

Grenzmauer, h=60cm

Mulde b/t= 2,77/0,30m

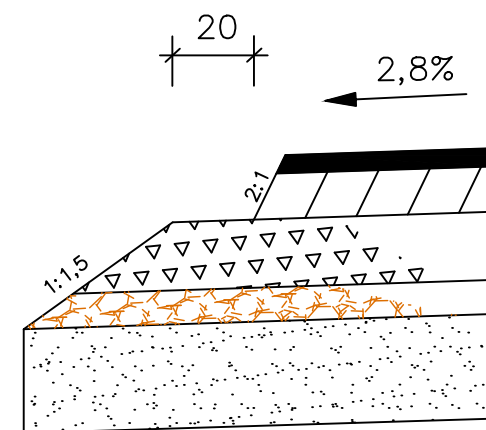
Recyclingpoller, Abstand 3,0m
 Rasengittersteine 60x40x8cm

Belastungsklasse gem. RSTO BK 1,0

Asphaltdeckschicht AC 0/8, 70kg/m²
 Asphalttragschicht, AC 22TS, 250kg/m²
 Ungebundene Tragschicht 0/32, 440kg/m²
 Sauberkeitsschicht RC, 220kg/m²
 frostsicherer Füllsand 30–60cm

Aufbau gem. RSTO 2012, Baukl. III, Zeile 3

Betonsteinpflaster grau 21/10,5/8cm
 Sandbett aus Edelbrechsand, 4cm
 Ungebundene Tragschicht 0/32, 440kg/m²
 Sauberkeitsschicht RC, 220kg/m²
 frostsicherer Füllsand 30–60cm
 Tiefbord 8/25cm mit Rückenstütze
 und 20cm Unterbeton C20/25
 Grenzmauer, h=60cm



Randausbildung

- 3cm Asphaltbeton
- 11cm Asphalttragschicht
- 20cm Ungebundene Tragschicht 0/32
- 10cm Sauberkeitsschicht RC, 0/32, Ev2= 120MN/m²
- 30–60cm frostsicherer Füllsand

Stadt Friesoythe
 Ausbau der Planstraße im B-Plan Nr. 236
 "Kreuzbreden Ost" in Markhausen
 Endausbau
 Querschnitt M.: 1:50