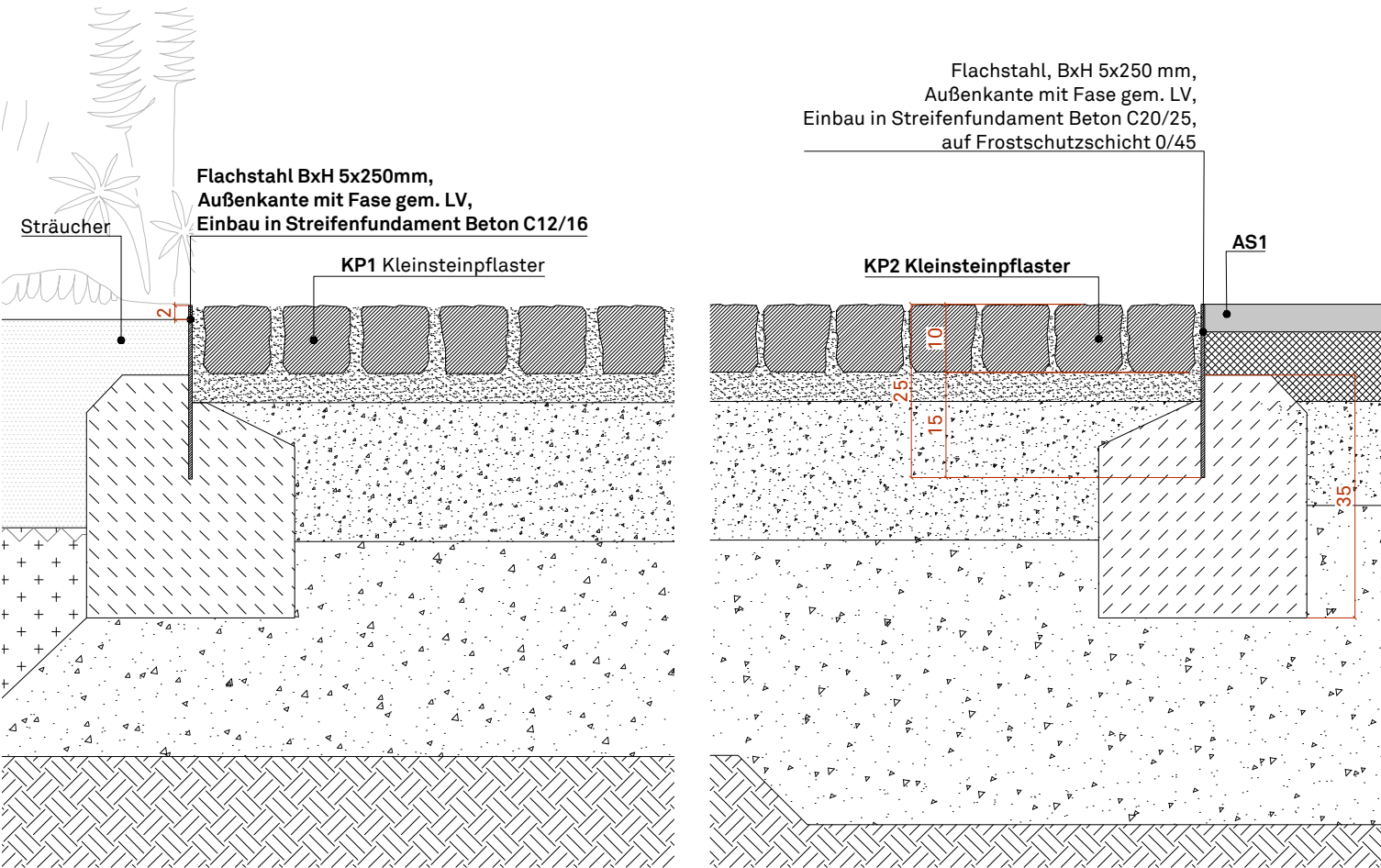
