

Gemeinde Seewen

Bauprojekt

Erschliessung Ringstrasse
Sonneggstrasse - Ringstrasse

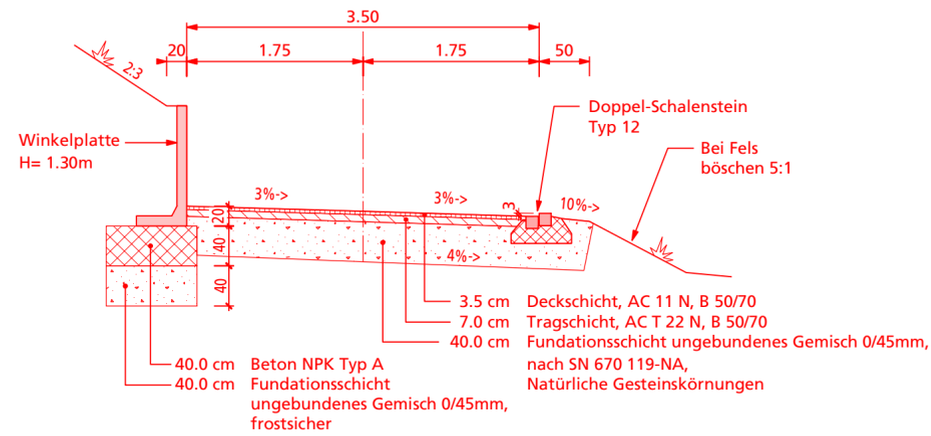
Strassenbau
Stützbauwerke

Masstab 1:50

Plan Nr. 087.06.0411 - 06/A
1. April 2022

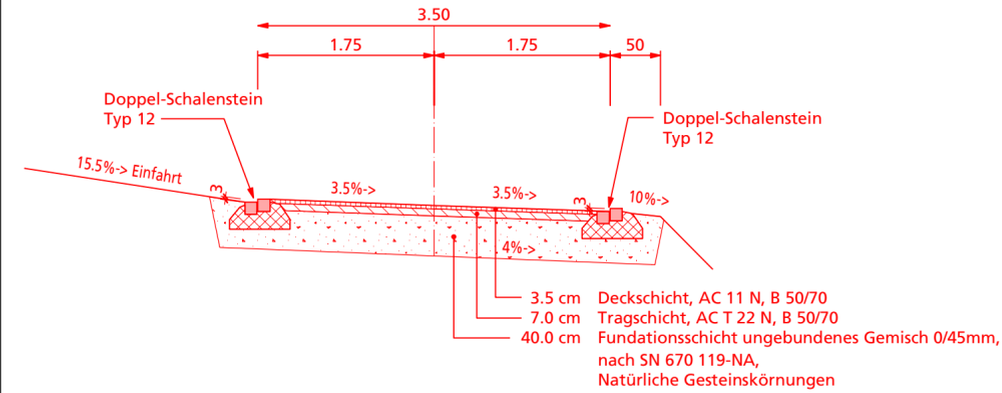
Erstellt: CHA, Geprüft: PTH, Freigabe: PTH
S:\087\06\0411\100_CAD\Pläne\06_NP.2d

