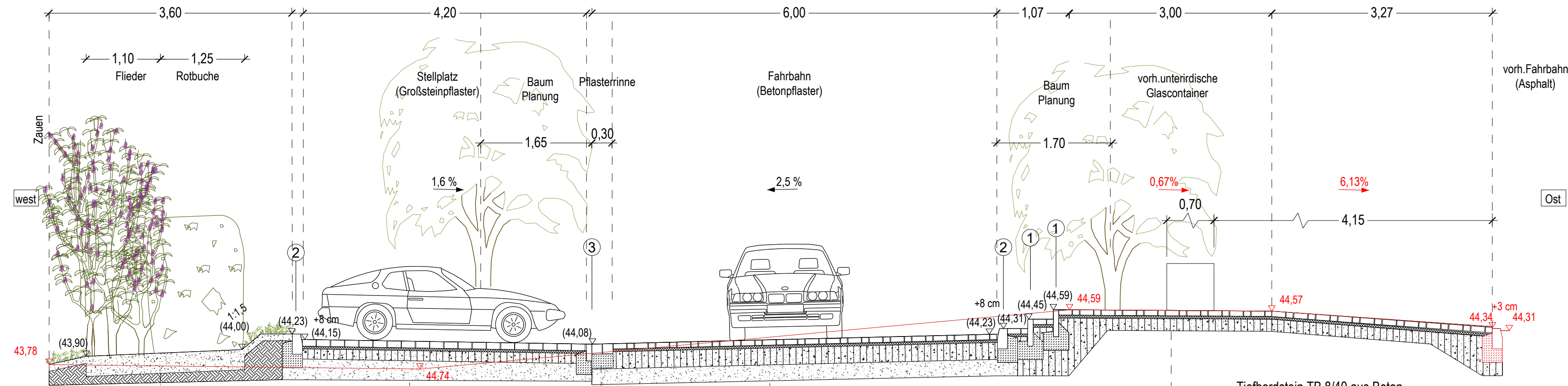


Schnitt A_A



- ① Tiefbordstein TB 8/40 aus Beton einseitig gerundet R=15mm nach DIN EN 1340 DT1 - DIN 483 auf 20 cm Bettung C 20/25, mit beidseitiger 15 cm Rückenstütze
- ② Hochbord HB 12/15/30 aus Beton nach DIN EN 1340 - DIN 483 auf 20 cm Bettung C 20/25, mit 15 cm Rückenstütze
- ③ Kantensteine TB 8/25 aus Beton nach DIN EN 1340 DT1 - DIN 483 auf 20 cm Bettung C 20/25, mit 15 cm Rückenstütze

Regelaufbau Stellplatz (gem. RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk 0,3)

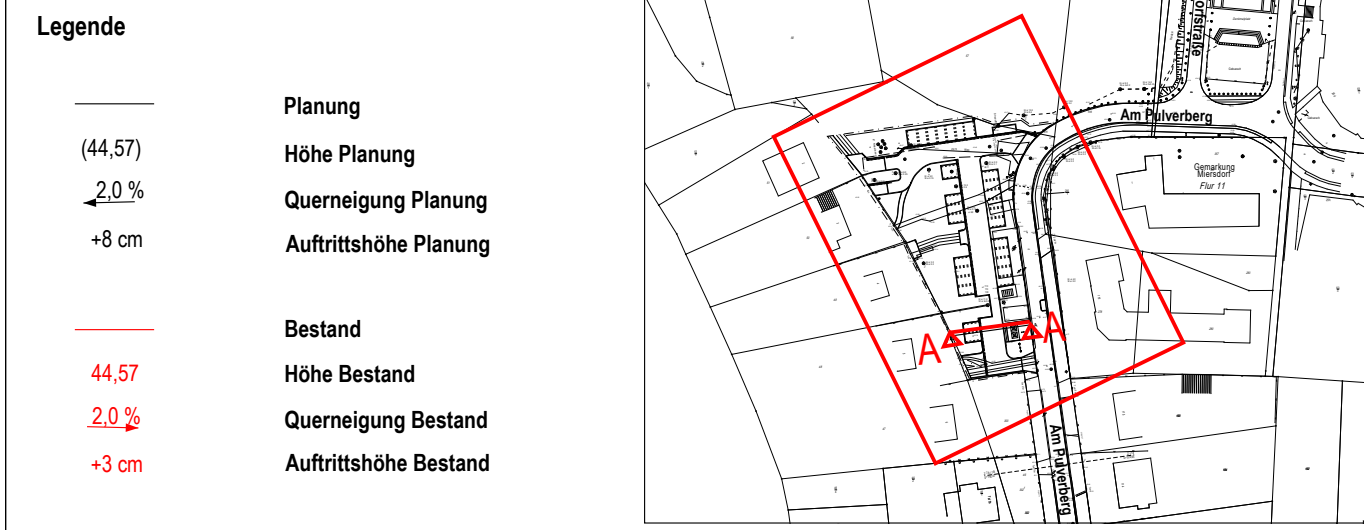
10 cm Betonsteinpflaster 20/20, anthrazit
 4 cm Bettung (Brechsand-Splitt 0/5 bzw 2/5)
 15 cm Schottertragschicht 0/32 (Ev2 mind. 120 MPa)
 26 cm Frostschutzschicht 0/32 (Ev2 mind. 100 MPa)
 55 cm Gesamtaufbau auf Planum (Ev2 mind. 45 MPa)

Regelaufbau Fahrbahn (gem. RStO 12, Tafel 3, Zeile 1, Bk 1,0)

8 cm Betonpflaster 20/10, grau
 4 cm Bettung (Brechsand-Splitt 0/5 bzw 2/5)
 20 cm Schottertragschicht 0/32 (Ev2 mind. 150 MPa)
 28 cm Frostschutzschicht 0/32 (Ev2 mind. 120 MPa)
 60 cm Gesamtaufbau auf Planum (Ev2 mind. 45 MPa)

Aufbau Container-Platz (gem. RStO 12, Tafel 6, Zeile 2)

8 cm Betonpflaster 20/10, grau
 4 cm Bettung (Brechsand-Splitt-Gemisch 0/5)
 18 cm Schottertragschicht 0/32 (EV₂ mind. 80 MPa)
 30 cm Gesamtaufbau auf Planum (Ev₂ mind. 45 MPa)



Datum	Änderung	Zeichen

Bauvorhaben Errichtung Parkplatz Am Pulverberg

Bauherr  **Gemeinde Zeuthen**
 Schillerstraße 1
 15738 Zeuthen

Fachplanung  **GRUPPE PLANWERK**
 GP Planwerk GmbH
 Umlandstraße 97
 10715 Berlin
 Tel: 030 / 8891 6390
 Fax 030 / 8891 6391
 www.gruppeplanwerk.de
 bau@gruppeplanwerk.de

Planungsstand Entwurfsplanung

Planinhalt Ausbauquerschnitt A_A

gezeichnet	Datum	Maßstab	Plannummer
HM	02.11.2020	1 : 50	
geprüft	Datum	Höhenbezug / Lage	03.03
MF	02.11.2020	DHHN 92 / ETRS89	

FREIGABE PLANVERFASSER
GRUPPE PLANWERK
 GP Planwerk GmbH
 Umlandstraße 97
 10715 Berlin

FREIGABE BAUHERR
Gemeinde Zeuthen
 Schillerstraße 1
 15738 Zeuthen