



terraluft@ivd GmbH

*Siegfried-Marcus-Str. 6, 19061 Schwerin
www.terraluft.de*

Strecke 6325

Neustrelitz Hbf, W 12 - Warnemünde

Abschnitt: Laage – Krons Kamp

EÜ km 92,0+24

Entwurfsvermessung

Auftraggeber:



**DB Netz AG
Ingenieurvermessung (I.NA-O-I 32)
Instandhaltung Region Ost
Markgrafendamm 24, Haus 36
10245 Berlin**

Objekt-Nr.:

20070

Stand der Bearbeitung:

Jan. 2021



Strecke 6325

Neustrelitz Hbf, W 12 - Warnemünde

Abschnitt: Laage – Krons Kamp

EÜ km 92,0+24

Entwurfsvermessung

Verzeichnis der Unterlagen

Unterlage	Bezeichnung der Unterlage	Blatt / Plan-Nr.	Maßstab
0.	Digitale Daten		
1.	Grundlagen	2	
2.	Koordinatenverzeichnis	27	
3.	Lage- und Höhenplan	3	1:250
4.	Schachtkataster	2	
5.	Katasterunterlagen	2	
.			

Grundlagen

Strecke 6325
 Neustrelitz Hbf, W 12 - Warnemünde
 Abschnitt: Laage - Kronskamp
 EÜ km 92,0+24

Entwurfsvermessung

Auftragsnr. 20070

=====

=====

Koordinatenverzeichnis Grundlagen

=====

Lage: DB_REF

Höhe: DB_REF (2003)

Pkt-Nr.	Rechts	Hoch	Höhe	Code	Vermarkung
! GVP DBAG					
12017 7	4521815.7791	5977614.3864	21.7713	2+91-25	GVP
12018 7	4521823.5360	5977623.2850	21.7330	2+91-26	GVP
12019 7	4521765.1350	5977658.0073	22.2740	2+91-27	GVP
12020 7	4521770.7870	5977667.8720	22.0710	2+91-28	GVP
22001 7	4521708.7370	5977701.0580	22.3420	2+91-29	GVP
22002 7	4521715.6620	5977710.5710	22.3220	2+91-30	GVP
22003 7	4521650.0570	5977743.4960	22.8190	2+92-01	GVP
22004 7	4521656.3880	5977751.6930	22.6370	2+92-02	GVP
22005 7	4521599.3940	5977775.9370	22.8861	2+92-03	GVP
22006 7	4521603.0850	5977786.7300	23.1540	2+92-04	GVP
20501 7	4521668.1450	5977732.0870	22.2000	2+HB	MM
22007 7	4521543.3820	5977809.2390	23.1770	2+92-05	GVP
22008 7	4521549.4640	5977819.7230	23.1500	2+92-06	GVP
22009 7	4521482.1830	5977842.8370	23.4330	2+92-07	GVP
22010 7	4521487.7960	5977853.5440	23.4840	2+92-08	GVP
! Polygonpunkte					
20001 7	4521794.3119	5977925.5250	17.21622	2+	N
20002 7	4521759.6786	5977867.5929	17.04441	2+	N
20003 7	4521672.0343	5977769.7170	19.95660	2+	R/M
20004 7	4521720.0580	5977795.2051	19.18311	2+	R/M
20005 7	4521837.8272	5977910.3884	16.57608	2+	R/M
20006 7	4521702.2632	5977785.8404	16.77970	2+	N
20007 7	4521675.7495	5977757.4933	16.63640	2+	N
20009 7	4521616.5273	5977793.6883	20.70928	2+	R/M
20010 7	4521657.6680	5977722.9804	16.75357	2+	N
20011 7	4521632.0967	5977694.7834	17.15589	2+	N
20012 7	4521582.3054	5977620.9970	18.95744	2+	N
20013 7	4521521.8829	5977569.7785	20.29403	2+	N
20014 7	4521572.0286	5977777.6381	21.11660	2+	R/M
20016 7	4521654.1875	5977699.2789	19.06996	2+	R/M
20017 7	4521640.9410	5977732.9848	20.19364	2+	R/M

Objektbezogene Leistungsbeschreibung
zum Einzelvertrag Nr. 6633

Grundlagen

- Für die Maßnahme „Strecke 6325 / Laage - Kavelstorf / Beseitigung Gleislagefehler km 91,5 - 91,7“ sind die vorhandenen Verdichtungs- und Gleisvermarkungspunkte zu überprüfen, da deren Standfestigkeit gefährdet scheint. Die Bestandsdaten liegen im System DB_REF/DB_REF(2003) vor, dieses System soll beibehalten werden.
- Im Abschnitt von km 90,9+87 bis km 92,0+41 sollen insgesamt 34 PS4-Punkte (Maste von 90-35 / 90-36 bis 92-1 / 92-2, Punktnummern 6325EU02015 - 02024 und 6325EV02001 - 02020 und 6325EW02001 - 02004) und ein PS2-Punkt (6325EV00001) per terrestrischer Netzmessung und Nivellement überprüft werden. Die Anschlussbereich sind hier bereits beinhaltet.
- Eine Netzausgleichung soll unter Verwendung eines anerkannten Ausgleichungsprogrammes erfolgen.

Aufmessung

- Die Gleise sind im Abschnitt Strecke 6325 von km 91,0 bis km 92,0 aufzumessen.
- Es sind sämtliche Zwangspunkte bis 3,50 m von der Gleisachse zu erfassen.
- Zur Aktualisierung der Ivl-Pläne ist für den aufzumessenden Bereich ein Feldvergleich durchzuführen.

Gleisgeometrische Bearbeitung

- Ein Vergleich der Festpunkte aus dem Bestand mit den Ergebnissen der Überprüfung ist aufzustellen (als Darstellung zu Station, Abstand von der Bezugs-Gleisachse, Höhe über SO).
- Ein Soll-Ist-Vergleich für die gemessenen Gleise soll erstellt werden.
- Der Trassenplanes lvmg_6325_091 soll neu erstellt werden.

Abgabetermin: 16.10.2020

Anhang 2 zum Einzelvertrag

Vom AG übergebene Unterlagen

zum Einzelvertrag Nr. 6633

- lvi - Planwerk (Strecken- und Bahnhofspläne)
- lvmg_6325_091
- Festpunkte im Bearbeitungsbereich
- Bestandsdaten zur Gleisgeometrie

Der AN hat diese Unterlagen auf etwaige Unstimmigkeiten und Lücken hin zu prüfen und den AG rechtzeitig auf entdeckte oder vermutete Mängel hinzuweisen bzw. zusätzliche Unterlagen anzufordern, damit Leistungsmängel oder -verzögerungen vermieden werden. Nach Bearbeitung sind die Unterlagen an den AG vollständig zurückzugeben.

Abzuliefernde Unterlagen und Produkte

zum Einzelvertrag Nr. 6633

- Die vom AG zur Verfügung gestellten Unterlagen

aus Grundlagen

- Erläuterungsbericht
- Netzausgleichung mit Fehleranalyse und Genauigkeitsnachweis im System DB_REF
- Koordinaten der Festpunkte im System DB_REF (Bestand und Aktualisierung, Koordinatentdatei im DB Format, Koordinatenverzeichnis)

aus Aufmessung

- Aufnahmefeldbücher (Originale)
- Original Messdaten als Messdatei im Format verm.esn und Liste
- Auswertung der Messdaten
- Kf-Datei und Koordinatenverzeichnis aller Messpunkte

aus gleisgeometrischer Bearbeitung

- Gegenüberstellung zu den Festpunkten
- Soll-Ist-Vergleiche für die Gleise
- Neu erstellter Trassenplan lvmg_6325_091

Sicherungsleistungen sind nicht Bestandteil des Einzelvertrages. Sie werden nach Absprache vom Auftraggeber gestellt.

Der AN erstellt die erste Seite des Sicherungsplans und ordert Sicherungsleistungen mindestens drei Wochen vor dem örtlichen Einsatz beim Fachbereich Vermessung, (Frau Wilde Tel. 0355-443783; ingenieurvermessung-ost@deutschebahn.com)

Koordinatenverzeichnis

Strecke 6325
 Neustrelitz Hbf, W 12 - Warnemünde
 Abschnitt: Laage - Kronsamp
 EÜ km 92,0+24

Entwurfsvermessung

Auftragsnr. 20070

=====

=====
 Koordinatenverzeichnis Lage- und Höhenplan
 =====

Lage: DB_REF

Höhe: DB_REF (2003)

Pkt-Nr.	Code		Rechts		Hoch		Höhe
1	3	Y	4521818.373	X	5977925.556	Z	17.268
2	3	Y	4521813.349	X	5977928.965	Z	17.392
3	3	Y	4521809.610	X	5977931.449	Z	17.466
4	3	Y	4521809.119	X	5977931.301	Z	17.438
5	8	Y	4521807.021	X	5977932.859	Z	17.490
6	3	Y	4521804.743	X	5977934.478	Z	17.572
7	3	Y	4521804.619	X	5977934.963	Z	17.615
8	3	Y	4521800.471	X	5977938.106	Z	17.726
9	3	Y	4521791.372	X	5977944.608	Z	17.950
11	63	Y	4521790.622	X	5977943.943	Z	17.801
12	64	Y	4521787.623	X	5977941.057	Z	17.453
13	8	Y	4521787.463	X	5977940.907	Z	17.383
14	8	Y	4521792.435	X	5977935.910	Z	17.230
15	64	Y	4521794.692	X	5977937.560	Z	17.282
16	30	Y	4521794.708	X	5977939.334	Z	17.325
17	63	Y	4521797.968	X	5977938.580	Z	17.593
18	63	Y	4521801.195	X	5977934.226	Z	17.503
19	64	Y	4521799.996	X	5977932.003	Z	17.358
20	64	Y	4521796.789	X	5977934.670	Z	17.083
24	79	Y	4521800.891	X	5977930.547	Z	17.313
25	79	Y	4521802.738	X	5977929.320	Z	17.236
26	79	Y	4521802.198	X	5977928.614	Z	17.204
27	79	Y	4521803.252	X	5977927.691	Z	17.179
29	63	Y	4521804.638	X	5977926.451	Z	16.986
30	63	Y	4521804.335	X	5977927.531	Z	17.070
31	63	Y	4521808.886	X	5977928.475	Z	17.216
35	63	Y	4521811.994	X	5977927.891	Z	17.140
36	63	Y	4521818.173	X	5977924.038	Z	17.072
38	45	Y	4521817.630	X	5977924.924	Z	17.103
39	3	Y	4521824.950	X	5977921.025	Z	17.124
41	63	Y	4521823.892	X	5977920.264	Z	16.947
42	30	Y	4521824.600	X	5977918.651	Z	16.892
44	64	Y	4521822.197	X	5977917.813	Z	15.987
45	64	Y	4521815.290	X	5977922.359	Z	16.110
46	64	Y	4521811.981	X	5977924.667	Z	16.303
47	64	Y	4521809.546	X	5977925.626	Z	16.584
48	64	Y	4521807.374	X	5977925.711	Z	16.679
49	64	Y	4521805.656	X	5977924.209	Z	16.586
50	59	Y	4521806.071	X	5977924.993	Z	17.042
51	59	Y	4521807.141	X	5977924.786	Z	16.992
52	59	Y	4521806.614	X	5977925.786	Z	16.996
53	10	Y	4521806.810	X	5977925.103	Z	17.176
54	3	Y	4521805.684	X	5977929.336	Z	17.234
55	3	Y	4521803.032	X	5977932.058	Z	17.391
56	3	Y	4521800.635	X	5977928.853	Z	17.251
57	3	Y	4521802.951	X	5977927.218	Z	17.145
59	34	Y	4521802.912	X	5977924.797	Z	16.943
60	3	Y	4521799.176	X	5977922.460	Z	17.010
61	3	Y	4521797.152	X	5977924.248	Z	17.107
62	3	Y	4521794.716	X	5977926.220	Z	17.139
63	3	Y	4521796.208	X	5977926.175	Z	17.044
64	3	Y	4521796.713	X	5977931.394	Z	17.216
65	3	Y	4521787.788	X	5977935.336	Z	17.194

66	3	Y	4521792.112	X	5977928.369	Z	17.143
67	63	Y	4521791.587	X	5977922.534	Z	17.113
68	63	Y	4521792.030	X	5977924.734	Z	17.055
69	63	Y	4521790.767	X	5977925.266	Z	16.981
70	63	Y	4521789.344	X	5977924.115	Z	16.914
71	64	Y	4521789.948	X	5977923.072	Z	16.708
72	64	Y	4521789.514	X	5977923.267	Z	16.747
73	3	Y	4521790.396	X	5977915.293	Z	17.190
74	3	Y	4521787.945	X	5977916.556	Z	17.272
75	63	Y	4521786.989	X	5977916.847	Z	17.177
77	64	Y	4521785.700	X	5977916.831	Z	16.845
78	64	Y	4521785.411	X	5977917.017	Z	16.814
79	63	Y	4521784.888	X	5977917.379	Z	16.902
80	3	Y	4521777.765	X	5977923.078	Z	17.015
81	3	Y	4521768.766	X	5977913.387	Z	17.164
82	63	Y	4521776.472	X	5977906.898	Z	17.032
83	64	Y	4521777.418	X	5977906.399	Z	16.604
84	64	Y	4521777.830	X	5977905.911	Z	16.500
85	63	Y	4521778.797	X	5977905.167	Z	17.197
86	3	Y	4521779.543	X	5977904.893	Z	17.218
87	3	Y	4521781.682	X	5977903.007	Z	17.260
88	3	Y	4521786.584	X	5977905.206	Z	17.220
89	63	Y	4521787.083	X	5977904.959	Z	17.225
90	64	Y	4521789.487	X	5977903.800	Z	16.620
91	3	Y	4521792.994	X	5977913.990	Z	17.203
92	63	Y	4521793.354	X	5977913.866	Z	17.193
93	64	Y	4521796.356	X	5977911.948	Z	16.244
94	16	Y	4521801.919	X	5977912.440	Z	15.903
95	63	Y	4521799.817	X	5977922.395	Z	17.068
96	64	Y	4521803.183	X	5977919.354	Z	16.164
97	8	Y	4521807.008	X	5977915.930	Z	15.867
98	3	Y	4521817.610	X	5977907.906	Z	15.977
99	3	Y	4521810.788	X	5977899.092	Z	16.067
100	3	Y	4521804.599	X	5977904.216	Z	16.104
101	3	Y	4521799.671	X	5977908.704	Z	16.125
102	3	Y	4521791.571	X	5977896.862	Z	16.391
103	30	Y	4521787.888	X	5977901.188	Z	16.368
104	3	Y	4521798.510	X	5977888.502	Z	16.197
105	3	Y	4521793.031	X	5977880.813	Z	16.377
106	3	Y	4521786.540	X	5977886.322	Z	16.545
107	63	Y	4521780.970	X	5977889.168	Z	16.995
108	63	Y	4521777.035	X	5977882.708	Z	17.743
109	3	Y	4521783.742	X	5977878.581	Z	16.960
110	3	Y	4521789.103	X	5977874.844	Z	16.591
111	3	Y	4521782.607	X	5977864.858	Z	17.174
112	3	Y	4521775.949	X	5977869.635	Z	17.817
113	63	Y	4521771.156	X	5977873.358	Z	18.235
114	63	Y	4521761.673	X	5977859.154	Z	18.397
115	3	Y	4521769.732	X	5977853.784	Z	17.949
116	3	Y	4521775.974	X	5977849.789	Z	17.940
117	3	Y	4521767.541	X	5977836.463	Z	18.352
118	3	Y	4521760.623	X	5977841.403	Z	18.411
119	63	Y	4521753.219	X	5977845.870	Z	18.535
121	63	Y	4521744.460	X	5977833.276	Z	18.616
122	3	Y	4521752.329	X	5977827.949	Z	18.606
123	3	Y	4521757.133	X	5977824.827	Z	18.647
124	3	Y	4521749.224	X	5977814.104	Z	18.620
125	3	Y	4521741.414	X	5977819.126	Z	18.817
126	63	Y	4521737.214	X	5977822.619	Z	18.688
127	63	Y	4521729.013	X	5977810.823	Z	18.867
128	3	Y	4521734.457	X	5977806.719	Z	18.814
129	3	Y	4521739.372	X	5977803.327	Z	18.703
130	3	Y	4521730.467	X	5977790.173	Z	19.067
131	3	Y	4521724.323	X	5977794.024	Z	19.028
132	63	Y	4521720.276	X	5977796.627	Z	19.142
133	64	Y	4521786.133	X	5977893.981	Z	16.585
134	64	Y	4521783.216	X	5977894.678	Z	16.827
135	63	Y	4521781.365	X	5977897.159	Z	17.152
136	3	Y	4521780.966	X	5977897.149	Z	17.186
137	3	Y	4521778.711	X	5977898.647	Z	17.243
138	3	Y	4521776.226	X	5977900.233	Z	17.210
139	63	Y	4521775.745	X	5977900.584	Z	17.164
140	64	Y	4521774.485	X	5977901.263	Z	16.558
141	64	Y	4521774.244	X	5977901.499	Z	16.563
142	63	Y	4521772.997	X	5977902.046	Z	17.202

143	63	Y	4521766.604	X	5977893.707	Z	17.567
144	64	Y	4521767.824	X	5977892.776	Z	16.521
145	64	Y	4521768.425	X	5977892.300	Z	16.501
146	3	Y	4521769.892	X	5977891.180	Z	17.137
147	63	Y	4521769.484	X	5977891.695	Z	17.138
148	3	Y	4521772.380	X	5977889.727	Z	17.191
149	3	Y	4521774.505	X	5977888.419	Z	17.129
150	63	Y	4521779.557	X	5977890.412	Z	16.860
151	64	Y	4521778.137	X	5977890.121	Z	16.862
152	63	Y	4521776.460	X	5977889.518	Z	17.062
153	64	Y	4521777.896	X	5977888.685	Z	16.704
154	64	Y	4521778.674	X	5977888.298	Z	16.702
155	3	Y	4521781.116	X	5977892.770	Z	16.807
156	64	Y	4521770.231	X	5977876.842	Z	16.785
157	64	Y	4521769.554	X	5977877.418	Z	16.813
158	63	Y	4521768.698	X	5977877.905	Z	17.050
159	3	Y	4521767.997	X	5977878.298	Z	17.087
160	3	Y	4521765.390	X	5977880.084	Z	17.141
161	3	Y	4521763.350	X	5977881.968	Z	17.104
162	63	Y	4521762.826	X	5977882.633	Z	17.037
163	64	Y	4521762.387	X	5977884.159	Z	16.435
164	64	Y	4521762.349	X	5977884.570	Z	16.409
165	8	Y	4521767.775	X	5977889.459	Z	17.142
166	64	Y	4521750.083	X	5977867.137	Z	16.411
167	64	Y	4521750.485	X	5977866.769	Z	16.388
168	63	Y	4521751.146	X	5977865.893	Z	16.975
169	3	Y	4521751.652	X	5977865.263	Z	17.015
170	3	Y	4521753.928	X	5977863.521	Z	17.072
171	3	Y	4521756.095	X	5977861.591	Z	17.007
172	63	Y	4521756.753	X	5977860.910	Z	16.969
173	64	Y	4521757.666	X	5977860.294	Z	16.714
174	64	Y	4521758.001	X	5977859.384	Z	16.613
175	64	Y	4521748.669	X	5977846.127	Z	16.528
176	64	Y	4521747.980	X	5977846.634	Z	16.505
177	63	Y	4521747.301	X	5977847.312	Z	16.895
178	3	Y	4521746.565	X	5977847.750	Z	16.931
179	3	Y	4521744.272	X	5977849.376	Z	17.025
180	3	Y	4521741.671	X	5977850.895	Z	17.004
181	63	Y	4521740.248	X	5977850.500	Z	16.925
182	64	Y	4521738.806	X	5977850.213	Z	16.198
183	64	Y	4521737.817	X	5977850.072	Z	16.163
184	3	Y	4521746.090	X	5977839.905	Z	17.057
185	3	Y	4521745.384	X	5977840.429	Z	16.662
186	3	Y	4521745.099	X	5977841.376	Z	16.710
187	3	Y	4521746.517	X	5977842.294	Z	16.653
188	3	Y	4521747.305	X	5977841.771	Z	17.110
189	34	Y	4521746.926	X	5977841.889	Z	17.281
190	59	Y	4521747.300	X	5977841.763	Z	17.292
191	59	Y	4521746.514	X	5977842.284	Z	17.291
192	59	Y	4521745.669	X	5977842.200	Z	17.260
193	59	Y	4521745.110	X	5977841.374	Z	17.275
194	59	Y	4521745.393	X	5977840.435	Z	17.296
195	59	Y	4521746.096	X	5977839.913	Z	17.294
196	3	Y	4521746.105	X	5977840.579	Z	17.326
197	3	Y	4521745.899	X	5977841.686	Z	17.298
198	3	Y	4521746.873	X	5977841.336	Z	17.298
199	10	Y	4521746.156	X	5977841.307	Z	17.366
200	64	Y	4521740.378	X	5977834.422	Z	16.405
201	64	Y	4521739.761	X	5977834.930	Z	16.425
202	63	Y	4521738.835	X	5977835.763	Z	16.920
203	3	Y	4521738.480	X	5977835.935	Z	16.907
204	3	Y	4521736.266	X	5977837.818	Z	16.993
205	3	Y	4521734.024	X	5977840.073	Z	16.941
207	63	Y	4521733.698	X	5977840.576	Z	16.942
208	64	Y	4521732.906	X	5977841.908	Z	16.235
209	64	Y	4521732.542	X	5977842.173	Z	16.217
210	64	Y	4521732.410	X	5977822.843	Z	16.497
211	64	Y	4521731.847	X	5977823.156	Z	16.519
212	63	Y	4521730.768	X	5977824.056	Z	16.882
213	3	Y	4521730.258	X	5977824.263	Z	16.906
214	3	Y	4521727.835	X	5977825.950	Z	16.950
215	3	Y	4521725.505	X	5977827.883	Z	16.899
216	63	Y	4521724.860	X	5977828.201	Z	16.820
217	64	Y	4521723.681	X	5977828.595	Z	16.117
218	64	Y	4521723.346	X	5977828.768	Z	16.221

