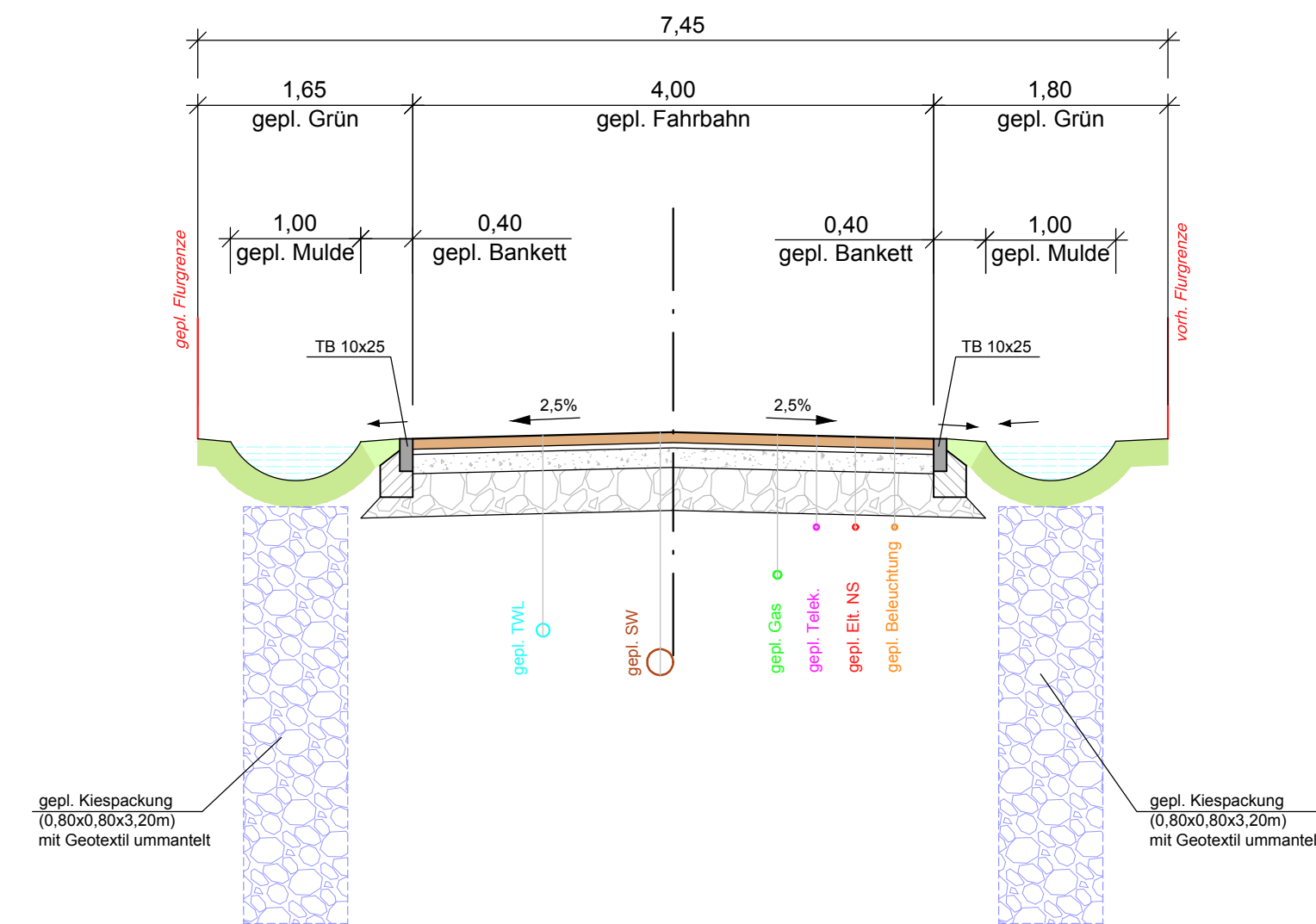
