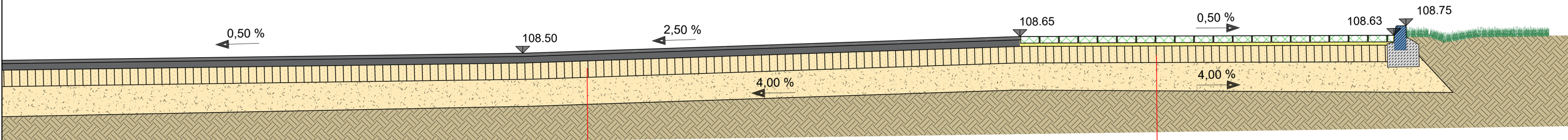
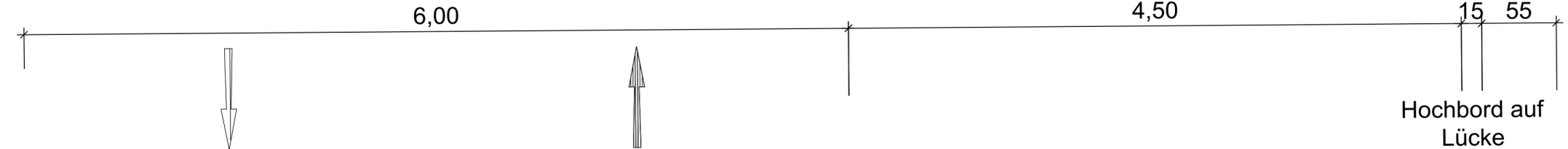


Schnitt B-B Parkplatz Fahrbahn

Fahrbahn

Parkfläche

Überhang-
streifen



Fahrbahn
n. RStO-12, Tafel 1, Bk 0,3, Zeile 4

- ▼ 120 04 cm AC 8 D N, Bitumen 50/70
- ▼ 100 08 cm AC 32 T N, Bitumen 50/70
- ▼ 45 20 cm Schottertragschicht 0/32
- 33 cm Frostschuttschicht 0/45
- 65 cm Gesamt

Parkfläche
n. RStO-12, Tafel 3, Bk 1,0, Zeile 1

- ▼ 150 08 cm Ökopflaster 22,5/22,5/08
- ▼ 120 04 cm Bettung (Pflastersand/-splitt) 0/5
- ▼ 45 20 cm Schottertragschicht 0/32
- 33 cm Frostschuttschicht 0/45
- 65 cm Gesamt

Planung

	Betonpflaster		Borde
	Bettung		Betonfundament
	Planum		Schottertragschicht
			Frostschuttschicht

Die Katasterunterlagen wurden dem Amtlichen Liegenschaftskatasterinformationssystem (ALKIS) entnommen und sind daher unverbindlich. Für die genaue Lage der Grenzen ist eine Grenzfeststellung einzuleiten.

Quelle:
Auszug aus den Geobasisdaten des Landesamtes für Vermessung und Geoinformation Sachsen-Anhalt
© GeoBasis-DE / LVermGeo LSA, 2022

gemessen am: 08/2024	Lagebezugssystem: ETRS89 LS489
durch: Ingenieurbüro L&S	Höhenbezugssystem: HS150 (mHN)

Weitergabe und Vervielfältigung der Zeichnung sowie Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind ohne unsere ausdrückliche Genehmigung nicht gestattet!

Index	Änderung	gezeichnet	Freigabe

Ausschreibung

Stadt Aschersleben

Neubau Gehweg und Parkplatz "Pfeilergraben"	Proj.-Nr.:	10330	
	Zeichn.-Nr.:	50-0702-00	
	Maßstab:	1:25	
Querschnitt Baubereich 1 - Schnitt B-B	Datum:	02.04.2025	
	bearbeitet	gezeichnet	geprüft