219	64	Y	4521714.492	X	5977816.313	Z	16.107
220	64	Y	4521715.042	X	5977815.952	Z	16.134
221	63	Y	4521715.747	X	5977815.304	Z	16.794
222	3	Y	4521716.346	X	5977814.928	Z	16.851
223	3	Y	4521718.688	X	5977813.153	Z	16.881
224	3	Y	4521721.034	X	5977811.193	Z	16.834
225	63	Y	4521721.359	X	5977810.212	Z	16.802
226	64	Y	4521722.279	X	5977809.620	Z	16.301
227	64	Y	4521722.677	X	5977809.347	Z	16.343
228	64	Y	4521712.925	X	5977795.371	Z	16.331
229	64	Y	4521712.278	X	5977795.593	Z	16.268
230	63	Y	4521711.295	X	5977796.428	Z	16.816
231	3	Y	4521710.947	X	5977796.861	Z	16.817
232	3	Y	4521708.524	X	5977798.604	Z	16.856
233	3	Y	4521705.994	X	5977800.252	Z	16.784
234	63	Y	4521705.341	X	5977800.580	Z	16.695
235	64	Y	4521704.191	X	5977800.684	Z	16.132
236	64	Y	4521703.571	X	5977800.583	Z	16.114
237	64	Y	4521695.832	X	5977790.545	Z	16.103
238	64	Y	4521696.459	X	5977790.126	Z	16.137
239	63	Y	4521697.534	X	5977789.434	Z	16.653
240	3	Y	4521698.059	X	5977789.055	Z	16.739
241	3	Y	4521700.308	X	5977787.245	Z	16.796
242	3	Y	4521702.781	X	5977785.601	Z	16.763
243	63	Y	4521703.454	X	5977784.863	Z	16.693
244	64	Y	4521703.968	X	5977783.688	Z	16.183
245	64	Y	4521704.456	X	5977783.386	Z	16.174
300	3	Y	4521583.051	X	5977838.075	Z	21.872
301	3	Y	4521576.712	X	5977828.213	Z	22.197
302	3	Y	4521572.069	X	5977821.422	Z	22.217
303	8	Y	4521569.995	X	5977817.870	Z	22.280
304	3	Y	4521567.049	X	5977814.320	Z	22.002
305	3	Y	4521565.745	X	5977811.822	Z	21.871
306	59	Y	4521565.756	X	5977811.750	Z	21.875
307	59	Y	4521565.457	X	5977811.017	Z	21.879
308	64	Y	4521565.668	X	5977811.551	Z	21.473
309	64	Y	4521565.478	X	5977811.189	Z	21.475
310	64	Y	4521570.208	X	5977809.469	Z	21.318
311	64	Y	4521570.076	X	5977809.120	Z	21.311
312	59	Y	4521570.291	X	5977809.693	Z	21.716
313	59	Y	4521570.019	X	5977808.893	Z	21.708
314	8	Y	4521571.244	X	5977811.234	Z	21.457
315	8	Y	4521572.784	X	5977810.655	Z	20.793
316	8	Y	4521572.977	X	5977810.235	Z	20.728
317	3	Y	4521572.960	X	5977810.066	Z	20.904
318	59	Y	4521572.886	X	5977809.855	Z	20.894
319	59	Y	4521572.600	X	5977809.204	Z	20.866
321	8	Y	4521572.634	X	5977808.866	Z	20.801
322	8	Y	4521571.716	X	5977808.232	Z	21.266
323	8	Y	4521570.970	X	5977808.231	Z	21.498
324	8	Y	4521570.020	X	5977808.785	Z	21.707
325	3	Y	4521570.692	X	5977809.243	Z	21.186
326	64	Y	4521570.979	X	5977808.769	Z	21.070
327	64	Y	4521571.650	X	5977808.737	Z	20.817
328	64	Y	4521571.949	X	5977808.982	Z	20.606
329	64	Y	4521572.465	X	5977809.233	Z	20.367
330	64	Y	4521572.482	X	5977809.212	Z	20.368
331	3	Y	4521571.550	X	5977809.190	Z	20.719
332	3	Y	4521572.197	X	5977809.368	Z	20.286
333	8	Y	4521571.602	X	5977810.565	Z	21.020
334	8	Y	4521571.218	X	5977809.724	Z	21.026
335	8	Y	4521572.449	X	5977810.097	Z	20.338
336	8	Y	4521571.978	X	5977809.346	Z	20.392
337	69	Y	4521571.615	X	5977810.062	Z	20.126
338	3	Y	4521572.524	X	5977809.776	Z	20.227
339	64	Y	4521574.765	X	5977808.001	Z	20.813
340	59	Y	4521574.843	X	5977808.252	Z	20.751
341	59	Y	4521575.064	X	5977808.864	Z	20.757
342	3	Y	4521574.932	X	5977808.609	Z	20.143
343	3	Y	4521575.089	X	5977808.550	Z	20.034
344	64	Y	4521572.741	X	5977811.005	Z	20.944
345	64	Y	4521577.934	X	5977808.574	Z	20.619
346	64	Y	4521576.932	X	5977806.941	Z	20.679
347	59	Y	4521577.210	X	5977807.272	Z	20.588
348	59	Y	4521577.466	X	5977807.899	Z	20.586

349	3	Y	4521577.265	X	5977807.601	Z	19.981
350	3	Y	4521577.390	X	5977807.514	Z	19.878
351	3	Y	4521579.556	X	5977806.602	Z	19.840
352	3	Y	4521579.678	X	5977806.516	Z	19.732
353	59	Y	4521579.762	X	5977806.937	Z	20.435
354	59	Y	4521579.579	X	5977806.298	Z	20.419
355	64	Y	4521579.203	X	5977805.728	Z	20.528
356	64	Y	4521580.369	X	5977807.894	Z	20.498
357	3	Y	4521581.942	X	5977805.590	Z	19.709
358	3	Y	4521582.095	X	5977805.529	Z	19.606
359	59	Y	4521582.136	X	5977805.926	Z	20.309
360	59	Y	4521581.902	X	5977805.315	Z	20.305
361	59	Y	4521584.449	X	5977804.925	Z	20.185
362	59	Y	4521584.191	X	5977804.338	Z	20.184
363	3	Y	4521584.209	X	5977804.695	Z	19.584
364	3	Y	4521584.401	X	5977804.582	Z	19.480
365	3	Y	4521586.410	X	5977803.758	Z	19.469
366	3	Y	4521586.581	X	5977803.633	Z	19.360
367	59	Y	4521586.626	X	5977804.030	Z	20.070
368	59	Y	4521586.333	X	5977803.445	Z	20.064
369	64	Y	4521585.796	X	5977802.031	Z	20.226
370	64	Y	4521587.353	X	5977805.330	Z	20.250
371	3	Y	4521588.805	X	5977802.449	Z	19.361
372	3	Y	4521588.978	X	5977802.384	Z	19.252
373	3	Y	4521590.994	X	5977801.335	Z	19.259
374	3	Y	4521591.146	X	5977801.242	Z	19.157
375	59	Y	4521591.152	X	5977801.611	Z	19.867
376	59	Y	4521590.982	X	5977800.969	Z	19.856
377	59	Y	4521593.420	X	5977800.434	Z	19.757
378	59	Y	4521593.107	X	5977799.831	Z	19.753
379	64	Y	4521601.432	X	5977796.143	Z	18.714
380	3	Y	4521593.296	X	5977800.103	Z	19.131
381	64	Y	4521592.414	X	5977798.493	Z	19.989
382	64	Y	4521593.917	X	5977801.172	Z	19.762
383	64	Y	4521601.823	X	5977797.528	Z	19.433
384	59	Y	4521601.437	X	5977796.152	Z	19.324
385	3	Y	4521601.159	X	5977795.969	Z	18.714
386	64	Y	4521613.416	X	5977788.981	Z	18.096
387	3	Y	4521601.160	X	5977795.920	Z	19.047
388	59	Y	4521600.992	X	5977795.635	Z	19.356
389	64	Y	4521614.159	X	5977790.300	Z	18.793
390	59	Y	4521613.741	X	5977789.538	Z	18.724
391	59	Y	4521613.411	X	5977788.972	Z	18.717
392	64	Y	4521613.337	X	5977787.727	Z	18.845
393	30	Y	4521607.494	X	5977797.392	Z	20.848
394	3	Y	4521569.275	X	5977811.444	Z	21.798
395	3	Y	4521570.561	X	5977814.053	Z	21.985
396	63	Y	4521570.811	X	5977811.776	Z	21.638
397	63	Y	4521572.261	X	5977813.716	Z	21.823
398	63	Y	4521574.741	X	5977814.595	Z	21.908
399	63	Y	4521573.505	X	5977815.007	Z	21.910
400	64	Y	4521572.865	X	5977810.743	Z	20.875
401	64	Y	4521574.685	X	5977810.671	Z	20.957
402	63	Y	4521576.207	X	5977814.021	Z	21.849
403	3	Y	4521582.391	X	5977821.651	Z	21.812
404	3	Y	4521588.834	X	5977829.501	Z	21.567
405	3	Y	4521593.608	X	5977835.044	Z	21.436
406	3	Y	4521604.150	X	5977828.288	Z	20.939
407	3	Y	4521597.917	X	5977818.400	Z	21.192
408	3	Y	4521593.712	X	5977808.930	Z	21.050
409	63	Y	4521592.121	X	5977805.224	Z	21.070
410	63	Y	4521604.142	X	5977800.035	Z	20.902
411	3	Y	4521609.252	X	5977810.417	Z	20.950
412	3	Y	4521616.362	X	5977821.015	Z	20.483
413	3	Y	4521628.098	X	5977814.905	Z	20.231
414	3	Y	4521622.036	X	5977804.486	Z	20.736
415	3	Y	4521618.449	X	5977797.854	Z	20.783
416	63	Y	4521616.730	X	5977794.188	Z	20.855
417	63	Y	4521610.843	X	5977797.032	Z	20.833
418	63	Y	4521629.305	X	5977787.678	Z	20.722
419	3	Y	4521635.359	X	5977797.743	Z	20.587
420	3	Y	4521643.068	X	5977809.115	Z	19.704
421	3	Y	4521654.534	X	5977802.272	Z	19.736
422	3	Y	4521647.943	X	5977790.876	Z	20.394
423	3	Y	4521642.094	X	5977798.691	Z	20.317

424	63	Y	4521642.017	X	5977781.171	Z	20.440
425	63	Y	4521653.611	X	5977775.370	Z	20.184
426	3	Y	4521659.832	X	5977785.917	Z	20.218
427	3	Y	4521666.943	X	5977796.288	Z	19.714
428	3	Y	4521676.569	X	5977789.433	Z	19.762
429	3	Y	4521668.797	X	5977778.745	Z	20.037
430	63	Y	4521662.370	X	5977770.881	Z	20.073
431	63	Y	4521665.996	X	5977768.911	Z	19.880
432	63	Y	4521670.247	X	5977767.038	Z	19.892
433	63	Y	4521672.241	X	5977766.788	Z	19.842
434	3	Y	4521670.479	X	5977768.679	Z	20.048
435	8	Y	4521666.714	X	5977770.189	Z	20.085
436	8	Y	4521671.232	X	5977770.739	Z	19.953
437	8	Y	4521674.924	X	5977771.813	Z	19.906
438	63	Y	4521677.674	X	5977774.679	Z	19.804
439	63	Y	4521684.270	X	5977782.808	Z	19.627
440	63	Y	4521693.281	X	5977794.877	Z	19.263
441	3	Y	4521684.048	X	5977802.066	Z	19.438
442	3	Y	4521691.164	X	5977811.517	Z	19.294
443	63	Y	4521700.712	X	5977804.588	Z	19.122
444	63	Y	4521709.020	X	5977815.562	Z	18.931
445	3	Y	4521699.279	X	5977823.125	Z	19.113
446	3	Y	4521706.771	X	5977833.051	Z	18.867
447	63	Y	4521716.158	X	5977825.513	Z	18.887
448	30	Y	4521713.955	X	5977819.543	Z	17.650
449	63	Y	4521724.249	X	5977836.689	Z	18.692
450	3	Y	4521714.421	X	5977844.333	Z	18.625
451	3	Y	4521721.904	X	5977855.125	Z	18.451
452	63	Y	4521732.282	X	5977847.865	Z	18.605
453	63	Y	4521742.719	X	5977862.377	Z	18.439
454	3	Y	4521732.626	X	5977869.881	Z	18.258
455	3	Y	4521740.338	X	5977880.575	Z	18.089
456	63	Y	4521750.795	X	5977872.821	Z	18.268
457	30	Y	4521755.073	X	5977877.380	Z	18.108
458	63	Y	4521756.274	X	5977880.496	Z	18.074
459	3	Y	4521745.533	X	5977889.338	Z	17.848
460	3	Y	4521753.646	X	5977899.612	Z	17.592
461	63	Y	4521764.839	X	5977891.393	Z	17.701
462	63	Y	4521715.604	X	5977789.484	Z	19.299
463	3	Y	4521724.459	X	5977784.160	Z	19.303
464	3	Y	4521718.709	X	5977775.303	Z	19.462
465	3	Y	4521713.100	X	5977778.890	Z	19.368
466	63	Y	4521709.568	X	5977780.992	Z	19.382
467	63	Y	4521704.577	X	5977773.630	Z	19.519
468	3	Y	4521714.015	X	5977767.177	Z	19.576
469	3	Y	4521710.097	X	5977762.007	Z	19.584
470	3	Y	4521704.280	X	5977765.782	Z	19.613
471	63	Y	4521700.958	X	5977767.864	Z	19.688
472	63	Y	4521701.774	X	5977762.652	Z	19.375
473	63	Y	4521699.214	X	5977763.917	Z	19.583
474	63	Y	4521698.855	X	5977764.794	Z	19.645
475	5	Y	4521699.892	X	5977764.390	Z	19.846
476	3	Y	4521704.536	X	5977762.349	Z	19.636
477	63	Y	4521708.615	X	5977757.876	Z	19.603
478	63	Y	4521717.896	X	5977750.944	Z	19.369
479	3	Y	4521724.639	X	5977758.531	Z	19.588
480	3	Y	4521732.945	X	5977768.359	Z	19.565
481	3	Y	4521743.466	X	5977760.666	Z	19.580
482	3	Y	4521736.626	X	5977750.270	Z	19.715
483	63	Y	4521729.401	X	5977742.925	Z	19.565
484	63	Y	4521739.848	X	5977735.168	Z	19.543
485	3	Y	4521748.215	X	5977744.284	Z	19.798
486	3	Y	4521754.983	X	5977752.405	Z	19.650
487	3	Y	4521764.768	X	5977745.413	Z	19.580
488	3	Y	4521758.531	X	5977734.200	Z	19.681
489	63	Y	4521751.271	X	5977724.613	Z	19.356
490	63	Y	4521760.159	X	5977716.373	Z	19.015
491	3	Y	4521767.892	X	5977725.405	Z	19.488
492	3	Y	4521774.166	X	5977733.153	Z	19.729
493	3	Y	4521783.274	X	5977727.761	Z	19.693
494	3	Y	4521774.576	X	5977718.290	Z	19.271
495	3	Y	4521785.017	X	5977716.074	Z	19.131
496	3	Y	4521793.158	X	5977718.706	Z	19.369
497	63	Y	4521792.454	X	5977713.135	Z	18.924
498	63	Y	4521783.111	X	5977707.690	Z	18.557

499	3	Y	4521782.006	X	5977712.090	Z	18.951
500	3	Y	4521775.328	X	5977708.554	Z	18.548
501	63	Y	4521778.367	X	5977702.601	Z	17.952
502	63	Y	4521772.298	X	5977706.894	Z	18.401
503	30	Y	4521777.420	X	5977706.810	Z	18.674
504	63	Y	4521765.594	X	5977710.935	Z	18.685
505	63	Y	4521530.370	X	5977569.147	Z	20.770
506	61	Y	4521530.694	X	5977568.808	Z	20.769
507	3	Y	4521539.578	X	5977557.659	Z	20.275
508	3	Y	4521550.617	X	5977565.270	Z	20.026
509	3	Y	4521546.766	X	5977572.305	Z	20.323
510	61	Y	4521543.499	X	5977578.623	Z	20.588
511	63	Y	4521543.070	X	5977579.034	Z	20.529
512	63	Y	4521553.604	X	5977587.717	Z	20.577
513	61	Y	4521553.881	X	5977587.175	Z	20.617
514	3	Y	4521558.731	X	5977581.319	Z	20.066
515	3	Y	4521563.944	X	5977573.645	Z	19.843
516	3	Y	4521574.464	X	5977580.781	Z	19.761
517	3	Y	4521570.024	X	5977589.161	Z	19.886
518	61	Y	4521565.381	X	5977596.689	Z	20.212
519	63	Y	4521564.895	X	5977597.586	Z	20.252
520	63	Y	4521572.457	X	5977603.773	Z	19.834
521	8	Y	4521574.213	X	5977600.357	Z	19.834
522	61	Y	4521573.550	X	5977601.623	Z	19.834
523	8	Y	4521570.300	X	5977597.120	Z	20.046
524	3	Y	4521579.677	X	5977596.365	Z	19.657
525	3	Y	4521586.169	X	5977590.812	Z	19.608
526	3	Y	4521592.631	X	5977598.057	Z	19.583
527	8	Y	4521597.250	X	5977605.004	Z	19.626
528	8	Y	4521597.347	X	5977609.092	Z	19.670
529	8	Y	4521597.552	X	5977613.354	Z	19.536
530	8	Y	4521591.265	X	5977613.988	Z	19.533
531	3	Y	4521590.207	X	5977609.237	Z	19.629
532	8	Y	4521589.988	X	5977604.339	Z	19.652
533	8	Y	4521582.350	X	5977606.250	Z	19.630
534	8	Y	4521586.663	X	5977614.923	Z	19.413
535	61	Y	4521584.226	X	5977613.419	Z	19.429
536	61	Y	4521579.850	X	5977609.178	Z	19.525
537	3	Y	4521584.182	X	5977610.300	Z	19.560
538	3	Y	4521594.736	X	5977609.291	Z	19.647
539	63	Y	4521587.733	X	5977617.718	Z	19.511
540	61	Y	4521589.228	X	5977618.637	Z	19.717
541	3	Y	4521594.422	X	5977616.371	Z	19.485
542	3	Y	4521602.778	X	5977611.938	Z	19.526
543	3	Y	4521611.623	X	5977622.108	Z	19.402
544	3	Y	4521605.354	X	5977629.593	Z	19.481
545	61	Y	4521601.893	X	5977634.279	Z	19.660
546	63	Y	4521601.777	X	5977634.814	Z	19.622
547	63	Y	4521610.320	X	5977645.739	Z	19.429
548	61	Y	4521610.761	X	5977645.558	Z	19.350
549	3	Y	4521619.510	X	5977639.965	Z	19.151
550	3	Y	4521626.573	X	5977633.739	Z	19.176
551	3	Y	4521636.480	X	5977625.032	Z	19.105
552	3	Y	4521645.892	X	5977617.650	Z	18.977
553	3	Y	4521652.322	X	5977608.121	Z	18.855
554	3	Y	4521660.463	X	5977600.975	Z	18.678
555	3	Y	4521669.002	X	5977592.055	Z	18.612
556	3	Y	4521675.165	X	5977586.099	Z	18.646
557	3	Y	4521685.097	X	5977595.780	Z	18.527
558	3	Y	4521677.511	X	5977605.188	Z	18.447
559	3	Y	4521669.826	X	5977614.531	Z	18.273
560	3	Y	4521660.012	X	5977625.342	Z	18.730
561	3	Y	4521651.352	X	5977634.443	Z	18.961
562	3	Y	4521643.163	X	5977644.097	Z	19.057
563	3	Y	4521635.350	X	5977652.911	Z	19.134
564	3	Y	4521628.557	X	5977660.054	Z	19.201
565	61	Y	4521625.334	X	5977663.661	Z	19.272
566	63	Y	4521624.910	X	5977663.989	Z	19.299
567	63	Y	4521634.353	X	5977676.436	Z	19.271
568	61	Y	4521634.750	X	5977675.953	Z	19.295
569	3	Y	4521642.113	X	5977669.250	Z	19.056
570	3	Y	4521651.381	X	5977660.679	Z	19.186
571	3	Y	4521660.036	X	5977651.736	Z	18.910
572	3	Y	4521668.557	X	5977643.219	Z	18.995
573	3	Y	4521678.321	X	5977635.223	Z	18.961

