



Doppelstabmattenzaun, RAL 7016 anthrazit,
1230 mm Höhe, 2510 mm Zaunfeldbreite (13 Stück),
50 x 200 mm Maschenweite
60 x 40 mm Pfostenprofil (14 Stück)
100 x 120 mm Betonfundament, min. 500 mm tief

Tiefborde, H/T/B 25/8/100 cm
Beton ungefärbt, in Betonbettung C20/25
insg. 52,5 m

Rasenborde, H/T/B 25/5/100 cm
Beton ungefärbt, in Betonbettung C20/25
insg. 52,5 m

Schachtdeckel

Entwässerung

Außenbeleuchtung
(Leitungsbereich ELT)

Kiesstreifen, insg. 13 m²

Knochenpflaster, insg. 320,5 m²
Aufbau insg. 55cm

10cm Betonpflaster 20x16,5cm, grau,
Verlegung im Halbsteinverband
3-5cm Sand-Splitt-Gemisch
15cm Schottertragschicht
25cm Frostschuttschicht

Spielrasen, insg. 390 m²
Aufbau insg. 10cm

10cm Rasensaat Spielrasen
Oberboden, Bodengruppe 2 DIN 18915

Detail Pflaster I M 1:20

Randstein
Normalstein
Anfang-/Endstein



a	18.09.2024	01	Anpassung Gefälle am Gebäudeeingang	KW	DW
1	03.09.2024	1	Planfreigabe		
Index	Datum	Nr	Änderungen siehe Nr. und Wolken	gez.	gepr.
Höhenbezug OK FFB EG -0,03 = 318,23 m ü. NN					
Bauvorhaben Erweiterung des Feuerwehrgerätehauses Dittmannsdorf					
Anschrift Hauptstraße 51, 09629 Dittmannsdorf					
Bauherr Gemeinde Reinsberg Kirchgasse 2, 09629 Reinsberg Tel 037324 - 8070			Entwurfsverfasser phase 10 INGENIEUR- UND PLANUNGSGESELLSCHAFT MBH Borggasse 4, 09599 Freiberg Tel 03731 2024-0 Mail info@phase-10.de Fax 03731 2024-20 Web www.phase-10.de		
Planinhalt Freianlagenplan			Planungsstufe Ausführungsplanung		Status Freigabe
Datum, Unterschrift Freigabe Bauherr 03.09.2024 J. Zimmermann			Datum, Unterschrift Freigabe Entwurfsverfasser 03.09.2024 D. Westpfahl		Proj-Nr. Phase10 778
Maßstab 1:100, 1:20			Erstellungsdatum 21.02.2024		Proj-Nr. Phase10 778
Planimmer P10-A-AA-FP-XX-XX-001-a-F			Planformat A2		Proj-Nr. Phase10 778