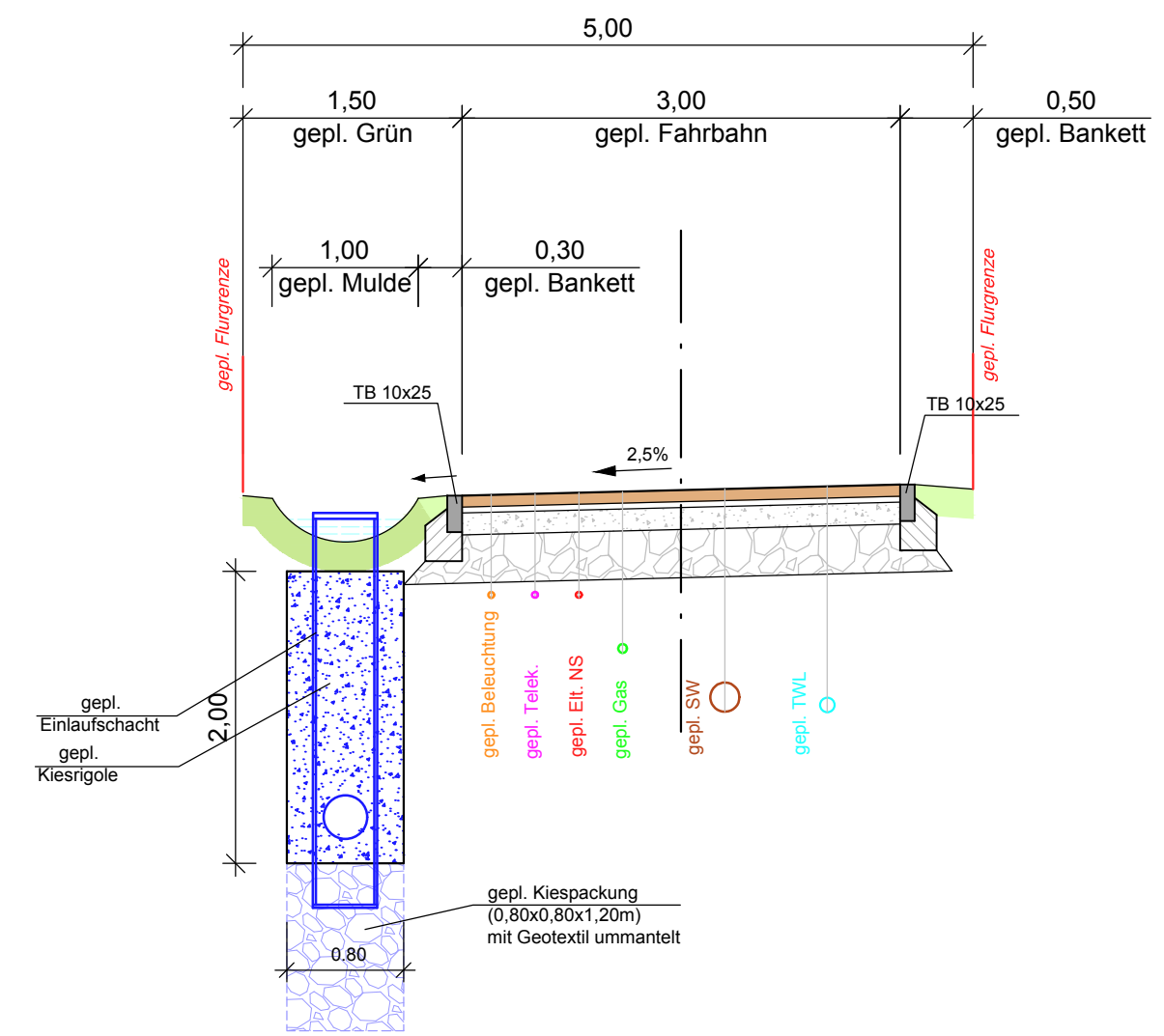