574	3	Y	4521688.289	X	5977627.134	Z	18.915
575	3	Y	4521697.345	X	5977618.713	Z	18.653
576	3	Y	4521702.687	X	5977614.792	Z	18.440
577	3	Y	4521707.312	X	5977611.819	Z	17.726
578	3	Y	4521716.349	X	5977622.012	Z	17.238
579	3	Y	4521708.234	X	5977628.836	Z	17.959
580	3	Y	4521698.348	X	5977636.712	Z	18.420
581	3	Y	4521688.139	X	5977644.471	Z	18.714
582	3	Y	4521677.087	X	5977653.021	Z	19.008
583	3	Y	4521666.930	X	5977661.231	Z	18.990
584	3	Y	4521656.621	X	5977669.271	Z	19.165
585	3	Y	4521646.432	X	5977677.228	Z	19.170
586	61	Y	4521639.984	X	5977682.942	Z	19.346
587	63	Y	4521639.955	X	5977683.459	Z	19.329
588	63	Y	4521649.008	X	5977695.098	Z	19.139
589	61	Y	4521649.326	X	5977694.973	Z	19.211
590	3	Y	4521659.097	X	5977686.952	Z	18.961
591	3	Y	4521668.546	X	5977679.110	Z	18.951
592	3	Y	4521678.084	X	5977671.175	Z	18.853
593	3	Y	4521686.114	X	5977663.606	Z	18.680
594	3	Y	4521694.342	X	5977655.968	Z	18.592
595	3	Y	4521703.179	X	5977648.248	Z	18.247
596	3	Y	4521712.253	X	5977640.190	Z	17.743
597	3	Y	4521721.549	X	5977632.433	Z	17.290
598	3	Y	4521729.519	X	5977640.946	Z	17.200
599	3	Y	4521720.128	X	5977650.129	Z	17.428
600	3	Y	4521709.585	X	5977659.208	Z	17.779
601	3	Y	4521701.376	X	5977666.810	Z	18.121
602	3	Y	4521693.883	X	5977673.645	Z	18.340
603	3	Y	4521684.744	X	5977681.297	Z	18.533
604	3	Y	4521675.810	X	5977689.337	Z	18.675
605	3	Y	4521667.486	X	5977696.750	Z	18.880
606	3	Y	4521661.978	X	5977701.730	Z	18.973
607	61	Y	4521656.530	X	5977703.952	Z	18.977
608	63	Y	4521656.259	X	5977704.176	Z	18.935
610	63	Y	4521663.054	X	5977714.322	Z	18.975
611	61	Y	4521663.688	X	5977713.494	Z	19.010
612	3	Y	4521672.186	X	5977707.531	Z	18.910
613	3	Y	4521681.552	X	5977699.938	Z	18.734
614	3	Y	4521691.671	X	5977691.690	Z	18.539
615	3	Y	4521701.296	X	5977682.843	Z	18.238
616	3	Y	4521711.531	X	5977674.164	Z	17.873
617	3	Y	4521721.436	X	5977666.485	Z	17.517
618	3	Y	4521728.993	X	5977660.429	Z	17.279
620	3	Y	4521735.111	X	5977652.322	Z	17.142
621	3	Y	4521739.864	X	5977647.270	Z	17.072
622	3	Y	4521747.348	X	5977653.755	Z	17.325
623	61	Y	4521751.405	X	5977658.654	Z	17.424
624	64	Y	4521752.187	X	5977659.173	Z	17.512
625	64	Y	4521742.605	X	5977666.672	Z	17.507
626	61	Y	4521742.221	X	5977665.968	Z	17.391
627	3	Y	4521737.519	X	5977660.733	Z	17.104
628	3	Y	4521727.391	X	5977668.301	Z	17.282
629	61	Y	4521729.409	X	5977675.697	Z	17.585
630	64	Y	4521729.745	X	5977676.549	Z	17.607
631	64	Y	4521719.272	X	5977685.148	Z	17.981
632	61	Y	4521718.758	X	5977684.460	Z	17.898
633	3	Y	4521713.155	X	5977677.978	Z	17.853
634	3	Y	4521702.207	X	5977687.464	Z	18.187
635	61	Y	4521707.492	X	5977693.591	Z	18.163
636	64	Y	4521708.087	X	5977694.355	Z	18.247
637	64	Y	4521698.380	X	5977703.188	Z	18.716
638	61	Y	4521697.620	X	5977702.102	Z	18.547
639	3	Y	4521692.081	X	5977695.879	Z	18.562
640	3	Y	4521682.317	X	5977703.670	Z	18.758
641	61	Y	4521686.682	X	5977710.336	Z	18.954
642	64	Y	4521687.112	X	5977711.546	Z	18.949
643	64	Y	4521679.883	X	5977715.417	Z	19.431
644	64	Y	4521683.140	X	5977715.531	Z	19.571
645	3	Y	4521672.485	X	5977713.582	Z	19.016
647	64	Y	4521673.794	X	5977719.315	Z	19.439
648	64	Y	4521671.198	X	5977721.128	Z	19.206
650	61	Y	4521669.717	X	5977723.306	Z	19.109
651	63	Y	4521669.499	X	5977722.780	Z	19.093
652	63	Y	4521519.335	X	5977575.874	Z	20.184

653	63	Y	4521520.963	X	5977577.147	Z	20.135
654	63	Y	4521521.347	X	5977577.989	Z	20.103
655	63	Y	4521520.208	X	5977580.082	Z	20.301
656	63	Y	4521518.674	X	5977580.207	Z	20.521
657	63	Y	4521515.348	X	5977578.622	Z	21.001
658	61	Y	4521516.201	X	5977579.627	Z	21.002
659	64	Y	4521520.040	X	5977578.074	Z	19.775
660	64	Y	4521519.334	X	5977578.812	Z	19.763
661	64	Y	4521516.944	X	5977575.695	Z	19.514
662	64	Y	4521516.863	X	5977576.919	Z	19.635
663	69	Y	4521520.020	X	5977578.633	Z	19.487
664	3	Y	4521520.115	X	5977578.720	Z	20.071
665	3	Y	4521522.135	X	5977579.376	Z	20.246
666	3	Y	4521521.327	X	5977582.140	Z	20.511
667	3	Y	4521523.457	X	5977583.845	Z	20.593
668	3	Y	4521525.015	X	5977581.271	Z	20.253
669	63	Y	4521528.639	X	5977582.834	Z	20.082
670	63	Y	4521526.971	X	5977582.277	Z	20.039
671	63	Y	4521526.006	X	5977582.522	Z	20.103
672	63	Y	4521525.068	X	5977584.227	Z	20.285
673	63	Y	4521526.175	X	5977587.450	Z	20.883
676	69	Y	4521526.585	X	5977583.687	Z	19.390
677	3	Y	4521526.446	X	5977583.618	Z	19.930
678	61	Y	4521510.221	X	5977584.870	Z	21.241
679	8	Y	4521512.927	X	5977587.850	Z	21.046
680	8	Y	4521517.127	X	5977586.386	Z	20.912
681	8	Y	4521521.660	X	5977586.275	Z	20.796
682	8	Y	4521525.637	X	5977587.918	Z	20.905
683	3	Y	4521523.758	X	5977585.852	Z	20.831
684	3	Y	4521517.506	X	5977591.358	Z	21.049
685	3	Y	4521513.735	X	5977595.790	Z	21.304
686	3	Y	4521521.962	X	5977604.754	Z	21.193
687	3	Y	4521529.156	X	5977596.939	Z	20.929
688	63	Y	4521532.557	X	5977592.698	Z	20.816
689	63	Y	4521544.458	X	5977602.909	Z	20.575
690	3	Y	4521538.482	X	5977609.337	Z	20.820
691	3	Y	4521534.289	X	5977614.554	Z	20.952
692	3	Y	4521543.792	X	5977623.720	Z	20.829
693	3	Y	4521549.719	X	5977617.159	Z	20.607
694	63	Y	4521554.852	X	5977611.229	Z	20.681
695	63	Y	4521566.974	X	5977622.112	Z	20.345
696	3	Y	4521559.109	X	5977630.160	Z	20.398
697	3	Y	4521553.681	X	5977636.250	Z	20.464
698	3	Y	4521562.443	X	5977645.213	Z	20.227
699	3	Y	4521571.000	X	5977639.271	Z	20.043
700	63	Y	4521577.531	X	5977633.702	Z	19.904
701	63	Y	4521585.576	X	5977643.627	Z	19.840
702	3	Y	4521577.516	X	5977650.696	Z	20.040
703	3	Y	4521570.309	X	5977656.655	Z	20.099
704	3	Y	4521578.221	X	5977666.879	Z	19.982
705	3	Y	4521587.184	X	5977660.432	Z	19.804
706	63	Y	4521594.145	X	5977655.044	Z	19.734
707	63	Y	4521602.136	X	5977666.215	Z	19.590
708	3	Y	4521593.402	X	5977672.894	Z	19.887
709	3	Y	4521586.227	X	5977677.915	Z	19.889
710	3	Y	4521578.574	X	5977684.410	Z	20.110
711	3	Y	4521570.851	X	5977691.455	Z	20.390
712	3	Y	4521563.265	X	5977698.404	Z	20.759
713	3	Y	4521554.080	X	5977706.793	Z	21.321
714	3	Y	4521546.163	X	5977714.044	Z	21.591
715	3	Y	4521536.234	X	5977722.750	Z	21.974
716	3	Y	4521528.357	X	5977730.029	Z	22.593
717	3	Y	4521535.965	X	5977739.557	Z	22.340
718	3	Y	4521527.160	X	5977747.285	Z	23.576
719	3	Y	4521518.793	X	5977755.021	Z	24.846
720	3	Y	4521546.102	X	5977730.877	Z	21.289
721	3	Y	4521555.459	X	5977722.714	Z	20.901
722	3	Y	4521565.367	X	5977714.085	Z	20.684
723	3	Y	4521575.376	X	5977705.287	Z	20.242
724	3	Y	4521585.050	X	5977696.530	Z	19.947
725	3	Y	4521593.501	X	5977687.730	Z	19.776
726	3	Y	4521601.588	X	5977679.267	Z	19.756
727	63	Y	4521608.053	X	5977674.881	Z	19.460
728	63	Y	4521614.986	X	5977686.180	Z	19.447
729	3	Y	4521605.367	X	5977694.741	Z	19.803

730	3	Y	4521596.590	X	5977702.568	Z	19.868
731	3	Y	4521587.971	X	5977711.159	Z	20.081
732	3	Y	4521578.564	X	5977719.317	Z	20.255
733	3	Y	4521570.167	X	5977726.952	Z	20.484
734	3	Y	4521561.597	X	5977734.516	Z	20.737
735	3	Y	4521553.064	X	5977742.545	Z	21.295
736	3	Y	4521545.011	X	5977749.581	Z	22.635
737	3	Y	4521536.503	X	5977756.972	Z	24.048
738	3	Y	4521529.342	X	5977764.447	Z	25.360
739	3	Y	4521536.411	X	5977774.724	Z	25.786
740	3	Y	4521545.138	X	5977765.713	Z	24.016
741	3	Y	4521555.048	X	5977757.414	Z	22.139
742	3	Y	4521564.685	X	5977749.287	Z	20.807
743	3	Y	4521574.035	X	5977740.827	Z	20.310
744	3	Y	4521583.603	X	5977733.047	Z	20.090
745	3	Y	4521593.841	X	5977724.603	Z	19.995
746	3	Y	4521602.369	X	5977716.763	Z	19.980
747	3	Y	4521611.081	X	5977710.852	Z	19.883
748	3	Y	4521620.291	X	5977704.914	Z	19.646
749	63	Y	4521625.747	X	5977701.907	Z	19.753
750	63	Y	4521631.571	X	5977710.654	Z	19.757
751	30	Y	4521633.069	X	5977711.579	Z	19.736
752	8	Y	4521630.171	X	5977713.458	Z	19.880
753	8	Y	4521633.274	X	5977716.536	Z	19.942
754	3	Y	4521621.301	X	5977717.118	Z	19.988
755	3	Y	4521610.819	X	5977724.786	Z	20.038
756	3	Y	4521601.385	X	5977732.640	Z	20.055
757	3	Y	4521592.321	X	5977740.265	Z	20.145
758	3	Y	4521583.586	X	5977748.101	Z	20.289
759	3	Y	4521574.436	X	5977755.684	Z	20.618
760	3	Y	4521564.710	X	5977762.442	Z	21.355
761	8	Y	4521560.751	X	5977767.092	Z	21.911
762	8	Y	4521557.739	X	5977768.479	Z	22.506
763	8	Y	4521552.591	X	5977773.481	Z	23.576
764	79	Y	4521552.968	X	5977775.271	Z	23.164
765	8	Y	4521549.666	X	5977776.953	Z	24.234
766	63	Y	4521547.890	X	5977780.251	Z	24.580
767	63	Y	4521543.896	X	5977785.580	Z	25.143
768	8	Y	4521543.018	X	5977785.046	Z	25.321
770	79	Y	4521544.773	X	5977786.947	Z	24.832
772	64	Y	4521548.724	X	5977793.546	Z	24.183
773	63	Y	4521549.418	X	5977794.735	Z	24.393
774	63	Y	4521550.463	X	5977795.731	Z	24.043
775	63	Y	4521553.468	X	5977792.903	Z	23.755
776	63	Y	4521553.964	X	5977792.919	Z	23.687
777	63	Y	4521554.247	X	5977793.592	Z	23.636
778	63	Y	4521553.784	X	5977794.442	Z	23.621
779	64	Y	4521553.360	X	5977792.104	Z	23.469
780	64	Y	4521555.504	X	5977791.960	Z	23.026
781	64	Y	4521557.320	X	5977792.328	Z	22.659
782	64	Y	4521558.460	X	5977793.627	Z	22.405
783	64	Y	4521558.030	X	5977795.326	Z	22.138
786	3	Y	4521562.802	X	5977792.331	Z	22.079
789	3	Y	4521555.546	X	5977779.091	Z	22.906
790	64	Y	4521554.047	X	5977776.132	Z	23.026
791	64	Y	4521557.703	X	5977770.521	Z	22.156
792	64	Y	4521560.809	X	5977768.949	Z	21.773
793	64	Y	4521561.553	X	5977767.824	Z	21.827
794	3	Y	4521564.352	X	5977771.639	Z	21.593
795	3	Y	4521567.381	X	5977777.381	Z	21.487
796	3	Y	4521570.920	X	5977782.073	Z	21.185
798	19	Y	4521580.684	X	5977781.901	Z	21.090
799	79	Y	4521571.928	X	5977778.198	Z	21.087
800	8	Y	4521566.878	X	5977767.330	Z	21.230
801	8	Y	4521574.344	X	5977771.431	Z	20.901
802	3	Y	4521584.280	X	5977764.634	Z	20.594
803	8	Y	4521590.282	X	5977771.958	Z	20.571
804	8	Y	4521582.726	X	5977772.954	Z	20.693
805	8	Y	4521592.832	X	5977772.727	Z	20.766
806	8	Y	4521602.322	X	5977767.156	Z	20.583
807	8	Y	4521602.101	X	5977766.256	Z	20.498
808	3	Y	4521597.181	X	5977757.199	Z	20.402
809	3	Y	4521607.647	X	5977751.533	Z	20.236
810	8	Y	4521613.890	X	5977759.457	Z	20.390
811	8	Y	4521625.730	X	5977752.534	Z	20.199

812	3	Y	4521618.783	X	5977742.771	Z	20.128
813	3	Y	4521626.924	X	5977735.983	Z	19.938
814	8	Y	4521633.756	X	5977746.586	Z	20.078
815	8	Y	4521638.405	X	5977739.861	Z	20.081
816	8	Y	4521639.484	X	5977732.560	Z	20.176
817	8	Y	4521638.605	X	5977727.526	Z	20.104
818	8	Y	4521636.190	X	5977722.533	Z	19.968
819	3	Y	4521634.069	X	5977733.627	Z	20.154
820	63	Y	4521639.526	X	5977722.725	Z	20.020
821	3	Y	4521642.577	X	5977730.932	Z	20.357
822	16	Y	4521644.608	X	5977732.324	Z	20.480
823	63	Y	4521645.521	X	5977731.222	Z	20.172
824	3	Y	4521645.500	X	5977733.614	Z	20.437
825	63	Y	4521647.919	X	5977734.246	Z	20.049
826	10	Y	4521646.871	X	5977735.117	Z	20.300
827	19	Y	4521646.382	X	5977736.334	Z	20.019
828	19	Y	4521644.296	X	5977735.233	Z	20.540
901	3	Y	4521772.057	X	5977911.428	Z	17.154
902	3	Y	4521778.519	X	5977920.353	Z	17.044
903	3	Y	4521783.538	X	5977928.017	Z	17.105
904	3	Y	4521787.985	X	5977934.239	Z	17.275
906	3	Y	4521516.567	X	5977583.966	Z	20.674
908	3	Y	4521745.663	X	5977842.209	Z	16.710
6001	82	Y	4521768.877	X	5977665.736	Z	21.888
6002	82	Y	4521767.986	X	5977664.606	Z	21.779
6003	64	Y	4521767.352	X	5977663.685	Z	21.594
6004	63	Y	4521766.803	X	5977663.024	Z	21.854
6005	49	Y	4521770.884	X	5977667.830	Z	22.344
6006	25	Y	4521770.905	X	5977667.959	Z	20.790
6007	64	Y	4521770.438	X	5977667.409	Z	20.990
6008	63	Y	4521769.615	X	5977666.159	Z	21.766
6009	63	Y	4521756.347	X	5977676.859	Z	21.844
6010	64	Y	4521757.247	X	5977677.866	Z	21.084
6011	64	Y	4521754.194	X	5977673.774	Z	21.676
6012	63	Y	4521753.961	X	5977673.279	Z	21.880
6013	82	Y	4521755.314	X	5977674.764	Z	21.849
6014	82	Y	4521756.189	X	5977675.908	Z	21.956
6015	88 2	Y	4521749.311	X	5977679.510	Z	21.880
6016	88 2	Y	4521750.208	X	5977680.634	Z	21.986
6017	82	Y	4521743.919	X	5977683.732	Z	21.908
6018	82	Y	4521744.822	X	5977684.853	Z	22.014
6019	49	Y	4521746.466	X	5977686.387	Z	23.518
6020	3	Y	4521746.601	X	5977686.701	Z	21.246
6021	3	Y	4521747.753	X	5977687.269	Z	20.853
6022	64	Y	4521746.417	X	5977686.278	Z	21.221
6023	63	Y	4521745.643	X	5977685.279	Z	21.909
6024	63	Y	4521743.159	X	5977681.808	Z	21.930
6025	64	Y	4521743.384	X	5977682.255	Z	21.744
6026	64	Y	4521728.194	X	5977693.941	Z	21.737
6027	63	Y	4521727.992	X	5977693.695	Z	21.858
6028	63	Y	4521730.523	X	5977696.894	Z	21.970
6029	82	Y	4521730.019	X	5977696.263	Z	22.093
6030	82	Y	4521729.155	X	5977695.122	Z	21.986
6031	64	Y	4521731.289	X	5977698.014	Z	21.239
6032	88 2	Y	4521726.491	X	5977698.947	Z	22.111
6033	88 2	Y	4521725.594	X	5977697.825	Z	22.004
6034	82	Y	4521713.965	X	5977708.354	Z	22.176
6035	82	Y	4521713.105	X	5977707.210	Z	22.066
6036	64	Y	4521712.290	X	5977706.017	Z	21.873
6037	63	Y	4521711.983	X	5977705.578	Z	22.129
6038	63	Y	4521714.417	X	5977708.963	Z	22.000
6039	64	Y	4521715.409	X	5977709.938	Z	21.313
6040	25	Y	4521715.731	X	5977710.703	Z	21.128
6041	49	Y	4521715.617	X	5977710.634	Z	22.673
6042	64	Y	4521703.776	X	5977718.531	Z	21.414
6043	63	Y	4521702.916	X	5977717.629	Z	22.123
6044	63	Y	4521700.661	X	5977714.128	Z	22.177
6045	64	Y	4521701.038	X	5977714.487	Z	21.943
6046	88 2	Y	4521701.628	X	5977715.663	Z	22.132
6047	88 2	Y	4521702.451	X	5977716.846	Z	22.238
6048	3	Y	4521709.835	X	5977712.114	Z	22.053
6049	3	Y	4521709.972	X	5977712.010	Z	22.061
6050	3	Y	4521708.471	X	5977709.969	Z	21.880
6051	3	Y	4521708.002	X	5977710.325	Z	21.871
6052	3	Y	4521709.518	X	5977712.346	Z	22.046

