

Maßnahme A 3.3.1 - Pflanzung von gestuften Gehölzflächen entlang der A 72		Teilflächen A3.3.1/24 bis A3.3.1/28					
Pflanzenliste für Teilfläche		24	25	26	27	28	Gesamt
Pflanzung von Sträuchern in Mantelzonen und Strauchflächen	m²	1.295	1.225	1.360	680	305	4.865
Pflanzenart	Pflanzqualität / Vorkommensgebiet	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück	Stück
<i>Cornus sanguinea</i>	I. Str. 3 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	125	-	135	-	-	260
<i>Corylus avellana</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	175	-	185	-	70	430
<i>Crataegus laevigata</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	-	155	-	105	-	260
<i>Corylus monogyna</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	-	155	-	105	-	260
<i>Cytisus scoparius</i>	Str. mfb., 40-60/ Vg 2 (*)	-	45	-	20	-	65
<i>Eunomus europaeus</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	175	-	180	-	-	355
<i>Lonicera xylosteum</i>	I. Str. 3 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	130	-	135	-	65	330
<i>Malus sylvestris</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	130	-	135	-	-	265
<i>Prunus spinosa</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	-	150	-	110	-	260
<i>Rosa canina</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	-	155	-	110	70	335
<i>Salix caprea</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	-	155	-	-	-	155
<i>Viburnum opulus</i>	I. Str. 2 Tr., 70-90/ Vg 2 (*)	130	-	135	-	-	265
Menge für diese Teilfläche		865	815	905	450	205	3.240

**Pflanzflächenvorbereitung:**

- alle Flächen: Ablesen von Steinen und Unrat,
- Flächen 24 bis 28: Mahd der Rasenposten, die Pflanzung erfolgt in vorzubereitende Pflanzflächen, Bodenvorbereitung durch Tiefenlockung (Pflügen und Lockerung (gruben, Eggen mit Kneislege), Grundungsdung: 2 Liter Fertigkompost pro m² vor dem Eggen gleichmäßig auf die lockeren Boden auftragen, Bereiche mit Löss- und Kibelerböden von der Tiefenlockung ausnehmen
- Flächen 27 und 28: Mahd und Bepflanzung der vorhandenen Gras-kraut-Vegetation, die Pflanzung erfolgt in die Grasnarbe, Vegetationsschutzzaun gemäß Pflanzstellung aufstellen,

**Pflanzung:**

- Pflanzung in versetzteten Verband,
- Reihenabstand: 1,50m, Pflanzabstand in der Reihe: 1,00m,
- Flächen 24 bis 26: Pflanzgruben herstellen 20cm x 20cm oder Durchmesser 25cm, Tiefe 30cm, Sohle lockern,
- Flächen 27 und 28: Pflanzgruben herstellen 20cm x 20cm oder Durchmesser 25cm, Tiefe 30cm, Sohle lockern, 1 Liter Fertigkompost je Gehölz mit dem Bodenaustrich vermengen und in das Pflanzloch einarbeiten,
- Sträucher in Gruppen zu 10 bis 15 Stück je Art pflanzen,
- *Malus sylvestris* und *Salix caprea* im Anschlussbereich zur Kernzone pflanzen,
- *Cytisus* am Gehölzrand zum Acker pflanzen,
- Pflanzscheibe mit Rindenmulch mulchen, Durchmesser 30cm,

**Pflege:**

**# 1 Pflege regime:**

- 1-jährige Fertigstellungspflege: 3 Pflegegänge, 8 Wässerungsgänge,
- 2-jährige Entwicklungspflege: im 1. Jahr, 3 Pflegegänge, 7 Wässerungsgänge, im 2. Jahr, 3 Pflegegänge, 6 Wässerungsgänge,
- jährliche Frühjahrspflege in jedem Entwicklungspflegejahr mit einem NPKM-Langzeitdünger, 10g pro Gehölz,

**# 1 Pflegegang umfasst:**

- Ausmaßen der Pflanzungen und Flächen zwischen den Reihen/ Freistellen der Gehölze,
- Müllgut beseitigen,
- Rückschnitt von kranken und abgestorbenen Trieben,

**# weitere Pflegeleistungen am Ende der Entwicklungspflege:**

- Mulchen der Pflanzscheiben,

**# Rückbaumaßnahmen:**

- am Ende der Entwicklungspflege Rückbau der Vegetationsschutzzäune

(\*) Qualitätsanforderungen an die Gehölze nach Fachmodul "Gehölzeigene Gehölze" des BMU, Zertifizierung der Lieferbaumschule durch nach DAKS akkreditierte Zertifizierungsstelle

--	--

Abzestunkte Vegetationsschutztaun (DE_ETRS 89/ UTM Zone 33, EPSG 25833)					
Zaunecke	X-Koordinate	Y-Koordinate	Zaunecke	X-Koordinate	Y-Koordinate
<b>A</b>	375553,75	5645357,58	<b>X</b>	37601,39	5645698,01
<b>B</b>	375566,74	5645360,19	<b>Y</b>	37606,11	5645709,37
<b>C</b>	375566,68	5645369,99	<b>Z</b>	37588,21	5645730,74
<b>D</b>	375559,00	5645393,28	<b>1</b>	37576,55	5645733,55
<b>E</b>	375461,33	5645416,58	<b>2</b>	37610,20	5645721,33
<b>F</b>	37564,37	5645445,88	<b>3</b>	37600,34	5645732,65
<b>G</b>	375667,41	5645475,18	<b>4</b>	37596,61	5645743,20
<b>H</b>	564568,68	5645477,97	<b>5</b>	37598,69	5645761,93
<b>I</b>	375665,41	5645484,94	<b>6</b>	37605,30	5645787,11
<b>J</b>	37568,65	5645487,11	<b>7</b>	37610,14	5645804,18
<b>K</b>	37574,12	5645539,83	<b>8</b>	37615,39	5645802,68
<b>L</b>	37579,60	5645592,55	<b>9</b>	37615,67	5645775,46
<b>M</b>	37576,87	5645595,34	<b>10</b>	37611,50	5645759,55
<b>N</b>	37577,59	5645602,30	<b>11</b>	37609,86	5645743,73
<b>O</b>	37580,84	5645604,48	<b>12</b>	37611,77	5645739,32
<b>P</b>	37583,21	5645627,31	<b>13</b>	37616,34	5645734,08
<b>Q</b>	37592,30	5645662,66			

Kataster: ALKIS – Daten des amtlichen Liegenschaftskataster im Bereich der Maßnahmenflächen,  
Stand 03.02.2023, Lagesystem: DE\_ETRS 89 / UTM Zone 33

Bereitsteller: "Staatsbetrieb Geobasisinformation und Vermessung Sachsen (GeoSN), di-de/by-2.0

Planungslänge: Ausschnitte aus dem Bestandsplan der Autobahn GmbH des Bundes  
– A72\_N\_Bestand\_122-129\_ETRS89\_DHHN92.dwg

Ergänzungen der Vegetation durch örtliche Kartierungen im Bereich der Maßnahmenflächen 09/2025

X = 337915