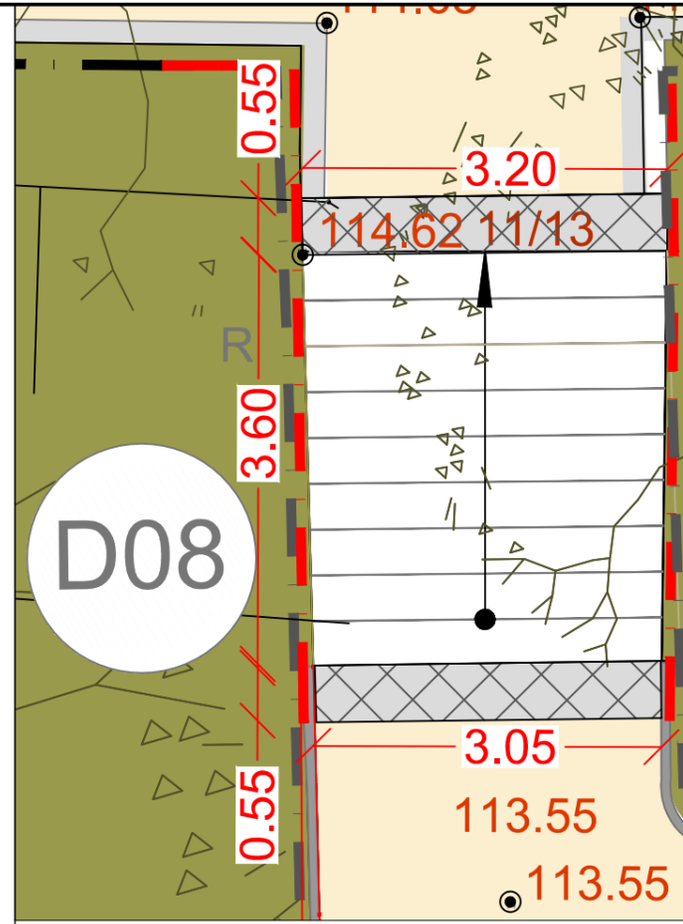


Wassergebundene Decke  
 4cm Deckschicht 0/8  
 6cm Dynamische Schicht 0/16  
 20cm Schottertragschicht  
 Mineralgemisch 0/32, gebr. Material, EV2>100MPa  
 20cm Frostschuttschicht  
 Mineralgemisch 0/32, gebr. Material, EV2>80MPa  
 Planum EV2-Wert=45MPa

**Großpflastermulde**  
 17cm Großpflaster  
 Oberseite geschnitten und gestockt,  
 alle anderen Seiten gespalten,  
 Fugenverguß GK 0/2  
 20cm Betonfundament C20/25  
 mit 15cm Rückenstütze  
 13cm Frostschuttschicht  
 Mineralgemisch 0/32, gebr. Material  
 Planum EV2-Wert=45MPa  
 40cm Gesamtaufbau

**Aufmerksamkeitsstreifen**  
 17cm Großpflaster  
 Oberseite geschnitten und gestockt,  
 alle anderen Seiten gespalten,  
 Fugenverguß GK 0/2  
 3cm Brechsand-Splittgemisch GK 0/8  
 10cm Schottertragschicht  
 Mineralgemisch 0/32, gebr. Material, EV2=100MPa  
 20cm Frostschuttschicht  
 Mineralgemisch 0/32, Material, EV2=80MPa  
 Planum EV2-Wert=45MPa  
 40cm Gesamtaufbau



Detail T1: Treppe nahe Fitnessbereich M 1:25

 <b>Dresden.</b> Landeshauptstadt Dresden Geschäftsbereich Umwelt und Klima, Recht und Ordnung Amt für Stadtgrün und Abfallwirtschaft	Objektnr.:	GI.00488/02	
	Blattnr.:	D08	
	Maßstab:	1:25	
	Format:	DIN A3	
<b>Detail T1</b> Treppe nahe Fitnessbereich	Datum	Zeichen	
	bearbeitet	23.09.24	E.-L./U.
	gezeichnet	26.07.23	E.-L./U.
	gesehen	06.05.24	<i>Beibehaltung</i>
<b>Fördergebiet "Dresden-Südost"</b> Qualifizierung Toeplerpark	Zur Bauausführung freigegeben:		
	Datum:		
<b>Ausführungsplanung</b>	Abt.-Ltr.:	.....	
	Amtsleiter:	.....	