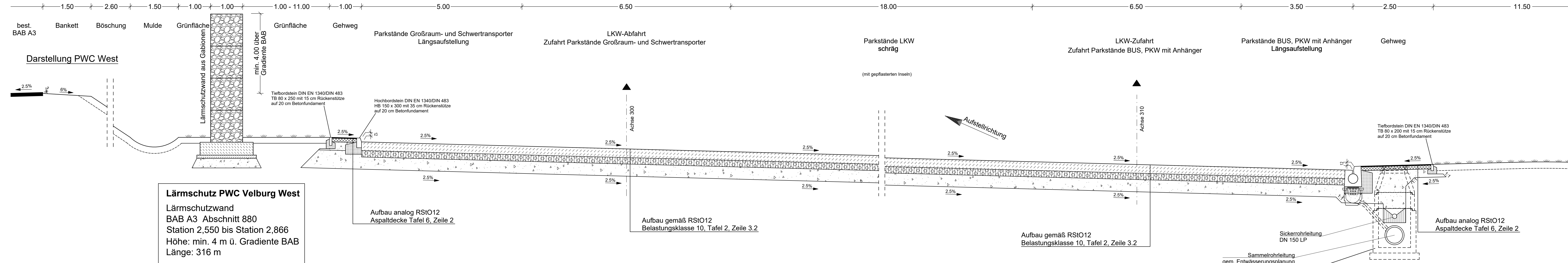


Regelquerschnitt PWC Velburg West LKW-Parkflächen



Lärmschutz PWC Velburg West
Lärmschutzwand
BAB A3 Abschnitt 880
Station 2,550 bis Station 2,866
Höhe: min. 4 m ü. Gradienten BAB
Länge: 316 m

Aufbau analog RStO12
Asphaltdecke Tafel 6, Zeile 2

Aufbau gemäß RStO12
Belastungsklasse 10, Tafel 2, Zeile 3.2

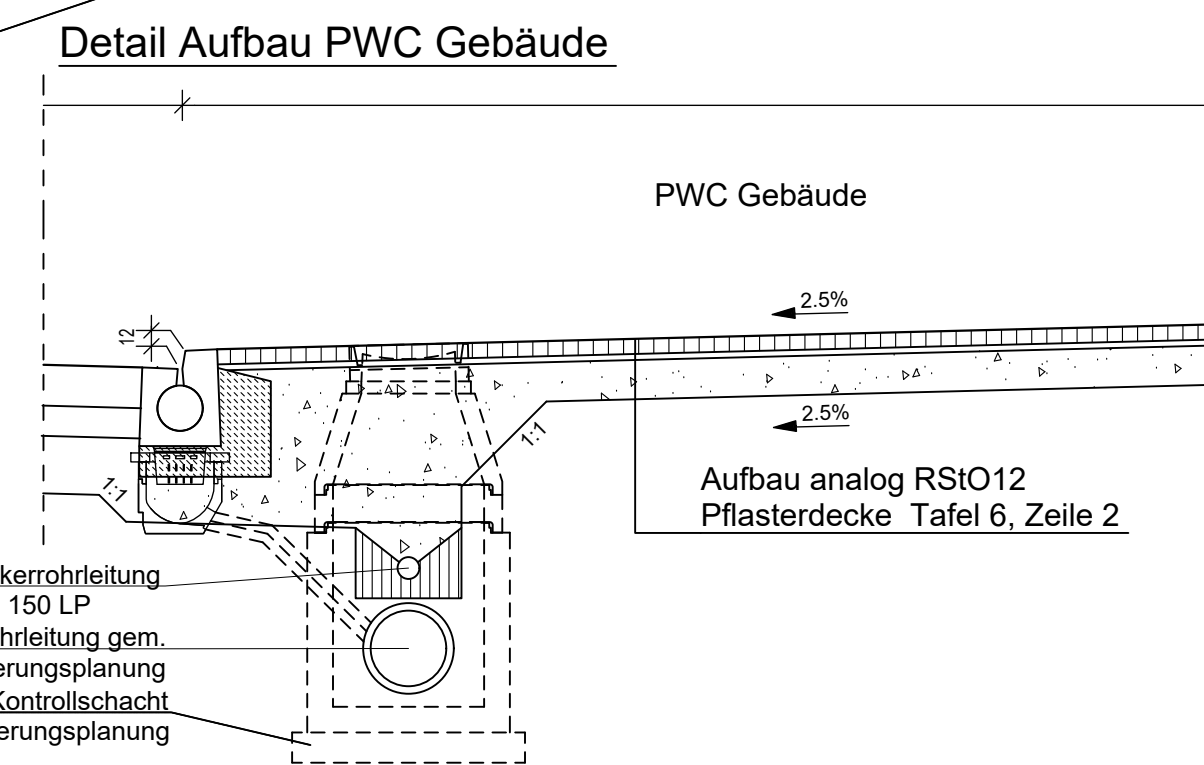
Aufbau gemäß RStO12
Belastungsklasse 10, Tafel 2, Zeile 3.2

Aufbau analog RStO12
Asphaltdecke Tafel 6, Zeile 2

Sickerrohrleitung
DN 150 LP

Sammelrohrleitung
gem. Entwässerungsplanung

Kontrollschacht
gem. Entwässerungsplanung



Ausbildung der Böschung

Böschungshöhe	$h \geq 2,0 \text{ m}$	$h < 2,0 \text{ m}$
Regelböschung	1 : 1,5	$b = 3,0 \text{ m}$
Tangentenlänge der Ausrundung	$T = 3,0 \text{ m}$	$T = 1,5 \times h$

Entwurfsbearbeitung:

WEYRAUTHER
INGENIEURGESELLSCHAFT mbH
96047 BAMBERG · MARKUSSTRASSE 2
TEL.: 0951/980040 · FAX: 0951/9800444

bearbeitet: Dez. 2023 SW
gezeichnet: Dez. 2023 LA
geprüft: Dez. 2023 WY
Projekt-Nr.: 17517
Bamberg, 01.12.2023

Die Autobahn
Niederlassung Nordbayern
Flaschenhofstraße 55, 90402 Nürnberg

bearbeitet:
gezeichnet:
geprüft: A3 Bindnagel
A33 Schubert

Projekt-Nr.: A-02050-00
Bezeichnung: A3 PWC bei Velburg (Spitzig Berg / Adelsburg)
Datum:

3			
2			
1			
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen

Lagesystem	Gauß Krüger	Stand Kataster	August 2020
Höhensystem	Höhe ü. NN (DHHN 12)	Bestandsvermessung	Oktober 2014

FESTSTELLUNGSENTWURF

Die Autobahn GmbH des Bundes

Unterlage / Blatt-Nr.: 14.1 / 1
Regelquerschnitt
Anlage West LKW-Parkflächen

Straße / Abschnitt-Nr. / Station: A3 / 880 / 2,713 und A3 / 880 / 3,613

PROJIS-Nr.: entfällt

Maßstab: 1 : 50

Neubau der PWC-Anlage Velburg
BAB A3, Nürnberg - Regensburg
Betr.-km 447,400 (Westseite) und Betr.-km 448,300 (Ostseite)

Aufgestellt: 11.12.2023
Niederlassung Nordbayern
GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement

Geprüft: 11.12.2023
Niederlassung Nordbayern
GB A - Planung, Bau, Erhaltungsmanagement

i.A. Schubert, Teamleiter

i.A. Bindnagel, Abteilungsleiter