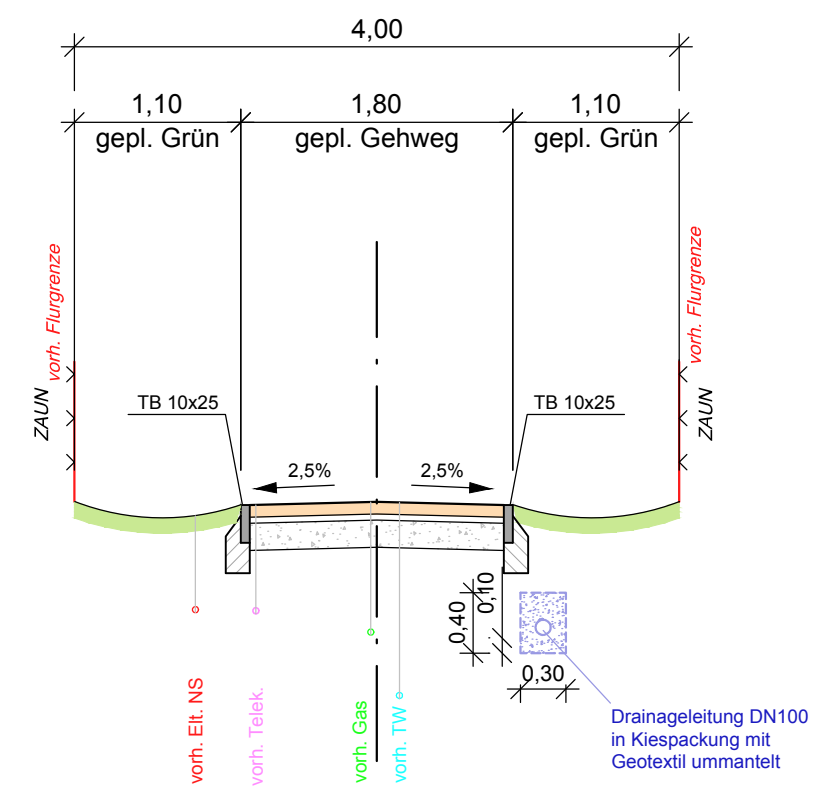
Schnitt A-A



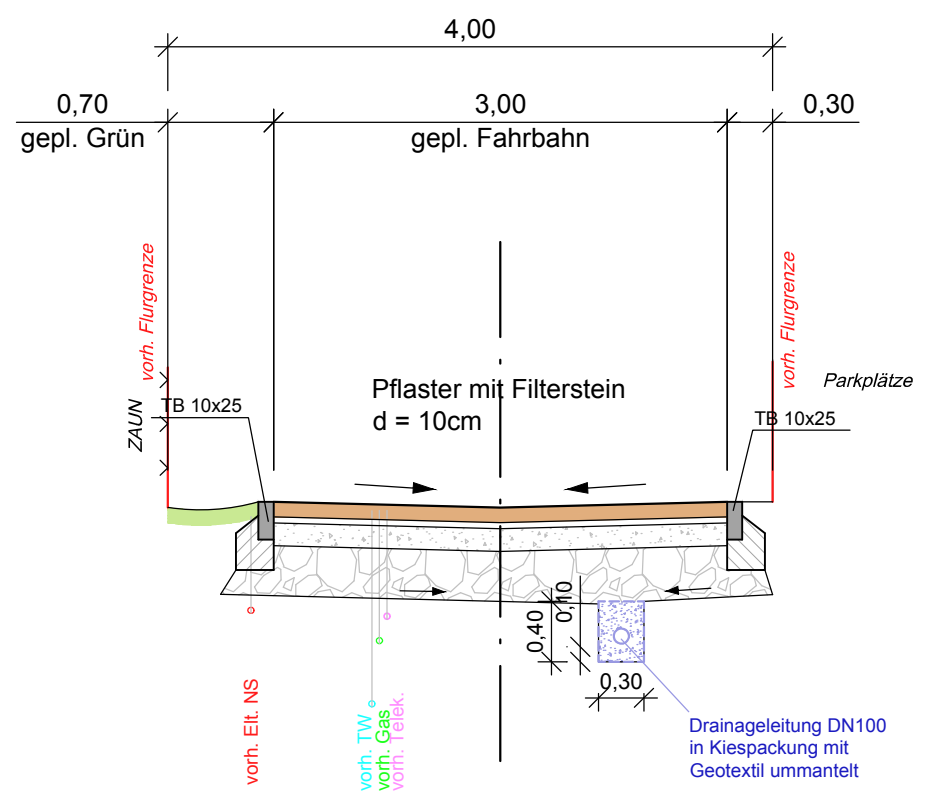
Schnitt B-B



Schnitt C-C



Schnitt D-D



Oberbau: Fahrbahn Betonsteinpflaster (Bk 0,3)
 8 cm Betonsteinpflaster, Klasse KDI
 4 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
 15 cm Schottertragschicht 0/32 EV2 >= 120 MPa
 33 cm Frostschuttschicht 0/45 EV2 >= 100 MPa
 60 cm Gesamtdicke
 EV2 Planum >= 45 MPa

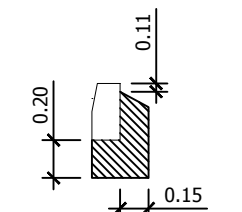
Oberbau: Fahrbahn Betonsteinpflaster, Filterstein (Bk 0,3)
 10 cm Betonsteinpflaster, Klasse KDI
 5 cm Sand-Splittgemisch 0/2, 1/3 bzw. 2/5
 15 cm Schottertragschicht 0/32 EV2 >= 120 MPa
 25 cm Frostschuttschicht 0/45 EV2 >= 100 MPa
 60 cm Gesamtdicke
 EV2 Planum >= 45 MPa

Oberbau: Gehweg Betonsteinpflaster
 8 cm Betonsteinpflaster, Klasse KDI
 4 cm Brechsand-Splittgemisch 0/5
 18 cm Schottertragschicht 0/32 EV2 >= 80 MPa
 30 cm Gesamtdicke
 EV2 Planum >= 45 MPa

Bankett
 20 cm Schotterrasen

Mulden
 30cm tief mit 20 cm Oberbodenanddeckung und Rasensaat

Einfassung