6053	3		Y	4521709.341	X	5977712.476	Z	22.048
6054	3		Y	4521697.881	X	5977720.860	Z	22.108
6055	3		Y	4521697.703	X	5977720.986	Z	22.109
6056	3		Y	4521696.387	X	5977718.814	Z	21.935
6057	3		Y	4521697.437	X	5977721.210	Z	22.100
6058	3		Y	4521697.227	X	5977721.378	Z	22.101
6059	3		Y	4521695.896	X	5977719.154	Z	21.919
6060	82		Y	4521696.667	X	5977720.026	Z	22.203
6061	82		Y	4521696.807	X	5977720.202	Z	22.219
6062	82		Y	4521692.748	X	5977723.654	Z	22.271
6063	82		Y	4521692.106	X	5977722.804	Z	22.203
6064	82		Y	4521691.760	X	5977722.823	Z	22.183
6065	82		Y	4521692.614	X	5977723.982	Z	22.286
6066	63		Y	4521690.586	X	5977721.227	Z	22.139
6067	64		Y	4521690.953	X	5977721.706	Z	21.936
6068	63		Y	4521693.231	X	5977724.839	Z	22.164
6069	64		Y	4521694.039	X	5977726.015	Z	21.372
6070	88	2	Y	4521684.679	X	5977727.889	Z	22.224
6071	88	2	Y	4521685.504	X	5977729.073	Z	22.329
6072	82		Y	4521685.376	X	5977728.929	Z	22.309
6073	82		Y	4521684.808	X	5977728.027	Z	22.237
6074	82		Y	4521675.672	X	5977734.259	Z	22.267
6075	82		Y	4521675.785	X	5977734.410	Z	22.289
6076	82		Y	4521676.374	X	5977735.296	Z	22.355
6077	82		Y	4521676.490	X	5977735.447	Z	22.373
6078	63		Y	4521674.709	X	5977732.896	Z	22.227
6079	64		Y	4521675.087	X	5977733.315	Z	22.005
6080	63		Y	4521676.965	X	5977736.207	Z	22.238
6081	64		Y	4521562.050	X	59777813.326	Z	21.525
6082	65		Y	4521664.730	X	5977740.716	Z	16.498
6083	65		Y	4521669.094	X	5977738.023	Z	16.520
6084	61		Y	4521678.047	X	5977738.389	Z	23.052
6085	49		Y	4521678.051	X	5977738.388	Z	23.052
6086	49		Y	4521674.419	X	5977740.153	Z	23.320
6087	49		Y	4521674.324	X	5977740.028	Z	23.248
6088	61		Y	4521674.421	X	5977740.156	Z	23.320
6089	61		Y	4521674.326	X	5977740.024	Z	23.248
6090	65		Y	4521664.822	X	5977746.644	Z	22.118
6091	65		Y	4521664.883	X	5977746.705	Z	21.021
6092	65		Y	4521663.614	X	5977748.013	Z	21.201
6093	65		Y	4521663.545	X	5977747.940	Z	21.852
6094	62		Y	4521673.906	X	5977739.734	Z	22.221
6095	62		Y	4521673.851	X	5977739.766	Z	22.218
6096	62		Y	4521673.541	X	5977739.334	Z	22.189
6097	82		Y	4521672.544	X	5977738.207	Z	22.395
6098	82		Y	4521672.423	X	5977738.063	Z	22.379
6099	82		Y	4521671.827	X	5977737.178	Z	22.303
6100	82		Y	4521671.724	X	5977737.024	Z	22.284
6101	59		Y	4521670.582	X	5977736.693	Z	22.416
6102	59		Y	4521670.303	X	5977736.276	Z	22.453
6103	59		Y	4521670.005	X	5977735.842	Z	22.387
6104	63		Y	4521670.275	X	5977736.236	Z	22.238
6105	64		Y	4521670.529	X	5977736.614	Z	22.096
6106	62		Y	4521673.487	X	5977740.324	Z	22.228
6107	61		Y	4521676.256	X	5977739.248	Z	23.041
6108	61		Y	4521676.195	X	5977739.260	Z	23.322
6109	66	6082	Y	4521664.730	X	5977740.726	Z	16.598 *
6110	49		Y	4521669.609	X	5977743.264	Z	23.231
6111	62		Y	4521669.817	X	5977742.829	Z	22.215
6112	62		Y	4521669.148	X	5977742.349	Z	22.197
6113	82		Y	4521668.373	X	5977741.106	Z	22.418
6114	82		Y	4521668.245	X	5977740.886	Z	22.404
6115	82		Y	4521667.683	X	5977740.149	Z	22.332
6116	82		Y	4521667.519	X	5977739.955	Z	22.312
6117	3		Y	4521667.060	X	5977739.195	Z	22.044
6118	59		Y	4521666.971	X	5977739.196	Z	22.387
6119	59		Y	4521666.628	X	5977738.815	Z	22.438
6120	59		Y	4521666.290	X	5977738.407	Z	22.372
6121	3		Y	4521666.282	X	5977738.374	Z	22.262
6122	59		Y	4521662.499	X	5977741.009	Z	22.364
6123	59		Y	4521662.801	X	5977741.443	Z	22.421
6124	63		Y	4521753.964	X	5977668.880	Z	21.645
6125	63		Y	4521662.481	X	5977741.073	Z	22.309
6126	65		Y	4521662.135	X	5977749.301	Z	21.521
6127	82		Y	4521662.828	X	5977743.198	Z	22.333

6128	82		Y	4521662.983	X	5977743.401	Z	22.352	
6129	82		Y	4521663.508	X	5977744.158	Z	22.419	
6130	82		Y	4521663.657	X	5977744.365	Z	22.438	
6131	63		Y	4521664.299	X	5977745.275	Z	22.264	
6132	65		Y	4521662.199	X	5977749.365	Z	21.270	
6133	62		Y	4521664.495	X	5977745.553	Z	22.215	
6134	62		Y	4521664.822	X	5977746.020	Z	22.225	
6135	62		Y	4521665.343	X	5977745.904	Z	22.222	
6136	62		Y	4521664.751	X	5977746.059	Z	22.211	
6137	64		Y	4521648.159	X	5977770.590	Z	16.324	
6138	61		Y	4521664.930	X	5977746.462	Z	23.246	
6139	49		Y	4521664.948	X	5977746.452	Z	23.249	
6140	82		Y	4521655.258	X	5977750.128	Z	22.482	
6141	82		Y	4521654.427	X	5977748.952	Z	22.376	
6142	82		Y	4521654.531	X	5977749.096	Z	22.398	
6143	82		Y	4521655.128	X	5977749.989	Z	22.464	
6144	49		Y	4521656.358	X	5977751.839	Z	23.349	
6145	25		Y	4521656.521	X	5977751.895	Z	21.599	
6146	64		Y	4521647.837	X	5977770.018	Z	16.315	
6147	49		Y	4521656.581	X	5977751.590	Z	24.098	
6148	49		Y	4521656.232	X	5977751.834	Z	24.105	
6149	25		Y	4521649.904	X	5977743.267	Z	21.581	
6150	63		Y	4521673.425	X	5977738.829	Z	22.220	
6151	64		Y	4521677.853	X	5977737.402	Z	21.565	
6152	82		Y	4521651.848	X	5977746.997	Z	22.497	
6153	82		Y	4521651.069	X	5977745.797	Z	22.387	
6154	82		Y	4521651.155	X	5977745.953	Z	22.411	
6155	82		Y	4521651.731	X	5977746.858	Z	22.477	
6156	63		Y	4521653.010	X	5977747.341	Z	22.374	
6157	64		Y	4521653.547	X	5977748.273	Z	22.087	
6158	3		Y	4521555.942	X	5977817.307	Z	21.594	
6159	49		Y	4521649.898	X	5977743.468	Z	23.170	
6160	49		Y	4521649.856	X	5977743.576	Z	24.168	
6161	49		Y	4521650.194	X	5977743.338	Z	24.189	
6162	66	6083	Y	4521669.094	X	5977738.033	Z	16.620	*
6163	66	6090	Y	4521664.822	X	5977746.654	Z	22.218	*
6164	66	6091	Y	4521664.883	X	5977746.715	Z	22.221	*
6165	66	6092	Y	4521663.614	X	5977748.023	Z	22.201	*
6166	66	6093	Y	4521663.545	X	5977747.950	Z	22.201	*
6167	66	6126	Y	4521662.135	X	5977749.311	Z	21.967	*
6168	66	6132	Y	4521662.199	X	5977749.375	Z	21.970	*
6169	82		Y	4521661.238	X	5977740.571	Z	22.449	
6170	82		Y	4521661.132	X	5977740.428	Z	22.427	
6171	82		Y	4521660.542	X	5977739.531	Z	22.358	
6172	82		Y	4521660.453	X	5977739.375	Z	22.337	
6173	39		Y	4521659.834	X	5977738.849	Z	22.187	
6174	39		Y	4521659.755	X	5977738.775	Z	22.176	
6175	39		Y	4521659.545	X	5977738.431	Z	22.208	
6176	62		Y	4521659.505	X	5977738.418	Z	22.237	
6177	62		Y	4521659.206	X	5977737.977	Z	22.241	
6178	62		Y	4521659.138	X	5977738.024	Z	22.233	
6179	62		Y	4521659.487	X	5977737.523	Z	22.248	
6180	61		Y	4521658.845	X	5977737.715	Z	23.259	
6181	49		Y	4521658.848	X	5977737.721	Z	23.260	
6182	49		Y	4521663.485	X	5977734.488	Z	23.246	
6183	61		Y	4521663.488	X	5977734.490	Z	23.245	
6184	62		Y	4521663.611	X	5977734.687	Z	22.215	
6185	62		Y	4521664.076	X	5977735.282	Z	22.179	
6186	39		Y	4521664.355	X	5977735.683	Z	22.169	
6187	82		Y	4521665.117	X	5977736.150	Z	22.316	
6188	82		Y	4521665.210	X	5977736.305	Z	22.335	
6189	82		Y	4521665.850	X	5977737.171	Z	22.404	
6190	82		Y	4521665.962	X	5977737.306	Z	22.419	
6191	82		Y	4521670.102	X	5977734.423	Z	22.398	
6192	82		Y	4521669.998	X	5977734.275	Z	22.384	
6193	82		Y	4521669.371	X	5977733.405	Z	22.313	
6194	82		Y	4521669.285	X	5977733.246	Z	22.294	
6195	3		Y	4521668.073	X	5977733.170	Z	22.096	
6196	64	6137	Y	4521648.159	X	5977770.600	Z	16.440	*
6197	65		Y	4521659.364	X	5977738.468	Z	22.156	
6198	39		Y	4521668.875	X	5977732.472	Z	22.216	
6199	39		Y	4521668.656	X	5977732.138	Z	22.195	
6200	62		Y	4521668.614	X	5977732.150	Z	22.202	
6201	62		Y	4521668.304	X	5977731.669	Z	22.209	
6202	62		Y	4521667.689	X	5977731.835	Z	22.206	

6203	62		Y	4521668.357	X	5977731.625	Z	22.188	
6204	64	6146	Y	4521647.837	X	5977770.028	Z	16.431	*
6205	66	6197	Y	4521659.364	X	5977738.478	Z	22.166	*
6206	65		Y	4521659.400	X	5977738.527	Z	22.156	
6207	61		Y	4521668.183	X	5977731.057	Z	23.305	
6208	61		Y	4521668.179	X	5977731.215	Z	23.213	
6209	49		Y	4521668.182	X	5977731.212	Z	23.216	
6210	49		Y	4521668.186	X	5977731.067	Z	23.304	
6211	49		Y	4521669.828	X	5977729.981	Z	23.299	
6212	49		Y	4521671.494	X	5977728.811	Z	23.291	
6213	61		Y	4521671.499	X	5977728.806	Z	23.293	
6214	66	6206	Y	4521659.400	X	5977738.537	Z	22.166	*
6215	65		Y	4521657.738	X	5977739.591	Z	21.996	
6216	65		Y	4521657.783	X	5977739.666	Z	21.995	
6217	65		Y	4521655.501	X	5977740.014	Z	21.798	
6218	66		Y	4521668.728	X	5977732.063	Z	22.194	
6219	65		Y	4521655.442	X	5977739.928	Z	21.693	
6220	65		Y	4521657.098	X	5977738.793	Z	21.520	
6221	65		Y	4521657.158	X	5977738.883	Z	22.018	
6222	66	6215	Y	4521657.738	X	5977739.601	Z	22.176	*
6223	39		Y	4521670.921	X	5977731.065	Z	21.984	
6224	88 2		Y	4521663.609	X	5977737.196	Z	22.323	
6225	88 2		Y	4521664.397	X	5977738.392	Z	22.432	
6226	82		Y	4521682.213	X	5977725.881	Z	22.335	
6227	66	6216	Y	4521657.783	X	5977739.676	Z	22.175	*
6228	82		Y	4521682.106	X	5977725.736	Z	22.323	
6229	82		Y	4521681.483	X	5977724.862	Z	22.246	
6230	82		Y	4521681.389	X	5977724.711	Z	22.230	
6231	63		Y	4521681.014	X	5977724.121	Z	22.019	
6232	88 2		Y	4521688.009	X	5977719.975	Z	22.197	
6233	82		Y	4521688.104	X	5977720.129	Z	22.212	
6234	82		Y	4521688.697	X	5977721.023	Z	22.288	
6235	88 2		Y	4521688.805	X	5977721.170	Z	22.300	
6236	82		Y	4521690.219	X	5977719.932	Z	22.275	
6237	82		Y	4521689.579	X	5977719.067	Z	22.202	
6238	82		Y	4521694.312	X	5977716.455	Z	22.219	
6239	82		Y	4521694.176	X	5977716.264	Z	22.211	
6240	82		Y	4521694.924	X	5977716.745	Z	22.266	
6241	82		Y	4521694.094	X	5977715.581	Z	22.163	
6242	3		Y	4521694.913	X	5977717.488	Z	22.108	
6243	3		Y	4521694.685	X	5977717.649	Z	22.108	
6244	3		Y	4521693.399	X	5977715.397	Z	21.936	
6245	3		Y	4521693.680	X	5977715.211	Z	21.935	
6246	3		Y	4521695.175	X	5977717.265	Z	22.113	
6247	3		Y	4521695.351	X	5977717.131	Z	22.117	
6248	63		Y	4521693.259	X	5977715.156	Z	22.032	
6249	3		Y	4521706.977	X	5977708.626	Z	22.053	
6250	3		Y	4521706.814	X	5977708.754	Z	22.049	
6251	3		Y	4521705.459	X	5977706.572	Z	21.873	
6252	3		Y	4521705.793	X	5977706.333	Z	21.881	
6253	3		Y	4521707.305	X	5977708.378	Z	22.057	
6254	3		Y	4521707.457	X	5977708.267	Z	22.057	
6255	88 2		Y	4521712.967	X	5977703.470	Z	22.171	
6256	88 2		Y	4521712.181	X	5977702.270	Z	22.059	
6257	25		Y	4521708.607	X	5977701.029	Z	21.805	
6258	49		Y	4521708.620	X	5977701.090	Z	22.835	
6259	63		Y	4521709.592	X	5977702.847	Z	21.920	
6260	66	6217	Y	4521655.501	X	5977740.024	Z	22.248	*
6261	88 2		Y	4521724.662	X	5977694.666	Z	22.109	
6262	88 2		Y	4521723.801	X	5977693.523	Z	21.999	
6263	63		Y	4521723.367	X	5977692.683	Z	21.797	
6264	82		Y	4521742.439	X	5977680.984	Z	22.018	
6265	82		Y	4521741.573	X	5977679.844	Z	21.912	
6266	49		Y	4521740.239	X	5977678.191	Z	23.326	
6267	3		Y	4521739.945	X	5977678.021	Z	21.112	
6268	3		Y	4521739.645	X	5977676.760	Z	20.809	
6269	88 2		Y	4521747.504	X	5977675.193	Z	21.880	
6270	88 2		Y	4521748.375	X	5977676.329	Z	21.988	
6271	82		Y	4521755.618	X	5977670.591	Z	21.952	
6272	82		Y	4521754.732	X	5977669.469	Z	21.843	
6273	82		Y	4521766.878	X	5977659.703	Z	21.771	
6274	82		Y	4521767.775	X	5977660.817	Z	21.883	
6275	63		Y	4521766.182	X	5977659.180	Z	21.583	
6276	49		Y	4521765.152	X	5977657.850	Z	22.633	
6277	25		Y	4521764.929	X	5977657.562	Z	21.449	

6278	3		Y	4521765.302	X	5977657.963	Z	21.270	
6279	59		Y	4521765.372	X	5977657.925	Z	21.002	
6280	59		Y	4521764.780	X	5977658.049	Z	21.002	
6281	59		Y	4521764.437	X	5977657.386	Z	21.118	
6282	39		Y	4521763.857	X	5977657.751	Z	20.936	
6283	39		Y	4521763.554	X	5977657.514	Z	20.905	
6284	39		Y	4521763.018	X	5977659.011	Z	20.988	
6285	39		Y	4521763.291	X	5977659.221	Z	21.009	
6286	64		Y	4521765.019	X	5977658.828	Z	21.094	
6287	65		Y	4521658.633	X	5977737.800	Z	22.047	
6288	65		Y	4521658.678	X	5977737.637	Z	21.401	
6289	65		Y	4521765.365	X	5977655.305	Z	20.554	
6290	65		Y	4521765.332	X	5977655.246	Z	20.353	
6291	63		Y	4521762.719	X	5977658.595	Z	20.883	
6292	63		Y	4521762.836	X	5977657.224	Z	20.735	
6293	64		Y	4521753.557	X	5977668.344	Z	21.169	
6294	39		Y	4521752.935	X	5977667.585	Z	21.032	
6295	39		Y	4521752.739	X	5977667.324	Z	21.014	
6296	63		Y	4521752.533	X	5977666.835	Z	20.810	
6297	8		Y	4521750.446	X	5977665.452	Z	19.541	
6298	8		Y	4521737.440	X	5977675.855	Z	19.736	
6299	63		Y	4521738.637	X	5977677.777	Z	20.974	
6300	39		Y	4521739.040	X	5977678.081	Z	21.075	
6301	39		Y	4521739.248	X	5977678.391	Z	21.091	
6302	64		Y	4521739.684	X	5977679.045	Z	21.217	
6303	64		Y	4521726.540	X	5977689.205	Z	21.315	
6304	39		Y	4521726.072	X	5977688.535	Z	21.152	
6305	39		Y	4521725.851	X	5977688.236	Z	21.134	
6306	63		Y	4521725.676	X	5977687.875	Z	21.037	
6307	8		Y	4521723.905	X	5977686.060	Z	19.782	
6308	64		Y	4521709.999	X	5977701.159	Z	21.279	
6309	39		Y	4521709.680	X	5977700.900	Z	21.243	
6310	39		Y	4521709.472	X	5977700.624	Z	21.225	
6311	63		Y	4521709.333	X	5977700.275	Z	21.111	
6312	8		Y	4521707.843	X	5977698.461	Z	19.877	
6313	64		Y	4521692.778	X	5977713.857	Z	21.398	
6314	39		Y	4521691.892	X	5977713.939	Z	21.358	
6315	39		Y	4521691.696	X	5977713.673	Z	21.337	
6316	63		Y	4521691.443	X	5977713.369	Z	21.231	
6317	66	6219	Y	4521655.442	X	5977739.938	Z	22.243	*
6318	8		Y	4521690.754	X	5977711.028	Z	19.598	
6319	8		Y	4521683.768	X	5977716.014	Z	19.882	
6320	66	6220	Y	4521657.098	X	5977738.803	Z	22.220	*
6321	66	6221	Y	4521657.158	X	5977738.893	Z	22.218	*
6322	64		Y	4521680.750	X	5977722.809	Z	21.381	
6323	39		Y	4521680.261	X	5977722.442	Z	21.383	
6324	39		Y	4521679.994	X	5977722.172	Z	21.361	
6325	63		Y	4521679.721	X	5977721.621	Z	21.243	
6326	63		Y	4521671.935	X	5977725.716	Z	21.019	
6327	63		Y	4521669.219	X	5977728.811	Z	20.973	
6328	63		Y	4521740.213	X	5977679.528	Z	21.714	
6329	39		Y	4521674.632	X	5977726.061	Z	21.375	
6330	39		Y	4521674.887	X	5977726.289	Z	21.392	
6331	64		Y	4521675.099	X	5977726.821	Z	21.465	
6332	66	6287	Y	4521658.633	X	5977737.810	Z	22.197	*
6333	8		Y	4521679.645	X	5977740.797	Z	19.802	
6334	63		Y	4521680.209	X	5977736.626	Z	21.294	
6335	63		Y	4521698.879	X	5977723.448	Z	21.071	
6336	66	6288	Y	4521658.678	X	5977737.647	Z	22.201	*
6337	8		Y	4521700.817	X	5977725.424	Z	19.523	
6338	63		Y	4521715.609	X	5977711.833	Z	20.875	
6339	8		Y	4521717.027	X	5977713.980	Z	19.419	
6340	63		Y	4521730.292	X	5977699.886	Z	21.015	
6341	8		Y	4521732.630	X	5977702.070	Z	19.294	
6342	63		Y	4521746.465	X	5977687.406	Z	20.963	
6343	8		Y	4521748.352	X	5977689.630	Z	19.426	
6344	63		Y	4521759.282	X	5977677.519	Z	20.878	
6345	8		Y	4521761.346	X	5977680.052	Z	19.060	
6346	63		Y	4521770.593	X	5977668.592	Z	20.687	
6347	8		Y	4521772.668	X	5977671.491	Z	18.995	
6348	82		Y	4521642.534	X	5977758.701	Z	22.546	
6349	82		Y	4521642.463	X	5977758.527	Z	22.527	
6350	82		Y	4521641.874	X	5977757.635	Z	22.460	
6351	82		Y	4521641.758	X	5977757.492	Z	22.441	
6352	64		Y	4521640.972	X	5977756.447	Z	22.168	

