



Lage- und Höhensystem: ETRS89-DHHN2016

Planer:		Datum	Name	Unterschrift
	Ingenieurbüro Hirsch GmbH	bearb.	01/2023	Ch. Hirsch
	Planen und Beraten Verkehrsanlagen, Freianlagen und Tiefbau	gez.	01/2023	H.Pawlowicz
Schalltenstrasse 1 16816 Neuruppin Telefon: 03391 / 506424 Fax: 03391 / 506425	Poststraße 5 16356 Werneuchen Telefon: 033398/90217 Telefon: 033398/76289	gepr.		
Reg.-Nr.: HS				

Auftraggeber:		Datum	Name	Unterschrift
	Stadt Werneuchen			
	Am Markt 5 16356 Werneuchen	gepr.		
Reg.-Nr.:				

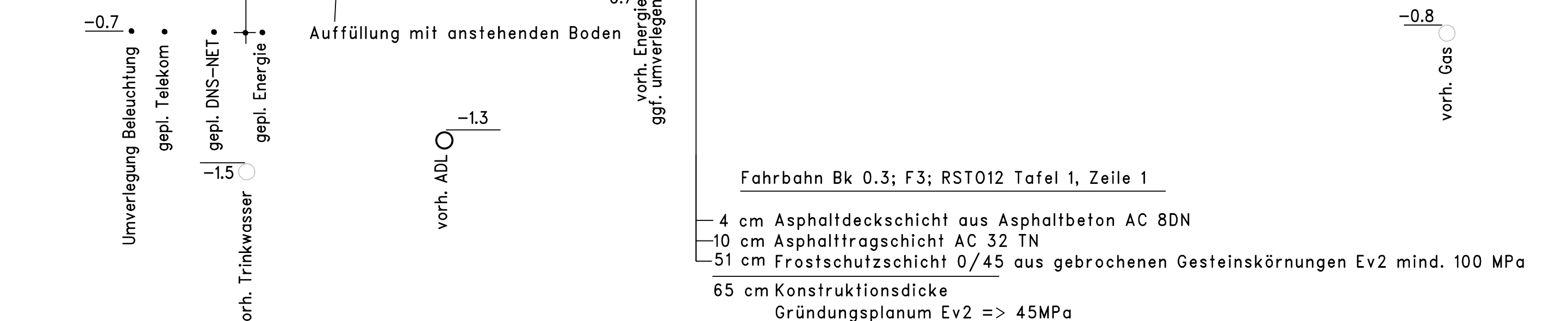
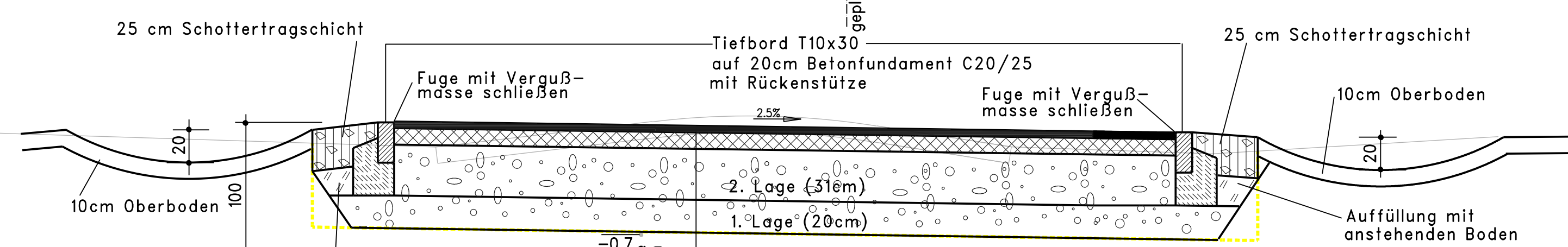
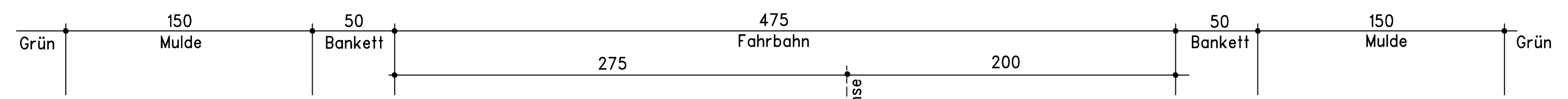
3				
2				
1				
Nr.	Art der Änderung	Datum	Zeichen	

AUSFÜHRUNG

Grundplan erstellt:	Unterlage / Blatt-Nr.: 5/1
Vermessungs-Büro Riesebeck Öffentlich bestellter Vermessungsingenieur Altenhofer Straße 13a, 16227 Eberswalde Tel.: (03334) 387013	Regelquerschnitt (Ortslage)
Projekt: KRUMMENS/V2/AUSFUEHR/RQ.pic RQ.inf	Maßstab: 1:25

Stadt Werneuchen
Ausbau Blumberger Weg zw. Krummensee und Blumberg
TO. Straßenbau

Aufgestellt	
Datum	Unterschrift
Stadt Werneuchen	



Fahrbahn Bk 0.3; F3; RST012 Tafel 1, Zeile 1
 4 cm Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8DN
 10 cm Asphalttragschicht AC 32 TN
 51 cm Frostschuttschicht 0/45 aus gebrochenen Gesteinskörnungen Ev2 mind. 100 MPa
 65 cm Konstruktionsdicke
 Gründungsplanum Ev2 => 45MPa

Fahrbahn Bk 1.0 Bereich Anbindung an L30 (Baulastträger Straßenbauamt)
 4 cm Asphaltdeckschicht aus Asphaltbeton AC 8DN
 14 cm Asphalttragschicht AC 32 TN
 57 cm Frostschuttschicht 0/45 aus gebrochenen Gesteinskörnungen Ev2 mind. 100 MPa
 75 cm Konstruktionsdicke
 Gründungsplanum Ev2 => 45MPa

----- Baugrube