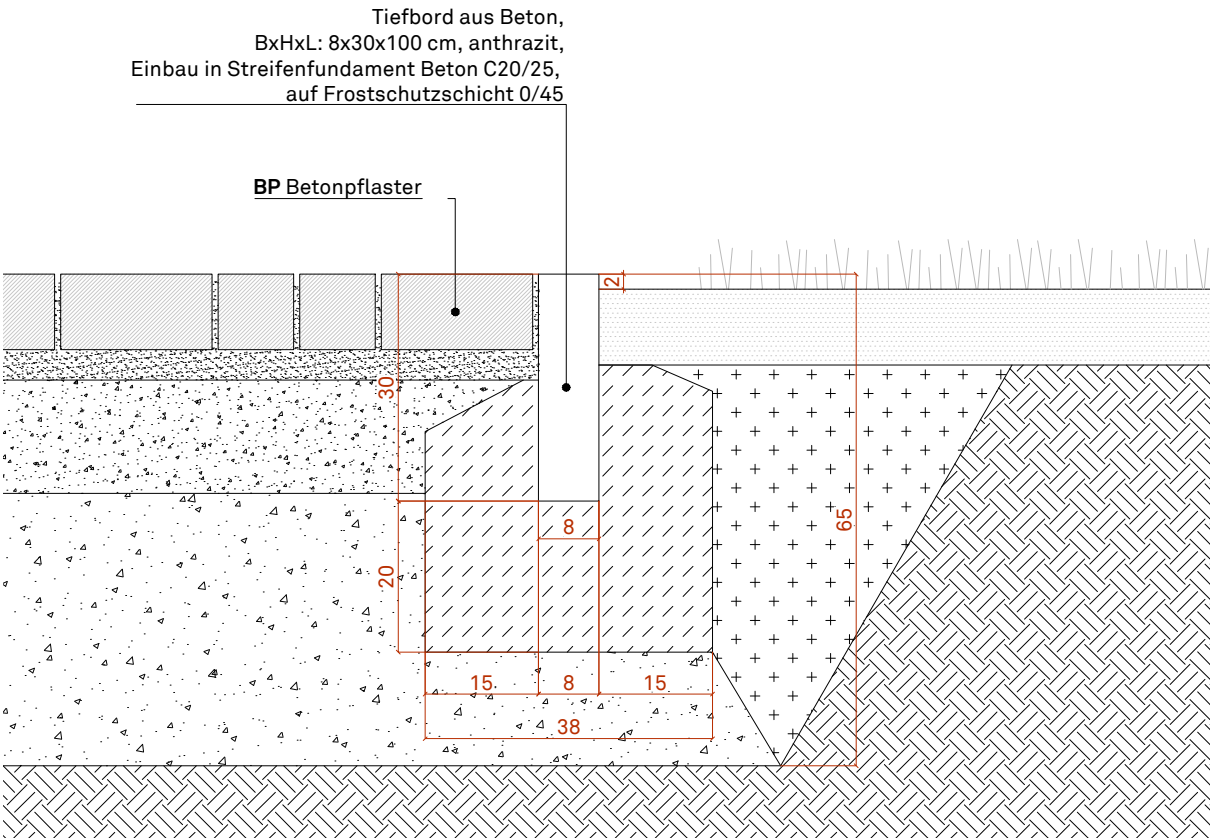