6353	63		Y	4521640.583	X	5977755.763	Z	22.420	
6354	63		Y	4521642.991	X	5977759.429	Z	22.382	
6355	64		Y	4521643.818	X	5977760.662	Z	21.632	
6356	82		Y	4521637.766	X	5977761.138	Z	22.522	
6357	82		Y	4521637.638	X	5977760.960	Z	22.510	
6358	3		Y	4521638.796	X	5977761.878	Z	22.400	
6359	3		Y	4521638.580	X	5977762.037	Z	22.399	
6360	3		Y	4521637.100	X	5977759.912	Z	22.224	
6361	3		Y	4521636.773	X	5977760.131	Z	22.237	
6362	3		Y	4521638.016	X	5977762.371	Z	22.415	
6363	3		Y	4521638.204	X	5977762.259	Z	22.412	
6364	88	2	Y	4521636.080	X	5977762.983	Z	22.579	
6365	88	2	Y	4521635.266	X	5977761.798	Z	22.473	
6366	82		Y	4521622.478	X	5977770.162	Z	22.531	
6367	82		Y	4521623.264	X	5977771.361	Z	22.635	
6368	64		Y	4521621.803	X	5977769.072	Z	22.278	
6369	63		Y	4521621.553	X	5977768.510	Z	22.556	
6370	63		Y	4521623.633	X	5977772.014	Z	22.530	
6371	64		Y	4521624.137	X	5977773.268	Z	21.785	
6372	3		Y	4521626.212	X	5977770.132	Z	22.473	
6373	3		Y	4521626.047	X	5977770.239	Z	22.478	
6374	3		Y	4521624.629	X	5977768.118	Z	22.298	
6375	3		Y	4521624.297	X	5977768.345	Z	22.308	
6376	3		Y	4521625.686	X	5977770.470	Z	22.484	
6377	3		Y	4521625.535	X	5977770.555	Z	22.489	
6378	88	2	Y	4521611.269	X	5977779.059	Z	22.694	
6379	88	2	Y	4521610.497	X	5977777.849	Z	22.591	
6380	82		Y	4521601.165	X	5977783.737	Z	22.635	
6381	82		Y	4521601.925	X	5977784.957	Z	22.736	
6382	64		Y	4521600.558	X	5977782.658	Z	22.404	
6383	63		Y	4521600.251	X	5977782.199	Z	22.668	
6384	63		Y	4521603.218	X	5977785.046	Z	22.611	
6385	64		Y	4521604.398	X	5977786.161	Z	21.843	
6386	49		Y	4521603.030	X	5977786.872	Z	23.601	
6387	25		Y	4521603.255	X	5977787.017	Z	21.940	
6388	49		Y	4521608.109	X	5977784.055	Z	23.507	
6389	88	2	Y	4521585.845	X	5977794.908	Z	22.812	
6390	88	2	Y	4521585.066	X	5977793.701	Z	22.713	
6391	64		Y	4521584.415	X	5977792.584	Z	22.488	
6392	63		Y	4521584.065	X	5977792.119	Z	22.760	
6393	63		Y	4521586.260	X	5977795.647	Z	22.693	
6394	64		Y	4521586.820	X	5977796.962	Z	21.905	
6395	82		Y	4521568.457	X	5977805.389	Z	22.897	
6396	82		Y	4521567.720	X	5977804.154	Z	22.798	
6397	64		Y	4521567.244	X	5977803.211	Z	22.585	
6398	63		Y	4521566.805	X	5977802.507	Z	22.809	
6399	63		Y	4521568.811	X	5977806.052	Z	22.738	
6400	64		Y	4521569.569	X	5977807.295	Z	22.095	
6401	88	2	Y	4521560.412	X	5977810.138	Z	22.934	
6402	88	2	Y	4521559.697	X	5977808.891	Z	22.834	
6403	82		Y	4521548.232	X	5977817.217	Z	22.991	
6404	82		Y	4521547.496	X	5977815.984	Z	22.893	
6405	64		Y	4521547.095	X	5977815.024	Z	22.683	
6406	63		Y	4521546.637	X	5977814.341	Z	22.868	
6407	63		Y	4521548.752	X	5977817.799	Z	22.869	
6408	64		Y	4521549.584	X	5977819.077	Z	22.233	
6409	49		Y	4521549.394	X	5977819.778	Z	23.479	
6410	49		Y	4521549.699	X	5977819.602	Z	24.628	
6411	66	6289	Y	4521765.365	X	5977655.315	Z	20.854	*
6412	25		Y	4521549.613	X	5977819.889	Z	22.793	
6413	25		Y	4521543.333	X	5977809.000	Z	22.473	
6414	49		Y	4521543.275	X	5977809.264	Z	23.553	
6415	49		Y	4521543.164	X	5977809.358	Z	24.604	
6416	66	6290	Y	4521765.332	X	5977655.256	Z	20.853	*
6417	63		Y	4521544.358	X	5977811.508	Z	22.691	
6418	82		Y	4521545.015	X	5977812.270	Z	22.881	
6419	82		Y	4521545.739	X	5977813.510	Z	22.988	
6420	88	2	Y	4521564.289	X	5977802.664	Z	22.907	
6421	88	2	Y	4521563.574	X	5977801.419	Z	22.801	
6422	63		Y	4521563.060	X	5977800.574	Z	22.588	
6423	82		Y	4521582.540	X	5977791.679	Z	22.816	
6424	82		Y	4521581.802	X	5977790.449	Z	22.713	
6425	63		Y	4521581.427	X	5977789.761	Z	22.492	
6426	88	2	Y	4521588.779	X	5977786.165	Z	22.676	
6427	88	2	Y	4521589.556	X	5977787.371	Z	22.787	

6428	82		Y	4521601.992	X	5977779.618	Z	22.725	
6429	82		Y	4521601.241	X	5977778.399	Z	22.614	
6430	63		Y	4521600.772	X	5977777.674	Z	22.366	
6431	49		Y	4521599.250	X	5977775.972	Z	23.307	
6432	25		Y	4521599.279	X	5977775.756	Z	22.257	
6433	88	2	Y	4521614.910	X	5977771.409	Z	22.662	
6434	88	2	Y	4521614.137	X	5977770.201	Z	22.556	
6435	63		Y	4521613.664	X	5977769.246	Z	22.363	
6436	3		Y	4521623.160	X	5977766.756	Z	22.480	
6437	3		Y	4521623.003	X	5977766.858	Z	22.478	
6438	3		Y	4521621.779	X	5977764.619	Z	22.305	
6439	3		Y	4521622.118	X	5977764.388	Z	22.291	
6440	3		Y	4521623.504	X	5977766.533	Z	22.474	
6441	3		Y	4521623.676	X	5977766.409	Z	22.470	
6442	93		Y	4521628.942	X	5977761.443	Z	22.439	
6443	93		Y	4521631.428	X	5977759.799	Z	22.437	
6444	63		Y	4521629.588	X	5977759.238	Z	22.345	
6445	3		Y	4521635.614	X	5977758.588	Z	22.416	
6446	3		Y	4521635.792	X	5977758.457	Z	22.420	
6447	3		Y	4521634.386	X	5977756.337	Z	22.240	
6448	3		Y	4521634.668	X	5977756.122	Z	22.238	
6449	3		Y	4521636.105	X	5977758.276	Z	22.402	
6450	3		Y	4521636.325	X	5977758.138	Z	22.404	
6451	82		Y	4521635.336	X	5977757.360	Z	22.522	
6452	82		Y	4521635.210	X	5977757.165	Z	22.510	
6453	82		Y	4521634.849	X	5977756.685	Z	22.462	
6454	82		Y	4521635.664	X	5977757.865	Z	22.571	
6455	63		Y	4521634.242	X	5977756.215	Z	22.288	
6456	88	2	Y	4521638.812	X	5977754.051	Z	22.443	
6457	88	2	Y	4521639.628	X	5977755.231	Z	22.553	
6458	82		Y	4521640.085	X	5977754.705	Z	22.532	
6459	82		Y	4521639.496	X	5977753.812	Z	22.459	
6460	65		Y	4521762.144	X	5977657.504	Z	20.239	
6461	66	6460	Y	4521762.144	X	5977657.514	Z	20.739	*
6462	65		Y	4521762.191	X	5977657.562	Z	20.442	
6463	65		Y	4521670.388	X	5977730.937	Z	22.004	
6464	65		Y	4521670.330	X	5977730.853	Z	21.963	
6465	66	6462	Y	4521762.191	X	5977657.572	Z	20.742	*
6466	49		Y	4521655.432	X	5977739.913	Z	23.333	
6467	49		Y	4521657.080	X	5977738.790	Z	23.327	
6468	49		Y	4521658.707	X	5977737.612	Z	23.332	
6469	61		Y	4521658.691	X	5977737.591	Z	23.333	
6470	61		Y	4521657.090	X	5977738.754	Z	23.327	
6471	61		Y	4521655.430	X	5977739.892	Z	23.335	
6472	65		Y	4521668.671	X	5977731.978	Z	22.090	
6473	65		Y	4521671.600	X	5977728.890	Z	21.635	
6474	65		Y	4521671.536	X	5977728.797	Z	21.484	
6475	65		Y	4521669.776	X	5977730.016	Z	21.388	
6476	39		Y	4521657.747	X	5977739.701	Z	21.993	
6477	39		Y	4521657.866	X	5977740.050	Z	22.005	
6478	63		Y	4521657.930	X	5977740.182	Z	22.115	
6479	64		Y	4521656.534	X	5977740.304	Z	21.916	
6480	64		Y	4521653.398	X	5977741.859	Z	21.571	
6481	39		Y	4521650.488	X	5977741.320	Z	21.529	
6482	39		Y	4521650.346	X	5977741.001	Z	21.516	
6483	39		Y	4521648.098	X	5977742.504	Z	21.557	
6484	39		Y	4521648.352	X	5977742.715	Z	21.557	
6485	39		Y	4521647.317	X	5977744.795	Z	21.597	
6486	39		Y	4521647.576	X	5977744.995	Z	21.600	
6487	59		Y	4521650.035	X	5977743.549	Z	21.558	
6488	59		Y	4521649.633	X	5977743.419	Z	21.599	
6489	59		Y	4521649.715	X	5977743.021	Z	21.581	
6490	64		Y	4521650.149	X	5977744.105	Z	21.595	
6491	66	6463	Y	4521670.388	X	5977730.947	Z	22.144	*
6492	63		Y	4521649.903	X	5977740.870	Z	21.458	
6493	63		Y	4521647.988	X	5977742.394	Z	21.501	
6494	63		Y	4521646.992	X	5977744.515	Z	21.547	
6495	63		Y	4521646.048	X	5977739.001	Z	20.250	
6496	63		Y	4521650.870	X	5977738.116	Z	20.564	
6497	64		Y	4521647.136	X	5977739.774	Z	20.501	
6498	64		Y	4521645.463	X	5977738.530	Z	19.999	
6499	64		Y	4521644.772	X	5977738.146	Z	19.993	
6500	63		Y	4521643.880	X	5977737.414	Z	20.459	
6501	63		Y	4521646.131	X	5977734.724	Z	20.272	
6502	63		Y	4521647.315	X	5977735.795	Z	20.192	

6503	64		Y	4521646.539	X	5977735.674	Z	19.709	
6504	64		Y	4521646.243	X	5977735.438	Z	19.834	
6505	69		Y	4521646.204	X	5977735.772	Z	19.534	
6506	66	6464	Y	4521670.330	X	5977730.863	Z	22.143	*
6507	66	6472	Y	4521668.671	X	5977731.988	Z	22.190	*
6508	63		Y	4521649.215	X	5977735.219	Z	20.005	
6509	63		Y	4521641.113	X	5977742.830	Z	20.491	
6510	64		Y	4521641.712	X	5977743.567	Z	20.168	
6511	64		Y	4521642.107	X	5977743.830	Z	20.164	
6512	63		Y	4521643.064	X	5977744.839	Z	20.821	
6513	63		Y	4521644.163	X	5977746.629	Z	21.507	
6514	64		Y	4521634.067	X	5977754.757	Z	21.653	
6515	39		Y	4521633.797	X	5977754.279	Z	21.630	
6516	39		Y	4521633.628	X	5977753.985	Z	21.625	
6517	63		Y	4521633.410	X	5977753.618	Z	21.478	
6518	64		Y	4521632.005	X	5977752.000	Z	20.365	
6519	64		Y	4521631.750	X	5977751.646	Z	20.379	
6520	63		Y	4521631.365	X	5977751.017	Z	20.592	
6521	63		Y	4521618.133	X	5977759.586	Z	20.737	
6522	64		Y	4521618.519	X	5977760.286	Z	20.671	
6523	64		Y	4521618.757	X	5977760.836	Z	20.663	
6524	63		Y	4521619.912	X	5977762.654	Z	21.584	
6525	39		Y	4521620.182	X	5977762.732	Z	21.680	
6526	39		Y	4521620.345	X	5977762.997	Z	21.695	
6527	64		Y	4521620.592	X	5977763.495	Z	21.755	
6528	39		Y	4521611.184	X	5977769.014	Z	21.742	
6529	39		Y	4521610.992	X	5977768.702	Z	21.722	
6530	39		Y	4521610.411	X	5977767.848	Z	21.679	
6531	63		Y	4521610.454	X	5977767.804	Z	21.518	
6532	63		Y	4521611.492	X	5977768.010	Z	21.645	
6533	63		Y	4521607.628	X	5977769.504	Z	21.560	
6534	39		Y	4521607.815	X	5977769.501	Z	21.724	
6535	39		Y	4521608.014	X	5977769.813	Z	21.740	
6536	39		Y	4521606.435	X	5977770.819	Z	21.767	
6537	39		Y	4521606.804	X	5977771.399	Z	21.738	
6538	39		Y	4521606.977	X	5977771.694	Z	21.751	
6539	63		Y	4521606.339	X	5977770.493	Z	21.582	
6540	63		Y	4521605.806	X	5977771.660	Z	21.683	
6541	64		Y	4521605.357	X	5977769.805	Z	21.012	
6542	64		Y	4521605.099	X	5977769.455	Z	20.992	
6543	63		Y	4521604.616	X	5977768.644	Z	21.050	
6544	63		Y	4521608.974	X	5977765.700	Z	20.962	
6545	64		Y	4521609.908	X	5977766.921	Z	20.838	
6546	64		Y	4521609.752	X	5977766.606	Z	20.806	
6547	64		Y	4521598.224	X	5977773.938	Z	21.142	
6548	64		Y	4521598.477	X	5977774.455	Z	21.161	
6549	3		Y	4521596.106	X	5977774.373	Z	21.147	
6550	63		Y	4521599.664	X	5977775.377	Z	21.646	
6551	39		Y	4521600.032	X	5977775.706	Z	21.767	
6552	39		Y	4521600.250	X	5977775.966	Z	21.784	
6553	64		Y	4521600.479	X	5977776.500	Z	21.831	
6554	64		Y	4521582.638	X	5977787.550	Z	21.908	
6555	39		Y	4521582.296	X	5977787.114	Z	21.882	
6556	39		Y	4521582.130	X	5977786.852	Z	21.872	
6557	63		Y	4521581.856	X	5977786.439	Z	21.787	
6558	63		Y	4521580.000	X	5977786.133	Z	21.565	
6559	64		Y	4521579.506	X	5977785.689	Z	21.321	
6560	64		Y	4521579.030	X	5977785.506	Z	21.291	
6561	63		Y	4521577.699	X	5977785.048	Z	21.765	
6562	63		Y	4521577.119	X	5977784.590	Z	21.779	
6563	64		Y	4521575.991	X	5977783.042	Z	21.134	
6564	63		Y	4521580.530	X	5977783.109	Z	21.351	
6565	64		Y	4521579.702	X	5977782.127	Z	21.014	
6566	64		Y	4521578.655	X	5977781.718	Z	21.003	
6567	63		Y	4521578.378	X	5977782.759	Z	21.263	
6568	64		Y	4521573.015	X	5977786.024	Z	21.283	
6569	63		Y	4521574.158	X	5977787.188	Z	21.865	
6570	63		Y	4521574.418	X	5977787.709	Z	21.798	
6571	64		Y	4521574.848	X	5977788.760	Z	21.400	
6572	64		Y	4521575.294	X	5977789.408	Z	21.375	
6573	63		Y	4521575.723	X	5977790.483	Z	21.877	
6574	39		Y	4521575.739	X	5977790.714	Z	21.908	
6575	39		Y	4521575.910	X	5977791.057	Z	21.929	
6576	64		Y	4521576.108	X	5977791.513	Z	21.982	
6577	64		Y	4521564.493	X	5977798.109	Z	22.012	

6578	39		Y	4521564.394	X	5977798.042	Z	21.988	
6579	39		Y	4521564.192	X	5977797.768	Z	21.972	
6580	39		Y	4521564.320	X	5977797.983	Z	21.941	
6581	39		Y	4521564.173	X	5977797.805	Z	21.917	
6582	63		Y	4521566.014	X	5977796.383	Z	21.863	
6583	64		Y	4521565.614	X	5977795.729	Z	21.587	
6584	64		Y	4521565.398	X	5977795.361	Z	21.589	
6585	63		Y	4521564.795	X	5977794.515	Z	21.926	
6586	64		Y	4521562.276	X	5977790.940	Z	22.086	
6587	64		Y	4521561.502	X	5977785.735	Z	22.267	
6588	64		Y	4521561.870	X	5977781.065	Z	22.103	
6589	64		Y	4521562.517	X	5977771.134	Z	21.673	
6590	66	6473	Y	4521671.600	X	5977728.900	Z	22.185	*
6591	66	6474	Y	4521671.536	X	5977728.807	Z	22.184	*
6592	63		Y	4521556.367	X	5977769.637	Z	22.758	
6593	66	6475	Y	4521669.776	X	5977730.026	Z	22.188	*
6594	66	6681	Y	4521669.939	X	5977730.055	Z	22.181	*
6595	8		Y	4521556.353	X	5977782.140	Z	22.849	
6596	8		Y	4521557.262	X	5977784.055	Z	22.793	
6597	8		Y	4521548.101	X	5977789.816	Z	24.359	
6598	8		Y	4521546.707	X	5977787.701	Z	24.562	
6599	64		Y	4521544.298	X	5977787.045	Z	24.877	
6600	66	6682	Y	4521668.362	X	5977730.969	Z	22.190	*
6601	63		Y	4521534.723	X	5977792.087	Z	26.222	
6602	8		Y	4521534.942	X	5977794.115	Z	26.133	
6603	8		Y	4521535.851	X	5977796.131	Z	25.993	
6604	63		Y	4521538.284	X	5977800.778	Z	25.757	
6605	66	6683	Y	4521668.416	X	5977731.049	Z	22.189	*
6606	59	6704	Y	4521663.087	X	5977741.874	Z	22.367	*
6607	66	6707	Y	4521674.530	X	5977740.101	Z	22.213	*
6608	66	6708	Y	4521674.486	X	5977740.036	Z	22.209	*
6609	66	6709	Y	4521676.222	X	5977739.246	Z	22.212	*
6610	64		Y	4521553.201	X	5977799.714	Z	21.835	
6611	64		Y	4521542.642	X	5977807.419	Z	22.063	
6612	39		Y	4521542.620	X	5977807.659	Z	22.672	
6613	39		Y	4521542.741	X	5977807.879	Z	22.676	
6614	3		Y	4521542.681	X	5977807.769	Z	22.521	
6615	63		Y	4521542.769	X	5977807.932	Z	22.015	
6616	64		Y	4521542.887	X	5977808.118	Z	21.612	
6617	64		Y	4521543.145	X	5977808.406	Z	21.614	
6618	63		Y	4521543.326	X	5977808.536	Z	22.011	
6619	63		Y	4521548.514	X	5977804.188	Z	21.882	
6620	64		Y	4521548.627	X	5977804.357	Z	21.484	
6621	64		Y	4521548.813	X	5977804.750	Z	21.480	
6622	63		Y	4521548.962	X	5977804.861	Z	21.872	
6623	64		Y	4521544.294	X	5977810.364	Z	22.127	
6624	64		Y	4521550.552	X	5977806.603	Z	22.079	
6625	64		Y	4521552.472	X	5977801.995	Z	21.046	
6626	64		Y	4521552.613	X	5977802.382	Z	21.022	
6627	63		Y	4521552.368	X	5977801.824	Z	21.412	
6628	8		Y	4521552.141	X	5977801.327	Z	21.650	
6629	8		Y	4521553.098	X	5977800.742	Z	21.869	
6630	3		Y	4521553.428	X	5977801.111	Z	21.821	
6631	3		Y	4521553.617	X	5977801.008	Z	21.813	
6632	3		Y	4521553.857	X	5977801.897	Z	21.831	
6633	8		Y	4521554.018	X	5977802.404	Z	21.807	
6634	8		Y	4521553.083	X	5977802.979	Z	21.741	
6635	63		Y	4521552.676	X	5977802.559	Z	21.427	
6636	69		Y	4521552.664	X	5977802.116	Z	21.022	
6637	64		Y	4521552.498	X	5977803.002	Z	21.539	
6638	63		Y	4521553.258	X	5977803.688	Z	21.980	
6639	39		Y	4521553.671	X	5977800.941	Z	22.481	
6640	39		Y	4521553.562	X	5977800.709	Z	22.485	
6641	39		Y	4521560.846	X	5977799.854	Z	22.400	
6642	39		Y	4521560.913	X	5977800.059	Z	22.411	
6643	59		Y	4521558.068	X	5977799.841	Z	21.822	
6644	59		Y	4521556.725	X	5977799.976	Z	21.944	
6645	59		Y	4521557.392	X	5977798.782	Z	22.011	
6646	3		Y	4521557.049	X	5977799.616	Z	22.096	
6647	10		Y	4521557.595	X	5977799.337	Z	22.210	
6648	63		Y	4521558.239	X	5977799.172	Z	22.110	
6649	64		Y	4521558.319	X	5977799.688	Z	21.827	
6650	63		Y	4521562.009	X	5977796.160	Z	22.104	
6651	64		Y	4521562.624	X	5977796.906	Z	21.634	
6652	64		Y	4521562.919	X	5977797.740	Z	21.692	

