



Plan nur gültig für Ausschreibung!

Anlage 40

LEGENDE		Planung		Planung	
Bestand	Bezeichnung	Planung	Bezeichnung	Planung	Bezeichnung
Strom		SW Kanal		Solekreis Vorlauf	
Gas		RW Kanal		Solekreis Rücklauf	
		Wasserleitung			

Index		Datum		Änderungen		NaFo		Prüfer	
00	12.01.2026	Änderungen in der Lage der Netzrohre							

Ausführungsplanung

PROJEKT:
Erschließung BP 130 Kalte Nahwärmenetz
Weilerswist - Derkum/Hausweiler

GRUNDLAGEN			
Leistungsbereich	Planungsstufe	Datum	Verfasser
Abwasserleitung	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler
Gasleitung	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler
Stromleitung NS	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler
Stromleitung MS	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler
Bestandung Leitung	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler
Tektonische Kabeltrasse	19-007 Lageplan BP130-20-3	08.12.25	Ingenieurin für Tiefbau Scheffler

Bestandsleitungen und -kabel wurden aus den Plänen der jeweiligen Träger übernommen. Vor Baubeginn ist durch den AN die genaue Lage der Trassen zu erheben, mit den vorgelegten Unterlagen zu prüfen und in der Örtlichkeit einzumessen und zu kennzeichnen. Sohlhöhen mit Anschluss an den Bestand sind vor Ausführungsbeginn örtlich zu prüfen.

Auftragsgeber: e-regio
Rheinbacher Weg 10,
53881 Leutesdorf

Fachplaner:
goodman energy GmbH
Am Kirchhof 13,
82166 Grafelfing, Deutschland

Entworfen von P. Gieschen	Gezeichnet von N. Fotina	Geprüft von P. Gieschen	Freigegeben von
------------------------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------

Planinhalt: Kaltes Nahwärmenetz
Trassenplan Netz 2D

DH_XX_LPH5_WN_0002_VA1_-_ Trassenplan Netz 2D				NaFo	
Erstelldatum 12.01.2026	Prüfdatum 12.01.2026	Maßstab 1:500	Höhenbezugsystem ± 0,00 = 141,9 ü NN	Blattgröße DIN A0	