 Tiefbordbordstein Form TB 10*25 (Klasse DTI) nach DIN 483/DIN EN 1340 mit Bettung 20cm und 15cm Rückenstütze Beton C 20 / 25 XO
 Rundbordbordstein Form TB 15*22 (Klasse DTI) nach DIN 483/DIN EN 1340 mit Bettung 20cm und 15cm Rückenstütze Beton C 20 / 25 XO
 Tiefbordbordstein Form TB 6*25 (Klasse DTI) nach DIN 483/DIN EN 1340 mit Bettung 20cm und 10cm Rückenstütze Beton C 20 / 25 XO



Art der Änderung	Nr.	Datum	Name	Unterschrift

Auftraggeber: Partnerschaftsgesellschaft mbB Frommeyer u. Kaufmann - Bauingenieure Köpenicker Allee 82 15366 Hoppegarten Tel.: 030 / 56 70 14 68 e-mail: info@pfkbau.de	Datum	Name	Unterschrift
	bearbeitet 18.11.2019	R.Frommeyer	
	gezeichnet 18.11.2019	R.Wahlich	
geprüft			

Grundplan hergestellt:
 Höhenbezug: DHHN 92
 Lagebezug: ETRS 89

Auftraggeber: Gemeinde Petershagen-Eggersdorf Am Markt 8 15345 Eggersdorf Tel.: 0 33 41 / 41 49 - 0 e-mail:	Vorplanung Unterlage / Blatt-Nr.: 4 / 1 von 1 Regelquerschnitte Maßstab: 1 : 50
--	--

Straßenbau B-Plangebiet zw. Rosenstraße und Eggersdorfer Straße in 15370 Petershagen
 Baulänge: - Bau-km: -