FL5 Einfassung Flachstahl, Stärke 5 mm,
Einfassung Grünfläche / Kleinsteinpflaster / Asphalt, oberflächenbündig

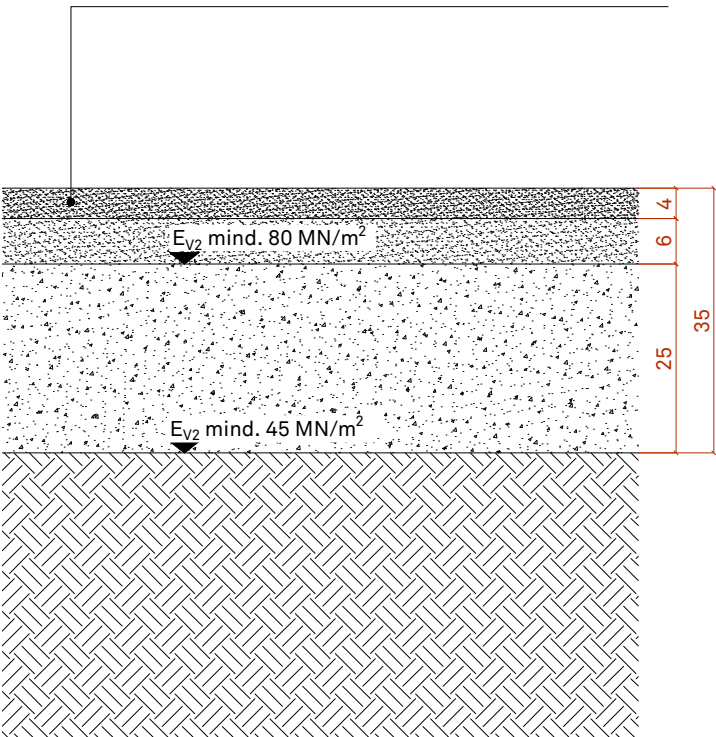


TB8 Tiefboard B 8cm,
Pkw-Stellplatz



WD1 Wassergebundene Wegedecke,
begehrbar
Parkwege

4 cm Wassergebundene Wegedecke
Deckschicht 0/5, bei Gefälle >6% mit Stabilizer [WD2], Farbe
gem. LV
auf Schottertragschicht, 0/32



Grundlage für Aufbaustärken von Belagsflächen
ZTV-Wegebau 2013, FGSV RStO 2012 und
Ergänzendes Baugrundgutachten zur LGS 2025, Stand 21.06.2022

Frosteinwirkung: Zone III (+ 15cm Mehrdicke)
Frostempfindlichkeitsklasse Baugrund nach ZTV E-StB 17
Oberboden [OU] = F3
Auffüllung [SE,GU*] = F1-F3

Frostsicherer Aufbau gem. Nutzungskategorien ZTV-Wegebau:
N1: 30cm (+ 15cm Mehrdicke) = 45 cm
N2: 50cm (+ 15cm Mehrdicke) = 65 cm

Frostsicherer Aufbau gem. RStO 12 Tabelle 6 + RStO 2012
Bk 1,0: 60cm (+ 15cm Mehrdicke) = 75 cm
Bk 0,3: 50cm (+ 15cm Mehrdicke) = 65 cm

Alle Angaben in Zentimeter, Höhen in Meter üNN
Alle Höhen- und Maßangaben sind vom Auftragnehmer eigenverantwortlich vor Beginn der Ausführung zu prüfen. Unstimmigkeiten oder Abweichungen sowie Bedenken sind vor Beginn der Ausführung unverzüglich der Bauleitung mitzuteilen.
Der Auftragnehmer hat sich über die genaue Lage aller Ver- und Entsorgungsleitungen zu informieren.
Fluchten gehen vor Maßketten.

F				
E				
D				
C				
B				
A				
Index	Datum	Art der Änderung	gez.	gepr.

Auftraggeber
Stadt Leinefelde-Worbis
Bahnhofstraße 43
37327 Leinefelde-Worbis



Planverfasser
Fachplaner

Bauvorhaben	LPH	Format
LGS_Leinefelde-Worbis_Tüffersgarten	5	A3
Planbezeichnung	gez.	gepr.
Regeldetails Befestigte Flächen und Einfassungen	Maßstab	
	1:10	
Plannummer	Datum	
94_TÜ_LP5_RD_0002	27.09.2024	
Datei: 94_TÜ_LP5_RD_Regelaufbauten.dwg		