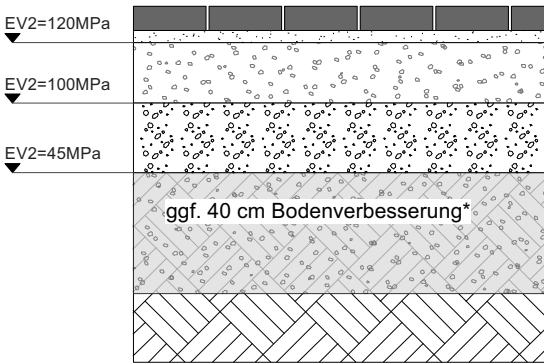


Befestigte Flächen

BP2 Betonsteinpflaster, Bk 0,3, gem. RStO-12

- 8cm Pflasterstein, Beton
- 4cm Bettung Sand-Splitt-Gemisch 0/8
- 20cm Schottertragschicht Mineralgemisch 0/32
- 23cm Frostschuttschicht Mineralgemisch 0/45

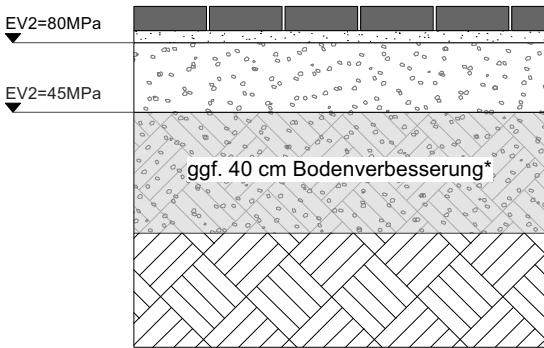
55cm Mindestaufbau



BP3 Betonsteinpflaster, Fußgänger u. Radfahrer, gem. RStO-12,Reihenverband

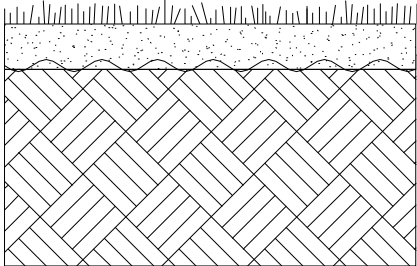
- 8cm Pflasterstein, Beton
- 4cm Bettung Sand-Splitt-Gemisch 0/8
- 23cm Schottertrag- und Frostschuttschicht Mineralgemisch 0/32

35cm Mindestaufbau



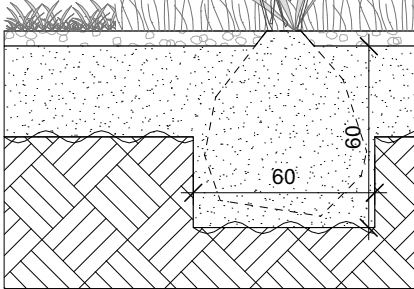
VR Rasen

- 25g RSM 2.3, Saatmenge g/m²
- 15cm Oberboden, sandig-humos
- 20cm Bodenlockerung



VP Pflanzflächen Sträucher, Stauden, Gräser u. Bodendecker

- 5cm Rindenmulch 07/15
- 30cm Oberboden, sandig-humos
- 60cm Oberboden, sandig-humos (Pflanzgrube)
- 15cm Einarbeitung Bodenhilfsstoffe (Pflanzgrube)
- 20cm Bodenlockerung bis in unverdichteten Grund



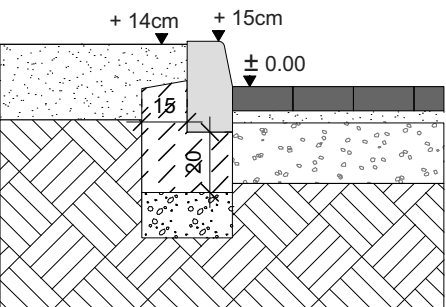
Übergänge und Entwässerung

HB Betonhochbord

- 25cm Hochbordstein 12 x 15 x 25 x 100
- 20cm Betonfundament C 20/25
- 15cm Frostschuttschicht 0/32

60cm Mindestaufbau

Aufgabe Verdichtung Baugrund und Übergabe gem. RSTO-12, Ev² 120MN/m²

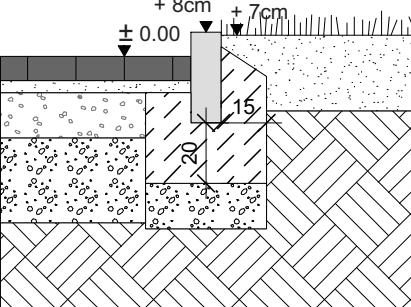


TB Betontiefbord

- 30cm Betontiefbord 10 x 30 x 100
- 20cm Betonfundament C20/25
- 15cm Frostschuttschicht 0/32

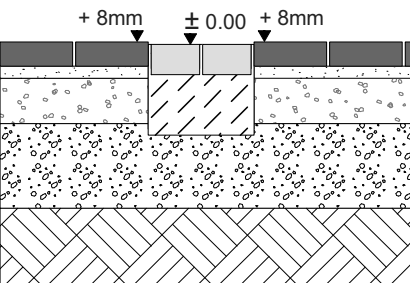
65cm Mindestaufbau

Aufgabe Verdichtung Baugrund und Übergabe gem. RSTO-12, Ev² 45MN/m²



PR3 Pflasterrinne

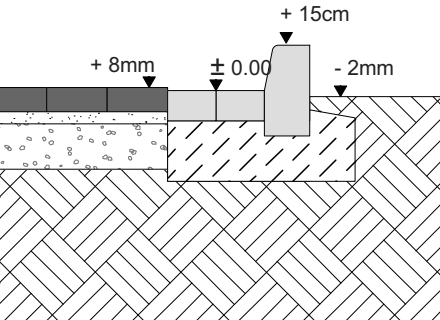
- 10cm Pflasterstein 15 x 15 x 10, Einschl. m. selbstverd. Fugenmörtel
- 20cm Betonfundament C20/25



PR1 Pflasterrinne 2-reihig an Hochbord

- 10cm Betonstein 15 x 15 x 10cm, Einschl. m. selbstverd. Fugenmörtel
- 20cm Betonfundament C 20/25

Aufgabe Verdichtung Baugrund und Übergabe gem. RSTO-12, Ev² 100MN/m²



zu beachten:
Alle Höhen- und Maßangaben sind vom Auftragnehmer 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 der Ver- und Entsorgungsleitungen zu informieren.

Index	Datum	Änderung	Kürzel
Projekt:		Leipziger Stadtwerke - Campus Südost	Plannr.: S 3.3.1
			Maßstab: 1:20
Auftraggeber: Stadtwerke Leipzig GmbH			
Planinhalt:		Regeldetails Parkplatz 207	
Planung: chora blau Landschaftsarchitektur Eichenbrink 5 30453 Hannover Docks Unterschrift:		Lph.:	Entwurf
		Bearbeiter:	AH/JS
		Datum:	21.11.2024
		Planformat:	A3
Planschlüssel:	LA19013	S 3-3-1	- DT
Regeldetails Park. 207		241121	