6653	63		Y	4521561.247	X	5977799.536	Z	21.838	
6654	63		Y	4521550.476	X	5977820.154	Z	21.953	
6655	63		Y	4521550.884	X	5977820.830	Z	21.957	
6656	64		Y	4521550.825	X	5977820.689	Z	21.511	
6657	64		Y	4521550.555	X	5977820.298	Z	21.514	
6658	64		Y	4521551.543	X	5977821.302	Z	21.971	
6659	63		Y	4521553.039	X	5977823.693	Z	23.275	
6660	63		Y	4521561.927	X	5977818.770	Z	22.685	
6661	63		Y	4521565.331	X	5977816.383	Z	22.305	
6662	64		Y	4521562.277	X	5977815.575	Z	21.955	
6663	63		Y	4521562.540	X	5977813.779	Z	21.926	
6664	64		Y	4521562.342	X	5977813.669	Z	21.525	
6665	63		Y	4521561.957	X	5977813.178	Z	21.934	
6666	10		Y	4521565.283	X	5977813.141	Z	21.891	
6667	66	6710	Y	4521676.184	X	5977739.130	Z	22.198	*
6668	63		Y	4521571.668	X	5977807.676	Z	21.703	
6669	63		Y	4521585.235	X	5977799.076	Z	21.718	
6670	63		Y	4521603.408	X	5977788.258	Z	21.609	
6671	59		Y	4521627.480	X	5977782.121	Z	18.013	
6672	59		Y	4521627.158	X	5977781.525	Z	18.006	
6673	64		Y	4521627.163	X	5977781.534	Z	17.385	
6674	64		Y	4521627.475	X	5977782.112	Z	17.393	
6675	66	6711	Y	4521678.091	X	5977738.379	Z	21.951	*
6676	64		Y	4521627.910	X	5977783.473	Z	18.218	
6677	64		Y	4521627.207	X	5977780.237	Z	18.138	
6678	66	6712	Y	4521678.014	X	5977738.249	Z	21.956	*
6679	3	6733	Y	4521668.905	X	5977732.617	Z	22.097	*
6681	65		Y	4521669.939	X	5977730.045	Z	21.931	
6682	65		Y	4521668.362	X	5977730.959	Z	21.240	
6683	65		Y	4521668.416	X	5977731.039	Z	22.007	
6684	3		Y	4521609.253	X	5977782.988	Z	21.919	
6685	3		Y	4521609.579	X	5977783.602	Z	21.907	
6686	3		Y	4521609.029	X	5977783.600	Z	21.890	
6687	3		Y	4521609.150	X	5977783.747	Z	21.687	
6688	3		Y	4521608.963	X	5977783.861	Z	21.732	
6689	3		Y	4521609.817	X	5977783.731	Z	21.689	
6690	3		Y	4521609.898	X	5977783.062	Z	21.670	
6691	3		Y	4521603.285	X	5977786.651	Z	21.971	
6692	3		Y	4521603.615	X	5977787.091	Z	21.924	
6693	3		Y	4521603.103	X	5977787.351	Z	21.940	
6694	3		Y	4521603.488	X	5977787.379	Z	21.701	
6695	63		Y	4521612.993	X	5977783.239	Z	21.253	
6696	8		Y	4521601.774	X	5977792.620	Z	20.175	
6697	8		Y	4521614.721	X	5977784.234	Z	19.982	
6698	8		Y	4521626.306	X	5977776.797	Z	19.973	
6699	63		Y	4521625.224	X	5977774.658	Z	21.399	
6700	63		Y	4521640.633	X	5977765.704	Z	21.081	
6701	8		Y	4521641.520	X	5977767.004	Z	20.008	
6702	8		Y	4521656.714	X	5977756.630	Z	19.866	
6703	63		Y	4521654.902	X	5977754.653	Z	21.277	
6704	64		Y	4521663.087	X	5977741.864	Z	22.090	
6705	63		Y	4521662.840	X	5977750.142	Z	21.058	
6706	63		Y	4521665.535	X	5977747.138	Z	20.825	
6707	65		Y	4521674.530	X	5977740.091	Z	21.213	
6708	65		Y	4521674.486	X	5977740.026	Z	22.109	
6709	65		Y	4521676.222	X	5977739.236	Z	21.262	
6710	65		Y	4521676.184	X	5977739.120	Z	21.798	
6711	65		Y	4521678.091	X	5977738.369	Z	21.251	
6712	65		Y	4521678.014	X	5977738.239	Z	21.326	
6713	61		Y	4521665.039	X	5977746.601	Z	23.336	
6714	61		Y	4521663.640	X	5977748.019	Z	23.326	
6715	61		Y	4521663.603	X	5977748.040	Z	23.073	
6716	61		Y	4521662.190	X	5977749.432	Z	23.068	
6717	49		Y	4521662.182	X	5977749.409	Z	23.071	
6718	49		Y	4521663.627	X	5977748.000	Z	23.329	
6719	49		Y	4521665.032	X	5977746.579	Z	23.335	
6720	64		Y	4521663.119	X	5977746.579	Z	21.946	
6721	63		Y	4521662.667	X	5977746.264	Z	22.251	
6722	63		Y	4521660.438	X	5977747.739	Z	22.293	
6723	64		Y	4521661.370	X	5977748.938	Z	21.559	
6724	64		Y	4521655.746	X	5977752.471	Z	21.619	
6725	63		Y	4521655.186	X	5977751.381	Z	22.300	
6726	64		Y	4521635.672	X	5977778.973	Z	17.717	
6727	64		Y	4521635.106	X	5977776.693	Z	17.690	
6728	64		Y	4521634.814	X	5977777.401	Z	16.936	

6729	64	Y	4521635.138	X	5977777.972	Z	16.932
6730	59	Y	4521635.143	X	5977777.981	Z	17.636
6731	59	Y	4521634.809	X	5977777.392	Z	17.639
6732	64	Y	4521648.808	X	5977771.706	Z	17.139
6733	39	Y	4521668.905	X	5977732.607	Z	22.204
6734	59	Y	4521647.832	X	5977770.009	Z	17.012
6735	64	Y	4521647.801	X	5977769.251	Z	17.129
6736	59	Y	4521648.164	X	5977770.599	Z	17.005
6738	64	Y	4521659.022	X	5977765.800	Z	16.610
6739	64	Y	4521658.955	X	5977764.507	Z	15.902
6740	64	Y	4521658.622	X	5977763.940	Z	15.910
6741	64	Y	4521658.000	X	5977762.939	Z	16.632
6742	59	Y	4521658.617	X	5977763.932	Z	16.502
6743	59	Y	4521658.960	X	5977764.516	Z	16.502
6744	3	Y	4521658.760	X	5977764.568	Z	15.979
6745	64	Y	4521668.262	X	5977761.054	Z	16.502
6746	64	Y	4521671.503	X	5977760.108	Z	16.709
6748	63	Y	4521673.566	X	5977760.051	Z	16.749
6749	64	Y	4521674.715	X	5977758.929	Z	16.226
6750	64	Y	4521675.335	X	5977758.332	Z	16.185
6751	63	Y	4521675.745	X	5977757.711	Z	16.536
6752	63	Y	4521672.942	X	5977758.306	Z	16.513
6753	63	Y	4521671.508	X	5977758.589	Z	16.505
6754	63	Y	4521670.347	X	5977758.632	Z	16.222
6755	59	Y	4521669.756	X	5977758.183	Z	15.856
6756	64	Y	4521669.751	X	5977758.175	Z	15.448
6757	64	Y	4521669.402	X	5977757.618	Z	15.404
6758	59	Y	4521669.397	X	5977757.609	Z	15.856
6759	63	Y	4521669.014	X	5977757.145	Z	16.204
6760	63	Y	4521669.699	X	5977755.931	Z	16.503
6761	63	Y	4521670.677	X	5977754.471	Z	16.580
6762	63	Y	4521671.855	X	5977752.993	Z	16.569
6763	64	Y	4521673.030	X	5977754.784	Z	15.751
6764	64	Y	4521671.082	X	5977755.944	Z	15.730
6765	59	Y	4521671.393	X	5977756.365	Z	15.727
6768	59	Y	4521671.749	X	5977756.940	Z	15.733
6769	3	Y	4521671.744	X	5977756.931	Z	15.191
6770	3	Y	4521671.398	X	5977756.373	Z	15.191
6771	3	Y	4521673.918	X	5977755.584	Z	15.041
6772	3	Y	4521673.547	X	5977755.041	Z	15.041
6774	8	Y	4521667.798	X	5977761.849	Z	16.705
6775	8	Y	4521672.264	X	5977759.983	Z	16.783
6776	30	Y	4521662.757	X	5977765.926	Z	17.374
6777	64	Y	4521662.698	X	5977759.834	Z	16.592
6778	64	Y	4521668.315	X	5977756.444	Z	16.445
6779	62	Y	4521668.746	X	5977754.260	Z	16.665
6780	62	Y	4521668.321	X	5977754.439	Z	16.610
6781	30	Y	4521666.456	X	5977756.133	Z	16.947
6782	30	Y	4521666.058	X	5977756.357	Z	16.927
6783	30	Y	4521663.171	X	5977758.360	Z	16.798
6784	30	Y	4521661.467	X	5977759.584	Z	16.936
6785	30	Y	4521660.525	X	5977760.253	Z	16.958
6786	30	Y	4521660.171	X	5977760.592	Z	16.853
6787	30	Y	4521659.254	X	5977760.929	Z	16.942
6788	30	Y	4521658.706	X	5977761.469	Z	16.950
6789	30	Y	4521658.243	X	5977761.715	Z	16.940
6790	30	Y	4521657.827	X	5977761.912	Z	17.077
6791	30	Y	4521657.660	X	5977762.343	Z	17.011
6792	30	Y	4521657.062	X	5977762.813	Z	16.975
6793	30	Y	4521656.472	X	5977762.857	Z	16.986
6794	30	Y	4521655.738	X	5977763.551	Z	17.007
6795	30	Y	4521655.257	X	5977763.707	Z	17.055
6796	30	Y	4521654.124	X	5977764.283	Z	17.148
6797	30	Y	4521652.320	X	5977765.728	Z	17.182
6798	30	Y	4521651.842	X	5977766.033	Z	17.307
6799	30	Y	4521659.222	X	5977757.816	Z	18.145
6800	30	Y	4521661.489	X	5977758.121	Z	17.586
6801	30	Y	4521661.821	X	5977757.749	Z	17.515
6802	30	Y	4521663.085	X	5977755.201	Z	18.233
6803	30	Y	4521662.437	X	5977755.348	Z	18.385
6804	30	Y	4521664.377	X	5977754.303	Z	18.206
6805	30	Y	4521664.515	X	5977752.240	Z	19.124
6806	30	Y	4521665.437	X	5977751.437	Z	19.162
6807	62	Y	4521675.296	X	5977757.875	Z	16.636
6808	62	Y	4521675.795	X	5977757.535	Z	16.636

6810	62	Y	4521672.422	X	5977752.581	Z	16.632
6811	62	Y	4521671.923	X	5977752.921	Z	16.632
6815	63	Y	4521677.169	X	5977759.956	Z	16.691
6816	64	Y	4521676.318	X	5977760.987	Z	16.359
6817	64	Y	4521675.625	X	5977761.479	Z	16.380
6818	63	Y	4521682.388	X	5977768.268	Z	16.717
6819	64	Y	4521681.368	X	5977768.697	Z	16.474
6820	64	Y	4521680.870	X	5977769.405	Z	16.305
6821	3	Y	4521696.776	X	5977777.395	Z	16.716
6822	63	Y	4521697.578	X	5977777.112	Z	16.683
6823	64	Y	4521698.534	X	5977776.259	Z	16.207
6824	64	Y	4521699.382	X	5977775.801	Z	16.229
6825	3	Y	4521680.900	X	5977764.078	Z	16.782
6826	3	Y	4521685.981	X	5977771.353	Z	16.725
6827	3	Y	4521690.371	X	5977777.610	Z	16.713
6828	63	Y	4521688.997	X	5977777.814	Z	16.649
6829	64	Y	4521688.080	X	5977778.359	Z	16.443
6830	64	Y	4521687.669	X	5977778.540	Z	16.389
6831	64	Y	4521692.048	X	5977767.175	Z	16.346
6832	64	Y	4521693.196	X	5977766.503	Z	16.359
6833	64	Y	4521691.337	X	5977763.794	Z	16.268
6834	64	Y	4521690.637	X	5977764.500	Z	16.314
6835	11	Y	4521692.029	X	5977765.586	Z	16.414
6836	3	Y	4521691.927	X	5977766.300	Z	16.390
6837	3	Y	4521691.362	X	5977765.378	Z	16.406
6838	3	Y	4521692.197	X	5977764.865	Z	16.399
6839	64	Y	4521691.187	X	5977762.277	Z	16.501
6840	64	Y	4521692.514	X	5977761.020	Z	16.600
6842	8	Y	4521692.326	X	5977763.807	Z	16.716
6843	8	Y	4521693.416	X	5977766.089	Z	16.551
6844	8	Y	4521696.474	X	5977773.935	Z	16.405
6845	63	Y	4521689.616	X	5977765.769	Z	16.764
6846	30	Y	4521690.405	X	5977782.345	Z	16.865
6847	30	Y	4521691.041	X	5977782.858	Z	16.898
6848	3	Y	4521686.064	X	5977762.127	Z	16.741
6849	3	Y	4521682.803	X	5977757.247	Z	16.630
6850	8	Y	4521680.794	X	5977758.468	Z	16.690
6851	3	Y	4521678.422	X	5977760.307	Z	16.719
6852	3	Y	4521677.220	X	5977758.566	Z	16.627
6853	8	Y	4521679.439	X	5977757.033	Z	16.631
6854	3	Y	4521681.436	X	5977755.378	Z	16.541
6855	3	Y	4521684.059	X	5977764.121	Z	16.781
6856	3	Y	4521690.732	X	5977773.030	Z	16.787
6857	62	Y	4521681.314	X	5977753.735	Z	16.586
6858	62	Y	4521680.811	X	5977754.074	Z	16.596
6859	62	Y	4521677.477	X	5977749.131	Z	16.579
6860	62	Y	4521677.980	X	5977748.791	Z	16.568
6861	61	Y	4521677.920	X	5977748.975	Z	16.582
6862	61	Y	4521681.087	X	5977753.675	Z	16.603
6863	65	Y	4521679.534	X	5977752.705	Z	16.587
6864	65	Y	4521677.151	X	5977749.160	Z	16.521
6865	63	Y	4521677.574	X	5977748.149	Z	16.591
6866	63	Y	4521679.392	X	5977747.341	Z	16.572
6867	62	Y	4521680.669	X	5977746.267	Z	16.564
6868	62	Y	4521680.127	X	5977746.467	Z	16.700
6869	79	Y	4521677.505	X	5977748.770	Z	16.806
6870	79	Y	4521677.386	X	5977748.545	Z	16.796
6871	63	Y	4521677.756	X	5977748.768	Z	16.440
6872	64	Y	4521679.488	X	5977750.863	Z	15.197
6873	64	Y	4521679.896	X	5977751.560	Z	15.136
6874	69	Y	4521679.523	X	5977751.347	Z	15.035
6876	3	Y	4521681.659	X	5977750.169	Z	15.346
6877	64	Y	4521682.148	X	5977749.365	Z	15.236
6878	64	Y	4521682.843	X	5977750.076	Z	15.231
6879	63	Y	4521683.900	X	5977751.612	Z	16.246
6880	3	Y	4521669.914	X	5977757.533	Z	15.686
6881	63	Y	4521681.664	X	5977753.359	Z	16.322
6882	63	Y	4521682.050	X	5977753.037	Z	16.368
6883	64	Y	4521680.917	X	5977751.950	Z	15.374
6884	63	Y	4521678.592	X	5977748.800	Z	16.173
6885	3	Y	4521678.845	X	5977749.408	Z	15.831
6886	30	Y	4521679.480	X	5977749.362	Z	16.006
6887	30	Y	4521679.358	X	5977748.933	Z	16.110
6888	3	Y	4521685.735	X	5977751.168	Z	16.292
6889	3	Y	4521686.043	X	5977752.309	Z	16.299

6890	3	Y	4521686.673	X	5977751.631	Z	16.290
6891	10	Y	4521686.088	X	5977751.526	Z	16.334
6892	79	Y	4521686.547	X	5977751.171	Z	16.238
6893	64	Y	4521690.615	X	5977744.147	Z	15.042
6894	64	Y	4521690.940	X	5977744.648	Z	15.021
6895	63	Y	4521691.814	X	5977746.371	Z	16.010
6896	3	Y	4521693.484	X	5977749.040	Z	16.176
6897	8	Y	4521695.185	X	5977752.026	Z	16.211
6898	64	Y	4521698.212	X	5977755.246	Z	16.415
6899	16	Y	4521698.259	X	5977757.026	Z	16.648
6900	64	Y	4521715.564	X	5977744.374	Z	16.039
6901	8	Y	4521714.031	X	5977738.605	Z	15.784
6902	3	Y	4521712.347	X	5977736.015	Z	15.722
6903	63	Y	4521710.745	X	5977733.406	Z	15.638
6904	64	Y	4521709.911	X	5977732.119	Z	14.881
6905	64	Y	4521709.280	X	5977731.290	Z	14.922
6906	63	Y	4521708.772	X	5977730.614	Z	15.326
6907	64	Y	4521708.020	X	5977729.662	Z	15.565
6908	64	Y	4521720.814	X	5977720.384	Z	15.435
6909	63	Y	4521721.648	X	5977721.483	Z	15.141
6910	3	Y	4521722.445	X	5977722.816	Z	14.822
6911	64	Y	4521722.368	X	5977722.435	Z	14.657
6912	64	Y	4521722.250	X	5977723.625	Z	14.676
6913	63	Y	4521723.183	X	5977724.882	Z	15.555
6914	3	Y	4521724.418	X	5977727.058	Z	15.622
6915	8	Y	4521726.422	X	5977729.334	Z	15.662
6916	64	Y	4521730.113	X	5977734.267	Z	16.187
6917	64	Y	4521741.036	X	5977725.342	Z	15.758
6918	8	Y	4521737.543	X	5977719.542	Z	15.708
6919	63	Y	4521735.169	X	5977715.932	Z	15.386
6920	64	Y	4521734.507	X	5977714.216	Z	14.608
6921	64	Y	4521734.200	X	5977713.447	Z	14.576
6922	63	Y	4521733.078	X	5977712.286	Z	15.276
6923	64	Y	4521732.407	X	5977711.220	Z	15.425
6924	64	Y	4521747.075	X	5977700.833	Z	15.260
6925	64	Y	4521747.107	X	5977706.209	Z	14.457
6926	64	Y	4521747.579	X	5977707.027	Z	14.456
6927	63	Y	4521748.218	X	5977707.703	Z	15.101
6928	63	Y	4521746.783	X	5977705.116	Z	15.092
6929	3	Y	4521747.932	X	5977707.640	Z	15.054
6930	3	Y	4521746.794	X	5977705.666	Z	14.927
6931	69	Y	4521747.262	X	5977706.478	Z	14.195
6932	69	Y	4521752.642	X	5977703.634	Z	14.208
6933	3	Y	4521752.225	X	5977702.800	Z	14.782
6934	3	Y	4521753.062	X	5977704.475	Z	15.005
6935	64	Y	4521752.866	X	5977704.082	Z	14.329
6936	64	Y	4521752.374	X	5977703.099	Z	14.422
6937	63	Y	4521751.625	X	5977702.123	Z	15.085
6938	63	Y	4521753.159	X	5977705.148	Z	15.138
6939	8	Y	4521754.140	X	5977709.608	Z	15.635
6940	64	Y	4521755.767	X	5977712.224	Z	15.588
6941	8	Y	4521758.843	X	5977710.066	Z	15.608
6942	8	Y	4521761.772	X	5977714.759	Z	18.917
6943	64	Y	4521768.094	X	5977702.469	Z	15.861
6944	63	Y	4521767.356	X	5977698.689	Z	15.602
6945	64	Y	4521766.235	X	5977696.835	Z	14.229
6946	64	Y	4521765.803	X	5977696.044	Z	14.211
6947	3	Y	4521765.762	X	5977696.393	Z	14.378
6948	63	Y	4521765.298	X	5977693.339	Z	15.932
6949	64	Y	4521762.197	X	5977687.359	Z	15.781
6950	63	Y	4521740.631	X	5977712.554	Z	15.419
6951	64	Y	4521739.681	X	5977711.228	Z	14.524
6952	64	Y	4521739.373	X	5977710.736	Z	14.500
6953	64	Y	4521728.806	X	5977717.049	Z	14.633
6954	64	Y	4521729.237	X	5977717.688	Z	14.610
6955	63	Y	4521730.144	X	5977719.539	Z	15.452
6956	64	Y	4521725.093	X	5977721.879	Z	14.711
6957	64	Y	4521724.585	X	5977721.267	Z	14.636
6958	30	Y	4521722.145	X	5977717.634	Z	15.544
6959	30	Y	4521721.122	X	5977718.559	Z	15.528
6960	30	Y	4521719.360	X	5977719.884	Z	15.522
6961	30	Y	4521718.640	X	5977720.184	Z	15.620
6962	30	Y	4521717.579	X	5977720.793	Z	15.681
6963	30	Y	4521716.732	X	5977721.578	Z	15.525
6964	30	Y	4521715.446	X	5977722.795	Z	15.530

