

Hinweis Kataster:
Die Gemarkungsgrenzen sind u.a. durch Nachdigitalisierungen entstanden und dienen nur zur Information und nicht als Rechtsgrundlage.

Planung

- Straßennebenflächen
- Fahrbahn mit Achsen "Deckenerneuerung"
- Fahrbahn mit Achse "grundhafter Vollausbau"
- Bankett vorh. Radwegtrasse
- Radweg
- Gehweg mit Sicherheitstreifen
- Angeklebter Pflaster
- Busbuchst Pflaster (verschiebesicher)
- Parkstreifen Längsaufstellung mit Nummer Anzahl Stellflächen
- Lage- und höhenm. Anpassung an vorh. Befestigung
- Bordanlagen:
- Hochb., Rundb., Tiefb., Rasenkante, Natursteinbord (als HB, bei Zufahrt-Hänger und RDB); Kasseler Sonderbord bei Wartefläche Bucht, Einfahrtsschwelle

H = 20 000 m
T = 2 000 m
F = 432,50 m

Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt

Gradientenhochpunkt Gradientenfunkt Querneigung

gepl. Grundstückszufahrt fahrbahnseitig - Bordanlagen i.d.R. Naturstein grundstückssseitig - Tiefbord (Beton) als Kantenschutz

gepl. Deckenhöhe

Auszug RAST 06:
"Örtliche Einfahrtsstraße" (empfohlener Querschnitt für ÖPNV und 400-1000 Kfz/h, Straßenraumbreite >= 12,5m)

G - Gehweg, Radfahrer frei

3,0 6,5 3,0
12,5

Gemarkung Wolgast

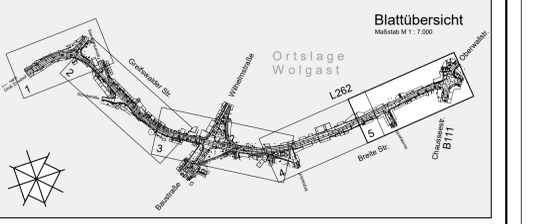
Pflanzenliste "Blätter Nr. 3 bis 5"

gepl. Wurzelschutz/Wurzelschutz vorh. Baum:
Hochstamm SHU 18-20, 5xv m DB, 10 Stk. Quercus robur "Farniglatte Koster" syn. Quercus robora Koster - Schmale Pyramidenische
3-Bocksicherung, Mulden der Pflanzscheibe, Gießring, Wurzelsperre als ringförmig angeordnete wurzelsteife Kunststoffstreifenwand

streifenförmige Unterpflanzung Baumscheiben/Nebenflächen (hier: fahrbahnseitiger Pflanzstreifen Breite 0,75 m):
760 Stk. Geranium Macrorrhizum, Topfballen, 8 Pflanzen/10m, Pflanzstreifen - Südeurop. Feisen-Storchschnabel

streifenförmige Unterpflanzung Baumscheiben/Nebenflächen (hier: gehwegseitiger Pflanzstreifen mit Breite 0,75 m):
240 Stk. Lonicera milda "Magnus" 2xv, mit Topfballen ab 10cm, 30-40 cm Dreieckspflanzung mit 50 cm Abstand (4 Pfl./10m, Pflanzstreifen) - Immergrüne Heckenmyrthe

Mulden der Pflanzflächen mit 10 cm starkem guttelfassig. Rindenmulch



Aufsteller:	Planungsbüro UWT für Umweltschutz, Wasserwirtschaft und Tiefbau GmbH Tel. (0395) 34 765-0 / 5, Fax (0395) 34 765-12	bearbeitet 2018-09-11 gezeichnet 2022-10-26 geprüft 09/2018	Datum	Zeichen
--------------------	--	---	-------	---------

Auftraggeber:	... für Verkehrsanlage Straßenbauamt Neustrelitz Postfach 1246 17222 Neustrelitz Tel. (03981) 460-0, Fax (03981) 460-190	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum	Zeichen
----------------------	---	-------------------------------------	-------	---------

Entwurfsvermessung:	MIV, Mecklenburgisches Ingenieurbüro für Verkehrsbau GmbH Ludwigsluster Chaussee 72, 13055 Schwane Tel. (0385) 39960, Fax (0385) 397127	bearbeitet 2018/07 gezeichnet 2018/07 geprüft jak	Datum	Zeichen
----------------------------	---	---	-------	---------

Berungssystem
Lage: ETRS89-UTM33
Höhe: DHHN2016
(DHHN92 + 2 cm=DHHN2016)

Auftraggeber:	... für RW, SW und TW Zweckverband Wasserversorg. und Abwasserbeseitig. - Festland Wolgast Bahnhofstraße 98 17438 Wolgast Tel. (03836) 27 39 0, Fax (03836) 27 39 43	bearbeitet gezeichnet geprüft	Datum	Zeichen
----------------------	---	-------------------------------------	-------	---------

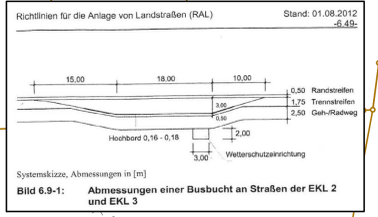
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen
-----	------------------	-------	---------

BAUENTWURF

Straßenbauverwaltung
Land Mecklenburg-Vorpommern
Straße / Abschn.-Nr. / Station:
L 262/ Abs. 80 / km 2.395 bis L 262 / Abs. 90 / km 0.554
PROJIS-Nr.: 13261 (136/2016)
Maßstab: 1: 250

Ausbau L 262 OD Wolgast, TA Vollausbau Breite Straße
Bau-km 100+530 bis 101+027.150
L 262/Abs. 090/km 0.057 bis L 262/Abs. 090/km 0.554

aufgestellt:	Straßenbauamt Neustrelitz Neustrelitz, den
--------------	---



101+027.150 Ende der Baustrecke L262, Abs. 90, km 0.554

