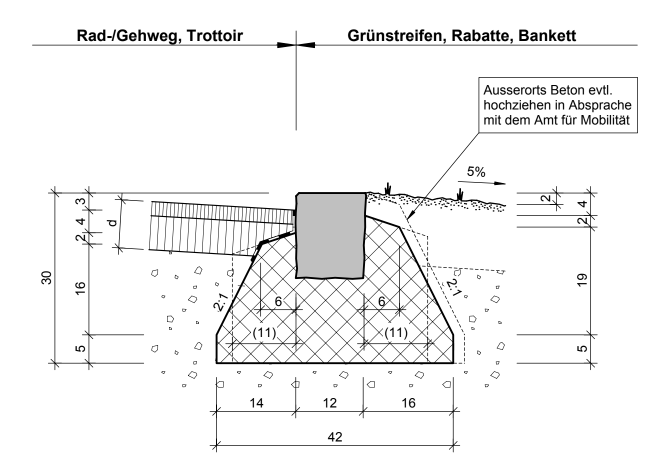
KANTON BAUDIREKTION

Schalenstein Granit Typ 12, mit Wasserabnahme

- Querfugen mit Zementmörtel frost-tausalzbeständig.
- Beton gemäss SN EN 206-1
 C16/20 , X0, D_{max} 16, CI 1.0 oder Splittbeton 4/8, CEM 42.5, 200 kg/m³, w/z-Wert 0.37.
- Beton seitlich anrampen oder geschalt.
- Richtkante gefast 6 8 mm.
- Oberflächengenauigkeit gemäss SN 640 481a sichtbare Oberflächen gestockt oder geflammt.



() Masse für geschaltes Profil

----- Beton geschalt

Beton reinigen und auftragen eines Voranstriches (Haftklebers) plus Heissbitumen oder geeigneter Kantenvoranstrich in 2 bis 3 mm Stärke

Betonbedarf	ohne Schalung (m³/m)	mit Schalung (m³/m)
Belagsstärke d, bis 18 cm	0.071	0.068

Projektierungs- und Ausführungsgrundlagen	Strassenbau	
Schalenstein Granit Typ 12	Nummer	Ausgabe
mit Wasserabnahme	202.103	22.05.2018