6965	30	Y	4521713.967	X	5977723.788	Z	15.502
6966	30	Y	4521712.057	X	5977725.140	Z	15.467
6967	30	Y	4521711.681	X	5977725.628	Z	15.510
6968	30	Y	4521710.955	X	5977725.709	Z	15.491
6969	30	Y	4521709.297	X	5977726.815	Z	15.685
6970	30	Y	4521709.010	X	5977727.192	Z	15.677
6971	30	Y	4521707.272	X	5977728.361	Z	15.592
6972	30	Y	4521706.225	X	5977729.056	Z	15.822
6973	30	Y	4521705.311	X	5977729.653	Z	15.429
6974	30	Y	4521703.802	X	5977730.668	Z	15.620
6975	30	Y	4521702.625	X	5977731.551	Z	15.651
6976	30	Y	4521702.702	X	5977731.880	Z	15.638
6977	30	Y	4521700.187	X	5977733.331	Z	15.659
6978	30	Y	4521699.988	X	5977733.654	Z	15.630
6979	30	Y	4521697.772	X	5977735.103	Z	15.595
6980	30	Y	4521697.380	X	5977735.401	Z	15.687
6981	30	Y	4521696.716	X	5977735.897	Z	15.747
6982	30	Y	4521696.210	X	5977736.294	Z	15.738
6983	30	Y	4521695.205	X	5977736.928	Z	15.798
6984	30	Y	4521692.919	X	5977738.555	Z	15.765
6985	30	Y	4521691.638	X	5977739.425	Z	16.379
6986	30	Y	4521688.658	X	5977741.984	Z	16.430
6987	30	Y	4521687.748	X	5977742.307	Z	16.311
6988	30	Y	4521686.085	X	5977743.998	Z	16.000
6989	10	Y	4521677.810	X	5977757.226	Z	16.658
6990	65	Y	4521676.299	X	5977757.308	Z	16.617
6991	65	Y	4521674.349	X	5977754.573	Z	16.590
6992	65	Y	4521672.809	X	5977752.342	Z	16.565
6993	3	Y	4521676.625	X	5977753.105	Z	16.585
6994	3	Y	4521675.066	X	5977750.377	Z	16.542
6995	63	Y	4521671.255	X	5977751.659	Z	16.835
6996	63	Y	4521668.239	X	5977746.944	Z	16.751
6997	65	Y	4521667.340	X	5977744.454	Z	16.569
6998	62	Y	4521666.910	X	5977744.654	Z	16.567
6999	62	Y	4521666.551	X	5977744.904	Z	16.567
7000	3	Y	4521669.352	X	5977742.819	Z	16.571
7001	3	Y	4521670.662	X	5977744.763	Z	16.488
7002	65	Y	4521671.535	X	5977741.441	Z	16.610
7003	62	Y	4521671.823	X	5977741.257	Z	16.630
7004	62	Y	4521672.180	X	5977741.010	Z	16.630
7005	3	Y	4521675.651	X	5977744.807	Z	16.705
7007	15	Y	4521668.492	X	5977738.224	Z	16.502
7008	3	Y	4521666.755	X	5977739.217	Z	16.542
7010	65	Y	4521661.463	X	5977736.101	Z	16.628
7011	3	Y	4521663.600	X	5977734.935	Z	16.584
7012	65	Y	4521665.879	X	5977733.380	Z	16.637
7013	62	Y	4521666.177	X	5977733.091	Z	16.662
7014	62	Y	4521661.242	X	5977736.507	Z	16.688
7015	64	Y	4521620.765	X	5977666.410	Z	17.175
7016	64	Y	4521621.442	X	5977666.141	Z	17.203
7017	63	Y	4521620.199	X	5977667.207	Z	17.573
7018	3	Y	4521619.504	X	5977667.584	Z	17.624
7019	3	Y	4521616.830	X	5977669.048	Z	17.618
7020	3	Y	4521614.270	X	5977670.801	Z	17.658
7021	63	Y	4521613.549	X	5977671.259	Z	17.587
7022	64	Y	4521612.797	X	5977671.669	Z	17.100
7023	64	Y	4521612.003	X	5977672.347	Z	17.105
7024	64	Y	4521618.466	X	5977681.252	Z	16.970
7025	64	Y	4521619.220	X	5977680.597	Z	16.970
7026	3	Y	4521617.864	X	5977678.413	Z	17.272
7027	63	Y	4521620.094	X	5977679.431	Z	17.519
7028	3	Y	4521620.726	X	5977679.460	Z	17.465
7029	3	Y	4521623.307	X	5977677.956	Z	17.455
7030	3	Y	4521625.845	X	5977676.399	Z	17.438
7031	63	Y	4521626.420	X	5977675.946	Z	17.331
7032	64	Y	4521627.383	X	5977675.509	Z	17.007
7033	64	Y	4521627.882	X	5977675.268	Z	17.198
7035	63	Y	4521625.579	X	5977688.481	Z	17.308
7036	64	Y	4521624.697	X	5977688.595	Z	17.002
7037	64	Y	4521623.747	X	5977689.107	Z	17.003
7038	63	Y	4521623.938	X	5977691.295	Z	17.461
7039	63	Y	4521628.717	X	5977693.260	Z	17.023
7040	64	Y	4521628.137	X	5977694.143	Z	16.806
7041	64	Y	4521627.400	X	5977694.452	Z	16.858
7042	63	Y	4521626.137	X	5977693.798	Z	17.166

7044	64	Y	4521630.596	X	5977698.503	Z	16.670
7045	64	Y	4521631.563	X	5977698.018	Z	16.699
7046	63	Y	4521632.440	X	5977697.396	Z	17.078
7047	3	Y	4521632.340	X	5977695.957	Z	17.111
7048	3	Y	4521634.379	X	5977693.753	Z	17.145
7049	3	Y	4521636.787	X	5977691.603	Z	17.112
7050	63	Y	4521637.775	X	5977691.241	Z	17.108
7051	64	Y	4521638.354	X	5977690.532	Z	16.726
7052	64	Y	4521638.860	X	5977690.321	Z	16.725
7053	64	Y	4521645.538	X	5977699.321	Z	16.425
7054	64	Y	4521644.932	X	5977699.641	Z	16.471
7055	63	Y	4521644.096	X	5977700.686	Z	16.887
7056	3	Y	4521644.104	X	5977701.469	Z	16.913
7057	3	Y	4521641.441	X	5977702.917	Z	16.989
7058	3	Y	4521638.760	X	5977704.772	Z	16.985
7059	63	Y	4521637.954	X	5977705.204	Z	16.857
7060	64	Y	4521637.070	X	5977705.495	Z	16.538
7061	64	Y	4521636.466	X	5977706.044	Z	16.531
7062	64	Y	4521644.984	X	5977717.479	Z	16.264
7063	64	Y	4521645.533	X	5977717.349	Z	16.288
7064	63	Y	4521646.015	X	5977716.809	Z	16.769
7065	3	Y	4521646.470	X	5977715.864	Z	16.880
7066	3	Y	4521648.932	X	5977714.083	Z	16.879
7067	3	Y	4521651.602	X	5977712.443	Z	16.852
7068	63	Y	4521650.821	X	5977710.992	Z	16.824
7069	64	Y	4521651.927	X	5977709.977	Z	16.396
7070	64	Y	4521652.908	X	5977709.377	Z	16.450
7071	64	Y	4521652.645	X	5977728.479	Z	16.502
7072	64	Y	4521653.145	X	5977728.178	Z	16.584
7073	63	Y	4521654.002	X	5977727.580	Z	16.819
7074	3	Y	4521654.573	X	5977726.379	Z	16.756
7075	3	Y	4521653.597	X	5977728.983	Z	16.647
7076	3	Y	4521653.075	X	5977728.583	Z	16.641
7077	3	Y	4521652.863	X	5977729.188	Z	16.638
7078	10	Y	4521653.300	X	5977728.968	Z	16.641
7080	64	Y	4521652.780	X	5977730.398	Z	16.757
7081	62	Y	4521653.121	X	5977731.555	Z	16.890
7082	62	Y	4521653.032	X	5977731.924	Z	16.930
7083	64	Y	4521655.934	X	5977729.130	Z	16.847
7084	64	Y	4521657.871	X	5977730.690	Z	16.686
7085	64	Y	4521656.262	X	5977732.661	Z	16.652
7086	63	Y	4521657.157	X	5977731.744	Z	16.880
7087	63	Y	4521659.312	X	5977734.012	Z	16.954
7088	64	Y	4521659.747	X	5977735.275	Z	16.616
7089	64	Y	4521660.529	X	5977734.496	Z	16.629
7090	62	Y	4521660.889	X	5977736.752	Z	16.688
7091	3	Y	4521659.980	X	5977732.518	Z	16.567
7092	3	Y	4521661.394	X	5977731.712	Z	16.575
7093	3	Y	4521662.878	X	5977730.479	Z	16.578
7094	62	Y	4521666.537	X	5977732.843	Z	16.662
7095	64	Y	4521665.255	X	5977733.035	Z	16.608
7096	64	Y	4521666.078	X	5977732.378	Z	16.610
7097	63	Y	4521664.997	X	5977731.289	Z	16.770
7098	63	Y	4521663.814	X	5977727.812	Z	16.835
7099	64	Y	4521664.145	X	5977726.559	Z	16.651
7100	64	Y	4521661.934	X	5977727.075	Z	16.662
7101	3	Y	4521661.092	X	5977727.414	Z	16.611
7102	62	Y	4521664.404	X	5977723.678	Z	16.797
7103	62	Y	4521664.849	X	5977723.537	Z	16.766
7104	64	Y	4521664.322	X	5977722.516	Z	16.796
7105	3	Y	4521658.891	X	5977724.359	Z	16.674
7106	8	Y	4521657.163	X	5977725.550	Z	16.699
7107	3	Y	4521655.870	X	5977726.467	Z	16.730
7108	10	Y	4521656.143	X	5977726.894	Z	16.737
7109	3	Y	4521658.398	X	5977722.573	Z	16.706
7110	63	Y	4521658.017	X	5977719.823	Z	16.719
7111	64	Y	4521658.512	X	5977718.316	Z	16.143
7112	64	Y	4521658.900	X	5977718.045	Z	16.169
7113	63	Y	4521660.054	X	5977718.412	Z	16.633
7114	64	Y	4521601.918	X	5977657.525	Z	17.344
7115	64	Y	4521601.161	X	5977657.893	Z	17.358
7116	63	Y	4521602.986	X	5977656.842	Z	18.017
7117	3	Y	4521604.431	X	5977657.529	Z	17.944
7118	3	Y	4521606.920	X	5977656.054	Z	17.954
7119	3	Y	4521609.503	X	5977654.276	Z	17.936

7120	63	Y	4521611.990	X	5977656.551	Z	17.846
7121	64	Y	4521613.198	X	5977656.264	Z	17.509
7122	64	Y	4521613.724	X	5977655.746	Z	17.477
7123	64	Y	4521600.719	X	5977638.825	Z	17.869
7124	64	Y	4521600.197	X	5977639.342	Z	17.800
7125	63	Y	4521599.494	X	5977639.779	Z	18.207
7126	3	Y	4521598.956	X	5977640.250	Z	18.295
7127	3	Y	4521596.497	X	5977641.865	Z	18.284
7128	3	Y	4521594.219	X	5977644.251	Z	18.278
7129	63	Y	4521594.694	X	5977645.873	Z	18.329
7130	64	Y	4521593.539	X	5977646.642	Z	17.510
7131	64	Y	4521592.845	X	5977646.958	Z	17.519
7132	8	Y	4521585.355	X	5977634.676	Z	18.745
7133	8	Y	4521580.373	X	5977637.208	Z	19.881
7134	64	Y	4521582.015	X	5977634.119	Z	18.075
7135	64	Y	4521582.704	X	5977633.103	Z	17.952
7136	63	Y	4521583.609	X	5977632.631	Z	18.546
7137	3	Y	4521584.086	X	5977631.501	Z	18.617
7138	3	Y	4521586.745	X	5977629.729	Z	18.645
7139	3	Y	4521589.071	X	5977627.971	Z	18.687
7140	63	Y	4521589.806	X	5977627.483	Z	18.580
7141	64	Y	4521590.556	X	5977627.087	Z	18.189
7142	64	Y	4521591.002	X	5977626.655	Z	18.277
7143	8	Y	4521591.475	X	5977629.601	Z	18.515
7144	8	Y	4521595.518	X	5977626.406	Z	19.688
7145	8	Y	4521592.556	X	5977622.747	Z	19.702
7146	8	Y	4521587.544	X	5977624.955	Z	18.689
7147	64	Y	4521583.588	X	5977618.157	Z	18.588
7148	64	Y	4521584.511	X	5977617.659	Z	18.619
7149	63	Y	4521587.259	X	5977617.272	Z	19.442
7151	3	Y	4521584.717	X	5977615.403	Z	19.309
7153	3	Y	4521583.213	X	5977616.090	Z	19.171
7154	3	Y	4521581.802	X	5977617.262	Z	19.028
7155	3	Y	4521580.641	X	5977618.438	Z	19.011
7156	63	Y	4521582.004	X	5977618.768	Z	18.957
7157	8	Y	4521581.944	X	5977618.266	Z	18.983
7158	3	Y	4521581.403	X	5977611.288	Z	19.436
7159	3	Y	4521577.121	X	5977614.928	Z	19.105
7160	3	Y	4521575.489	X	5977617.025	Z	19.011
7161	3	Y	4521575.126	X	5977621.234	Z	18.879
7162	63	Y	4521575.143	X	5977622.180	Z	18.872
7163	64	Y	4521574.550	X	5977623.350	Z	18.283
7164	64	Y	4521574.065	X	5977623.795	Z	18.281
7166	64	Y	4521565.131	X	5977614.212	Z	18.590
7167	64	Y	4521564.967	X	5977614.676	Z	18.613
7168	63	Y	4521566.030	X	5977613.514	Z	19.118
7169	3	Y	4521566.197	X	5977612.663	Z	19.140
7170	3	Y	4521568.546	X	5977610.528	Z	19.181
7171	3	Y	4521571.358	X	5977609.240	Z	19.222
7172	3	Y	4521571.583	X	5977608.934	Z	19.226
7173	3	Y	4521574.692	X	5977608.418	Z	19.304
7174	3	Y	4521578.358	X	5977608.161	Z	19.542
7175	63	Y	4521575.394	X	5977607.983	Z	19.303
7176	63	Y	4521575.576	X	5977606.656	Z	19.784
7177	64	Y	4521573.925	X	5977607.436	Z	18.962
7178	64	Y	4521573.500	X	5977607.691	Z	18.960
7179	63	Y	4521571.784	X	5977608.646	Z	19.119
7180	8	Y	4521572.513	X	5977609.110	Z	19.264
7181	8	Y	4521579.073	X	5977608.785	Z	19.504
7182	3	Y	4521558.281	X	5977598.275	Z	19.535
7183	3	Y	4521556.190	X	5977600.216	Z	19.493
7184	3	Y	4521554.482	X	5977602.485	Z	19.481
7185	63	Y	4521554.091	X	5977603.620	Z	19.343
7186	64	Y	4521553.814	X	5977604.835	Z	18.874
7187	64	Y	4521553.269	X	5977605.678	Z	18.820
7188	64	Y	4521560.519	X	5977597.251	Z	19.137
7189	64	Y	4521560.183	X	5977597.541	Z	19.114
7190	63	Y	4521559.407	X	5977598.394	Z	19.458
7191	64	Y	4521538.668	X	5977592.485	Z	19.217
7192	64	Y	4521538.231	X	5977593.242	Z	19.218
7193	63	Y	4521539.657	X	5977591.727	Z	19.791
7194	3	Y	4521540.562	X	5977591.440	Z	19.784
7195	3	Y	4521542.635	X	5977589.044	Z	19.789
7196	3	Y	4521544.401	X	5977586.857	Z	19.692
7197	63	Y	4521544.058	X	5977585.932	Z	19.674

7198	64	Y	4521544.746	X	5977585.293	Z	19.366
7199	64	Y	4521545.092	X	5977584.930	Z	19.431
7200	64	Y	4521531.392	X	5977573.614	Z	19.451
7201	64	Y	4521531.163	X	5977573.956	Z	19.451
7202	63	Y	4521530.423	X	5977575.186	Z	19.994
7203	8	Y	4521532.345	X	5977576.701	Z	19.949
7204	3	Y	4521530.443	X	5977575.881	Z	20.087
7205	3	Y	4521528.886	X	5977578.277	Z	20.150
7207	63	Y	4521529.511	X	5977583.533	Z	20.065
7211	64	Y	4521527.067	X	5977583.426	Z	19.574
7212	64	Y	4521526.612	X	5977584.099	Z	19.528
7215	63	Y	4521520.914	X	5977579.413	Z	20.102
7217	63	Y	4521516.448	X	5977573.602	Z	20.338
7218	64	Y	4521514.712	X	5977573.657	Z	19.579
7219	64	Y	4521514.038	X	5977574.566	Z	19.573
7220	8	Y	4521522.338	X	5977577.286	Z	20.185
7221	8	Y	4521527.325	X	5977581.058	Z	20.078
7222	3	Y	4521524.824	X	5977575.408	Z	20.215
7223	3	Y	4521518.754	X	5977570.715	Z	20.351
7224	3	Y	4521516.921	X	5977572.852	Z	20.314
7225	3	Y	4521521.259	X	5977568.896	Z	20.291
7226	63	Y	4521521.823	X	5977568.359	Z	20.167
7227	64	Y	4521523.067	X	5977567.831	Z	20.094
7228	64	Y	4521523.501	X	5977567.267	Z	19.810
7229	3	Y	4521509.853	X	5977559.855	Z	20.598
7230	3	Y	4521507.960	X	5977561.738	Z	20.666
7231	3	Y	4521505.874	X	5977564.099	Z	20.632
7232	39	Y	4521670.674	X	5977730.752	Z	21.986
8002	81	Y	4521768.432	X	5977665.171	Z	21.779
8014	81	Y	4521755.752	X	5977675.336	Z	21.849
8016	81	Y	4521749.759	X	5977680.072	Z	21.880
8018	81	Y	4521744.371	X	5977684.292	Z	21.908
8030	81	Y	4521729.587	X	5977695.693	Z	21.986
8033	81	Y	4521726.042	X	5977698.386	Z	22.004
8035	81	Y	4521713.535	X	5977707.782	Z	22.066
8047	81	Y	4521702.040	X	5977716.255	Z	22.132
8065	81	Y	4521692.187	X	5977723.402	Z	22.183
8071	81	Y	4521685.092	X	5977728.481	Z	22.224
8077	81	Y	4521676.081	X	5977734.853	Z	22.267
8100	81	Y	4521672.134	X	5977737.616	Z	22.284
8116	81	Y	4521667.946	X	5977740.531	Z	22.312
8130	81	Y	4521663.242	X	5977743.781	Z	22.333
8141	81	Y	4521654.842	X	5977749.540	Z	22.376
8153	81	Y	4521651.458	X	5977746.397	Z	22.387
8172	81	Y	4521660.845	X	5977739.973	Z	22.337
8190	81	Y	4521665.540	X	5977736.728	Z	22.316
8194	81	Y	4521669.694	X	5977733.835	Z	22.294
8225	81	Y	4521664.003	X	5977737.794	Z	22.323
8230	81	Y	4521681.801	X	5977725.296	Z	22.230
8235	81	Y	4521688.407	X	5977720.572	Z	22.197
8241	81	Y	4521694.509	X	5977716.163	Z	22.163
8256	81	Y	4521712.574	X	5977702.870	Z	22.059
8262	81	Y	4521724.231	X	5977694.095	Z	21.999
8265	81	Y	4521742.006	X	5977680.414	Z	21.912
8270	81	Y	4521747.939	X	5977675.761	Z	21.880
8272	81	Y	4521755.175	X	5977670.030	Z	21.843
8274	81	Y	4521767.327	X	5977660.260	Z	21.771
8351	81	Y	4521642.146	X	5977758.096	Z	22.441
8365	81	Y	4521635.673	X	5977762.390	Z	22.473
8367	81	Y	4521622.871	X	5977770.761	Z	22.531
8379	81	Y	4521610.883	X	5977778.454	Z	22.591
8381	81	Y	4521601.545	X	5977784.347	Z	22.635
8390	81	Y	4521585.455	X	5977794.305	Z	22.713
8396	81	Y	4521568.088	X	5977804.771	Z	22.798
8402	81	Y	4521560.055	X	5977809.514	Z	22.834
8404	81	Y	4521547.864	X	5977816.600	Z	22.893
8419	81	Y	4521545.377	X	5977812.890	Z	22.881
8421	81	Y	4521563.931	X	5977802.042	Z	22.801
8424	81	Y	4521582.171	X	5977791.064	Z	22.713
8427	81	Y	4521589.168	X	5977786.768	Z	22.676
8429	81	Y	4521601.616	X	5977779.008	Z	22.614
8434	81	Y	4521614.523	X	5977770.805	Z	22.556
8454	81	Y	4521635.257	X	5977757.275	Z	22.462
8457	81	Y	4521639.220	X	5977754.641	Z	22.443

