



Entwässerungsrinne für Hauptstrassen

BIRCO SIR Rinne; NW 100 mit Gefälle 1% und Auslauföffnung
DN 100 im Boden
Creabeton Typ 510378

BIRCO SIR Stirnwand NW 100
Creabeton Typ 510363

BIRCO SIR Abdeckung
NW 100 Gussrost, 4-fach Verschraubung M12
Creabeton Typ 509235

Verlegt in Beton: C 16/20 X0, $D_{max}=16$, CL 0.20, C2 *
Betonvolumen: mit Randstein 0.20 m³/m'
ohne Randstein 0.13 m³/m'

* Alte Betonbezeichnung: B 25/15, PC 250kg/m³

Gemeinde
Ostermundigen

Tiefbauamt

Bernstrasse 65d
Postfach
3072 Ostermundigen

Telefon 031 930 11 11
Telefax 031 930 12 90
www.ostermundigen.ch

Strassenentwässerung
Rinne für Hauptstrasse

Norm Blatt

1.3

Massstab	Erstellt	Revidiert	Datei	Gezeichnet
1 : 5	Januar 2008	...	1.3.dwg	ST