Grabenprofile 1:50

DN 400 (456 mm) DN 500 (569 mm) DN 630 (715 mm) Tragschicht: 12 cm Grabenspriessung Tragschicht: 12 cm Grabenspriessung Tragschicht: 12 cm Grabenspriessung AC T 22 N, 2-schichtiger Einbau AC T 22 N, 2-schichtiger Einbau AC T 22 N, 2-schichtiger Einbau Fundationsschicht: 50 cm Fundationsschicht: 50 cm Fundationsschicht: 50 cm Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 OC 85, gebrochen, frostsicher OC 85, gebrochen, frostsicher OC 85, gebrochen, frostsicher Grabenauffüllung: Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 Ungebundenes Kiesgemisch RC B 0/45 oder gut geeignetes Aushubmaterial oder gut geeignetes Aushubmaterial oder gut geeignetes Aushubmaterial Sohlen- und Hüllbeton: Sohlen- und Hüllbeton: Sohlen- und Hüllbeton: RC-Magerbeton M, 32 mm RC-Magerbeton M, 32 mm RC-Magerbeton M, 32 mm Bindemittelgehalt kg/m³ 250 Bindemittelgehalt kg/m³ 250 Bindemittelgehalt kg/m³ 250 71⁵ 40 15 40 456 40 15 40 40 56⁹ OD 1.81 1.67

Tiefbauamt

Industriestrasse 2, 3602 Thun Telefon 033 225 83 37 E-Mail: tiefbauamt@thun.ch



Submission

Militärstrasse GEP Massnahme 48 Kalibererweiterung Kanalisation

Grabenprofile 1:50

Auftrags - Nr. 11'278			BÄCHTOLD MOOR 3006 Bern - Giacomettistr. 15 - Tel. 031 350 88 88 - info@baechtoldmoor.ch 3608 Thun - Allmendingenstr. 24 - Tel. 033 334 04 04 - info@baechtoldmoor.ch 3210 Kerzers - Mühlerain 42 B - Tel. 031 350 88 88 - info@baechtoldmoor.ch									
Plan Nr 003			Erstausgabe									
			Gez.	bq	Gepr.	СН	Freig	Dat.	28.11.2023	PI.G	Pl.Gr. 63 x 30	
Änderungen												
Index	Datum	Beschriel	Beschrieb							Gez.	Gepr.	Freig.
Α												
В												
С												
D												
Е												