Lage- und Höhenplan

M 1:250

Anschluß Blatt 3



	trigon. Festpunkt		Giespunkt (Achse)		Setzgrate
	Polygonpunkt		Schiene/Linie		Setzgruppenanker
	Höhenfestpunkt		Weichenanfang		Fundament Abkloppung
	Grenzpunkt		Weichenmitte		Füllrohr
	Aufnahmepunkt		Weichenende		Leitung
	Nutzungsgrenztrennzeichen		Schweiß-Naht		Erdung
	Gebäudenähepunkt		Isolierstück		Elektrozaun
	Zonenpunkt		Hauptsignal		Holzzaun
	Mauerpunkt		Vorsignal		Drahtzaun
	H-Band (unten)/ T-Band		Zeugsignal Licht		Tor
	H-Band (oben)		Signale LF 1-7		Mauer
	DK. Böschung		Signale Sh/Gsp		Stützmauer
	UK. Böschung		Signal Ra 10		Hecke
	Kabelanlage		Signal Sa 1/2		Gras
	Lichtturm		Signal So 12		Grün
	Schicht		Signal Ei 1-7		Garten
	DEK-DK. Deckel		Fahrleitungssignale		Sand
	eisiger Schacht		Pfeil-/Lichttafel		BB Beton
	DEK-DK. Deckel		sonstige Tafeln		B Asphalt (Bitumenbeton)
	Kabelausschnitt (KS)		Bahnknotenstein		G-B. Gehwegplatten
	DEK-DK. Schieber		Bahnknotenstafel		VPL Verputzplaster
	Treiberschleier-Schieber		Fernsprechtaste		BS großfl. Plaster
	DEK-DK. Schieber		Schalter (z.B. UT)		KP Kleingrößter
	Unterflurhydrant		Freilock		GP großfl. Plaster
	DEK-DK. Schieber		Schiene als HP		RZ Rasengittersteine
	Überflurhydrant		Weichenantrieb		Zn Zinkblech/-schutter
	Flächenmarkierung		Schienenkontakt		unbeständig
	Flächenmark. Einlauf		PZB Magnet		GVP Gummi-Verbund-Platten
	Rohrsonde (RS-3814)		Achszähler		GTP Gießglatte
	Düker		KTB		So Schotter
	Gas-Schieber		Gleisgerne		KK Kabelkanal
	DEK-DK. Schieber		arts-/ferngestellt		RR Regenrinne
	Flugsichttafel				Lfs Lfs-Litfabäude
	Gasmesskontakt				LS... Lichtschutz
	Gaserkleiser				B-S... Betonschwelen
	Postweckstein				St-S... Holzschwelen
	K. Kabelankerstein				SW Scheitelanschlag
	Holz-/Länge/Paltsche/Doppelsteine				Sw Schienenanwechsel
	Stahlschraube				
	Länge/Paltsche/Doppelsteine				
	Stahlgitter				
	A-Mast				
	Holzmast				
	Stahlblechmast				
	Stahlgittermast				
	Fahnenmast				
	Solarenpfänger				
	Ukr.				
	Lautsprecher				

km 92,024

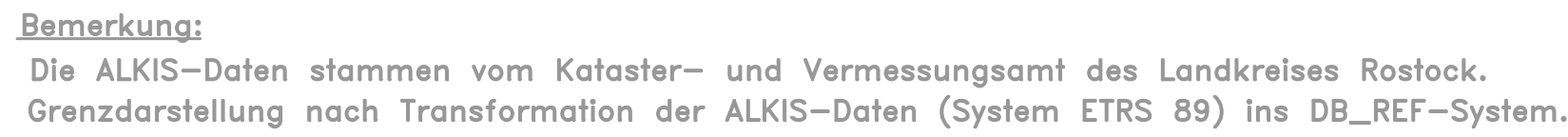
Neuertelitz

Strecke

6325

Warmemünde

Vermessung		Blatt: 1 (3)	
<div><div>71</div><div>terraaufwind GmbH</div><div>terraaufwind.de</div></div>			
<div><div><div>5. Februar 2021</div><div>6. März 2021</div><div>19.04.2021</div></div><div><div>Schmitt</div><div>Schmitt</div><div>Schmitt</div></div><div><div>+ 28 / 38</div><div>+ 28 / 38</div><div>+ 28 / 38</div></div><div><div>email: info@terraaufwind.de</div></div></div>			
Bauherr:		Plan-Nr.:	
<div><div><div>DB</div><div>DB Netz AG</div><div>Regionalbereich Ost</div><div>Anlagen- und Instandhaltungsmangement</div><div>IAP-OH (D) - Datenmanagement</div><div>Markgrafendamm 24, Haus 36</div><div>10245 Berlin</div></div></div>		Planart: Entwurfsvermessung	
Maßstab:		Blattgröße: 1350 x 597	
1:250		EÜ Kronskamp	
6325		Höhen- und Koordinatensystem: DB_REF (2003) / DB_REF	
6325 Neuertelitz Hbf, W 12 - Warmemünde			
Strecke:		Bruckennr.:	
Bauwerksnummer			
Strecke	Kilometer	Kennzahl	Barcode
6325	x 92,0+24	x	



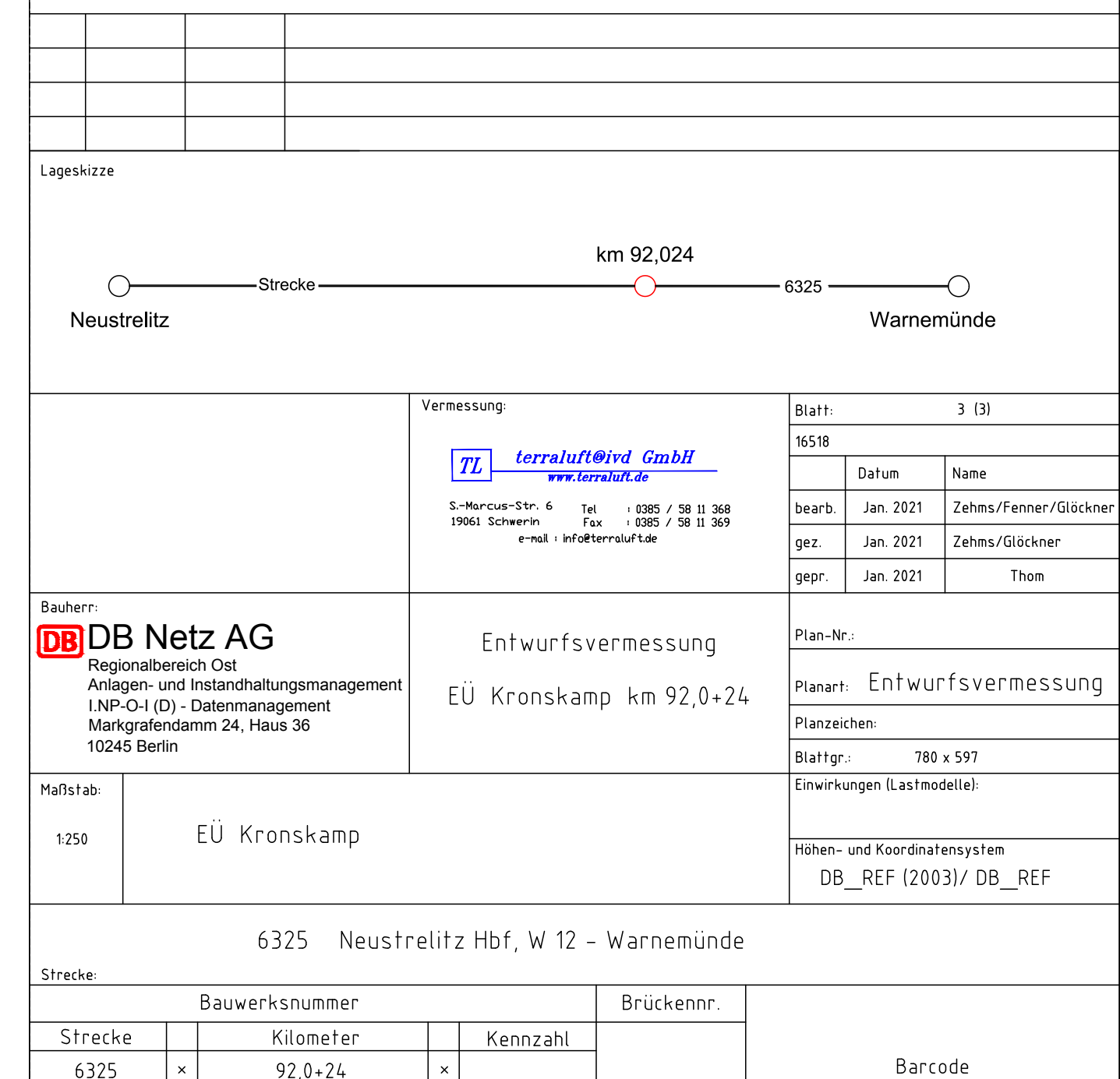
Anschluß Blatt 1



Bemerkung:

Die ALKIS-Daten stammen vom Kataster- und Vermessungsamt des Landkreises Rostock.
Grenzdarstellung nach Transformation der ALKIS-Daten (System ETRS 89) ins DB_REF-System.

- | | | | | | | | |
|--|---|--|-----------------------------|--|--|--|--|
| | trigon. Festpunkt | | Schäler | | Gleispunkt (Achse) | | Selbstzugrolle |
| | Polygonpunkt | | Wegeweiser | | Schiene li/re | | Selbstzugspanner |
| | Höhenfestpunkt | | Drtschild | | Weichenanfang | | Fundament Abspannung |
| | Grenzpunkt | | Orientierungstafel | | Weichennende | | Fallrohr |
| | Aufnahmepunkt | | Leitpfad | | Weichenmitte | | Leitung |
| | Nutzungsartengrenze | | Leitpfosten | | Schweiß-Naht Isolierstoß | | Erdung |
| | Gebäudepunkt | | Anpel | | Hauptsignal Licht Form | | Eisenzaun |
| | Zaunpunkt | | Haltestelle | | Vorsignal Licht Form | | Holzzaun |
| | Mauerpunkt | | Straßenkilometerstein | | Zwergsignal Licht Form | | Drahtzaun |
| | H-Bord (unten)/ T-Bord | | Andreskreuz mit Lichtsignal | | Signale LF 1-7 | | Tor |
| | H-Bord (oben) | | Andreskreuz | | Signale Sh/Gsp Licht Form Sh 2 | | Mauer |
| | DK Böschung | | Warnbake 1 (80m) | | Signal Ra 10 Rangierhaltsignal | | Stützmauer |
| | UK Böschung | | Warnbake 2 (160m) | | Signal Ra 12 RangierFahr-/Wartezeichen | | Hecke |
| | Kabelkanal | | Warnbake 3 (240m) | | Signal So 12 Weichengrenzzeichen | | Gras |
| | Lichtraum Schacht | | Schränke | | Signale Li 1-7 Fährleitungssignale | | Grün |
| | eckiger Schacht | | Schränkeauflage | | Signale Ne 1-7 Nebensignale | | Garten |
| | DKD-DK Deckel | | Pöller | | Pfeif-/Lüfetafel | | Schlaf |
| | Kabelschacht (KS) | | Leitplanke | | sonstige Tafeln | | DE bildand |
| | DKD-DK Deckel | | Geldner | | Bahnikilometerstein | | B Beton |
| | Trinkwasser-Schieber | | Schaltschrank | | Bahnikilometerstafel | | BB Asphalt (Bitumenbeton) |
| | DKS-DK Schieber | | Papierkorb | | Fernsprechstelle | | BPL Betonplatten (z. B. Gehwegplatten) |
| | DKS-DK Schieber | | Briefkasten | | Schalter (z.B. UT) | | PLB großfläch. Betonplatten |
| | Überflurhydrant | | Informationsfläche | | UT | | VP Verbundpflaster |
| | Straßenleilauf | | Grundwasserbeobachtungsrohr | | Preilbock | | BS Betonpflaster |
| | DKD-DK Schieber | | Automat | | Schiene als HP | | GP Großpflaster |
| | Flächenleilauf | | Denkmal | | Weichenantrieb | | KF Kleinpflaster |
| | DKD-DK Schieber | | Finalling | | Schienekontakt | | ZP Ziegelpflaster |
| | Rohrsohle (RS=3814) | | Laybaum (Einzelbaum) | | Schienenkontakt | | ReG Rasengittersteine |
| | Düker | | Laybaum (Einzelbaum) | | PZB Magnet | | Spl Split |
| | DKS-DK Schieber | | Laybaum (Einzelbaum) | | Achszähler | | Zk Zierkies/-schotter |
| | DKS-DK Schieber | | Laybaum (Einzelbaum) | | Kabeltag-/Anschlusskasten | | unb. unbefestigt |
| | Gas-Schieber | | Nadelbüsche | | Gleissperre | | |
| | DKS-DK Schieber | | Busch (Einzelbusch) | | | | |
| | Flugsichthaube | | Gebüsch | | | | |
| | Gasmerkstakt | | Datum | | | | |
| | Gasmerkstein | | Vig.-Wasserspiegel | | | | |
| | DP Postnerkstein | | GrS-Grabsensohle | | | | |
| | K Kabelmerkstein | | | | | | |
| | Holz-Lampe/Peitsche/Doppelpeitsche | | | | | | |
| | Stahlb.-Lampe/Peitsche/Doppelpeitsche | | | | | | |
| | Stahlrohr-Lampe/Peitsche/Doppelpeitsche | | | | | | |
| | A-Mast | | | | | | |
| | Holzmast | | | | | | |
| | Stahlbetonmast | | | | | | |
| | Stahlgittermast | | | | | | |
| | Fahnenmast | | | | | | |
| | Salarenpfänger | | | | | | |
| | Uhr | | | | | | |
| | Lautsprecher | | | | | | |



Schachtkataster

Schachtaufnahme

TL

terraluft@ivd GmbH

Siegfried-Marcus-Str. 6, 19061 Schwerin
www.terraluft.de

gemessen am: 13.01.2021

gemessen von: Tenner / Glöckner

Seite: 1 (2)

Lage: _____ Nr.: 1

1,94 verschlammt ☐
Wasserspiegel: 20,27 m versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D		<u>20,21</u>		<u>3</u>
S	<u>1,99</u>	<u>20,22</u>		
Auftritt	<u>1,51</u>	<u>20,70</u>		
A n. Nr.	<u>2,02</u>	<u>20,49</u>	<u>700</u>	<u>3</u>
E1 v. Nr.	<u>1,90</u>	<u>20,31</u>	<u>200</u>	<u>PVC</u>
E2 "	<u>1,51</u>	<u>20,70</u>	<u>700</u>	<u>3</u>
E3 "				
E4 "				
E5 "				

Lage: _____ Nr.: 2

1,63 verschlammt ☐
Wasserspiegel: 20,26 m versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D		<u>21,89</u>		<u>3</u>
S				
Auftritt	<u>1,21</u>	<u>20,68</u>		
A n. Nr.	<u>1,75</u>	<u>20,14</u>	<u>700</u>	<u>2</u>
E1 v. Nr.	<u>1,74</u>	<u>20,15</u>	<u>400</u>	<u>PVC</u>
E2 "	<u>1,73</u>	<u>20,16</u>	<u>700</u>	<u>3</u>
E3 "				
E4 "				
E5 "				

R/D=Ring/Deckel; S=Sohle; A=Auslauf; E=Einlauf; B=Beton; T=Ton; StZ=Steinzeug; Eisen=Eisen; PE/PVC=Kunststoffe

Lage: _____ Nr.: 3

verschlammt ☐
Wasserspiegel: _____ versandet ☒

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D		<u>20,20</u>		<u>3</u>
S	<u>0,80</u>	<u>19,50</u>		
Auftritt				
A n. Nr.	<u>0,95</u>	<u>19,35</u>	<u>200</u>	<u>3</u>
E1 v. Nr.	<u>0,76</u>	<u>19,54</u>	<u>200</u>	<u>3</u>
E2 "				
E3 "				
E4 "				
E5 "				

Lage: _____ Nr.: 4

2,52 verschlammt ☐
Wasserspiegel: 14,22 m versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D		<u>16,74</u>		<u>3</u>
S	<u>3,01</u>	<u>12,73</u>		
Auftritt				
A n. Nr.	<u>2,25</u>	<u>14,48</u>		
E1 v. Nr.	<u>2,24</u>	<u>14,50</u>		
E2 "				
E3 "				
E4 "				
E5 "				

R/D=Ring/Deckel; S=Sohle; A=Auslauf; E=Einlauf; B=Beton; T=Ton; StZ=Steinzeug; Eisen=Eisen; PE/PVC=Kunststoffe

Objekt: EÜ Kronkamp

Bearbeiter: Glöckner

Bemerkung:

Datei-Name: _____

Reg.Nr.:

Jahr

Auftragsnr.

Datum 2021

20 07 0 1 3 0 1

Schachtaufnahme

TL

terraluft@ivd GmbH

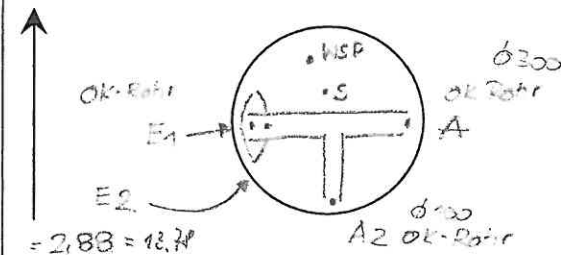
Siegfried-Marcus-Str. 6, 19061 Schwerin
www.terraluft.de

gemessen am: 13.01.2021

gemessen von: Tanner 10.01.2021

Seite: 2(2)

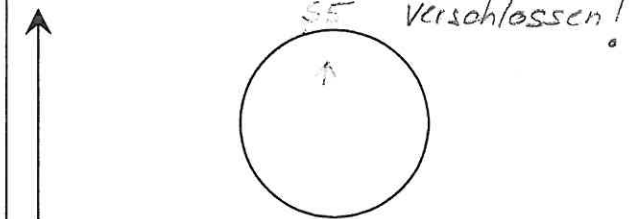
Lage: _____ Nr.: 5



Wasserspiegel: 14,05 m verschlammt ☐
versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D		16.66		
S	3.15	13.51		
Auftritt				
A n. Nr.	2.60	14.06		
E ₁ v. Nr.	2.55	14.11		
E ₂ "				
E ₃ "A2	2.66	14.00		
E ₄ "				
E ₅ "				

Lage: _____ Nr.: 6



Wasserspiegel: _____ verschlammt ☐
versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D				
S				
Auftritt				
A n. Nr.				
E ₁ v. Nr.				
E ₂ "				
E ₃ "				
E ₄ "				
E ₅ "				

R/D=Ring/Deckel; S=Sohle; A=Auslauf; E=Einlauf; B=Beton; T=Ton; StZ=Steinzeug; Eisen=Eisen; PE/PVC=Kunststoffe

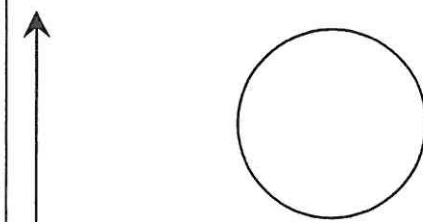
La

↑
>
;

V

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D				
S				
Auftritt				
A n. Nr.				
E ₁ v. Nr.				
E ₂ "				
E ₃ "				
E ₄ "				
E ₅ "				

Lage: _____ Nr.: _____



Wasserspiegel: _____ verschlammt ☐
versandet ☐

Höhe	Relativ	ü. (m)	Ø (mm)	Material
R/D				
S				
Auftritt				
A n. Nr.				
E ₁ v. Nr.				
E ₂ "				
E ₃ "				
E ₄ "				
E ₅ "				

R/D=Ring/Deckel; S=Sohle; A=Auslauf; E=Einlauf; B=Beton; T=Ton; StZ=Steinzeug; Eisen=Eisen; PE/PVC=Kunststoffe

Objekt: ELI Kreisbahn

Bearbeiter: Glöckner

Bemerkung:

Datei-Name: _____

Reg.Nr.:

Jahr

Auftragsnr.

Datum

2021

20 07 01 30 1

Katasterunterlagen



Eigentümerverzeichnis

Stand: 12/2020

Flurstückskennzeichen	Amtliche Fläche	Anrede	Vorname	Nachname oder Firma	Straße	Hausnummer	PLZ / Postzustellung	Postfach	PLZ Postfach	Ortsteil	Ort Postalisch
13186300100279_____	10055.0	Frau	Birgit	Schmechel	Paul-Lüth-Straße	35 b	18299				Laage
131863001002830002__	9399.0	Firma		LandgesellschaftMecklenburg-Vorpommern mbH	Lindenallee	2a	19067				Leezen
13186300100280_____	4400.0			Stadt Laage, Sitz: Amt Laage	Am Markt	7	18299				Laage
13186300100287_____	2734.0			Stadt Laage, Sitz: Amt Laage	Am Markt	7	18299				Laage
13186300100324_____	19299.0			Stadt Laage, Sitz: Amt Laage	Am Markt	7	18299				Laage
13186300100342_____	51584.0			Land Mecklenburg-Vorpommern	Schloßstraße	9-11	19053				Schwerin
13186300300018_____	31095.0			Land Mecklenburg-Vorpommern	Schloßstraße	9-11	19053				Schwerin
13186300300019_____	40288.0										
13186300300019_____	40288.0	Herr	Theodor	Biermann	Schilfweg	11	59556				Lippstadt
13186300300019_____	40288.0	Frau	Christa Maria	Biermann	Hauptstraße	353	51465				Bergisch Gladbach
13186200100459_____	27844.0			Bundesrepublik Deutschland							
131863001002840002__	11240.0	Firma		Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	Lindenallee	2a	19067				Leezen
13186300100279_____	10055.0	Frau	Ute	Komorovski	Alte Dorfstraße	3	18299			Kronskamp	Laage
13186300100281_____	49423.0	Firma		DB Netz Aktiengesellschaft, Frankfurt am Main	Theodor-Heuss-Allee	7	60486				Frankfurt am Main
13186300100282_____	10889.0	Firma		Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	Lindenallee	2a	19067				Leezen
131863001002830001__	277.0	Firma		DB Netz Aktiengesellschaft, Frankfurt am Main	Theodor-Heuss-Allee	7	60486				Frankfurt am Main
131863001002840001__	718.0	Firma		DB Netz Aktiengesellschaft, Frankfurt am Main	Theodor-Heuss-Allee	7	60486				Frankfurt am Main
13186300100278_____	19191.0	Firma		Landgesellschaft Mecklenburg-Vorpommern mbH	Lindenallee	2a	19067				Leezen
13186300300040_____	57654.0	Firma		DB Netz Aktiengesellschaft, Frankfurt am Main	Theodor-Heuss-Allee	7	60486				Frankfurt am Main
13186300300021_____	16545.0			Land Mecklenburg-Vorpommern	Schloßstraße	9-11	19053				Schwerin
13186300300020_____	77567.0	Frau	Christel Helga	Trost							