Normalprofil 1, 1:50

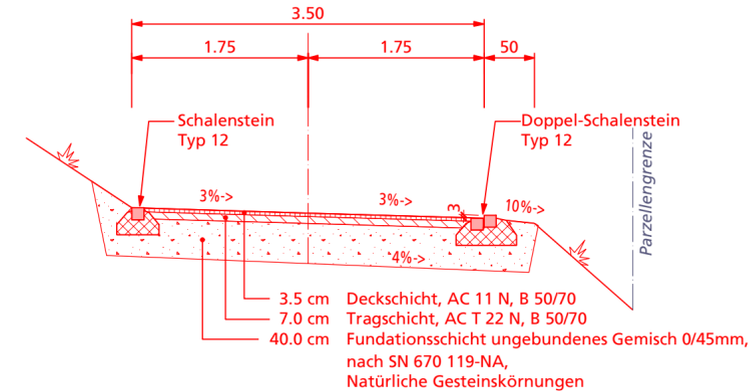


Normalprofil 2, 1:50

bei Zufahrt Parz. 3660



Normalprofil 3, 1:50

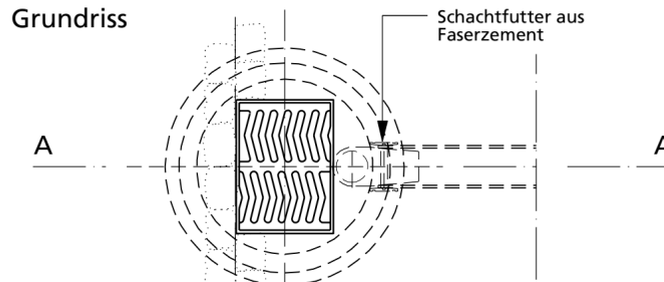


NORMALIE STRASSENBAU

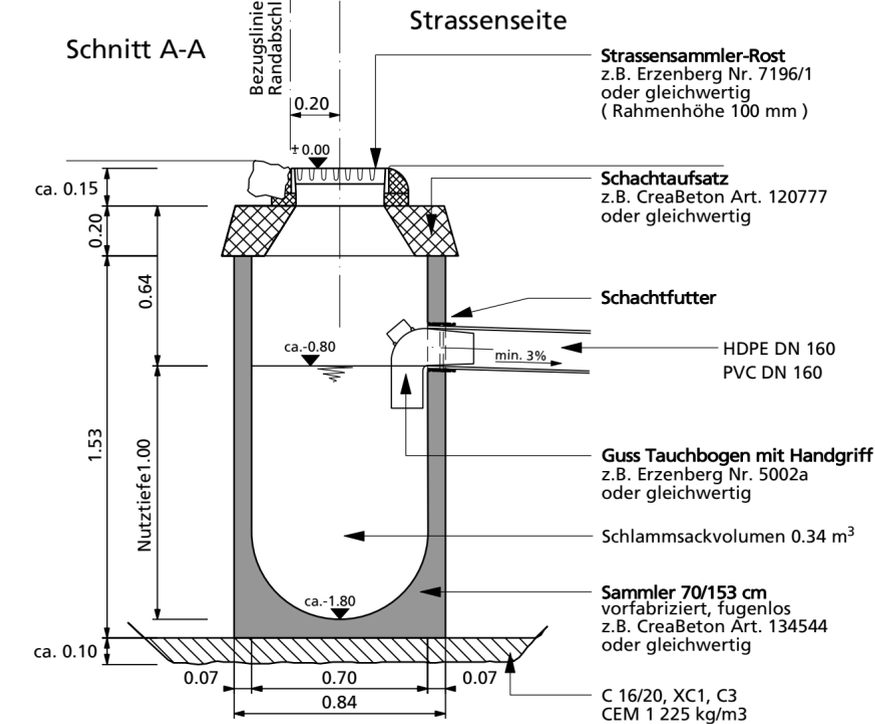
Entwässerung
Strassenwassersammler SS DN 700
Gussrost für Strasse
Anwendung für Einzugsgebiete (Strassenfläche) bis max. 250 m²

1:20

Grundriss

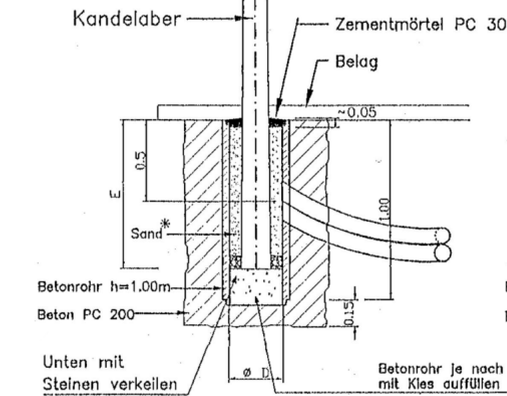


Schnitt A-A



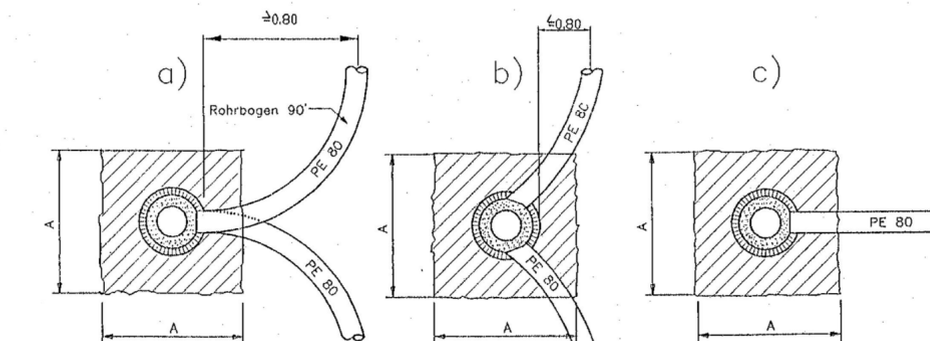
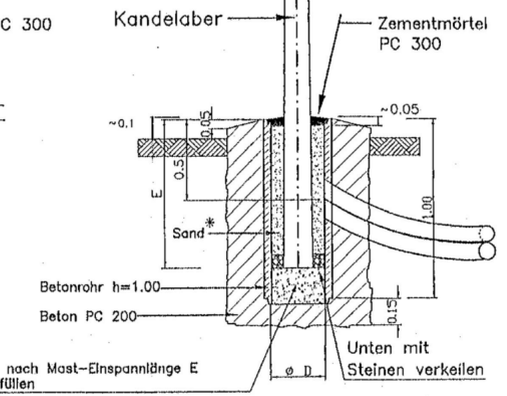
Fundament
mit Belagsabschluss

Variante 1



Fundament
ohne Belagsabschluss

Variante 2



Kandelaber	Lichtpunkt- höhe m	Fundament- größe A m	Einspann- länge E m	Betonrohr EBL	ØD EBM
Beton	3,7	0,6	0,7	Ø 30cm	Ø 30cm
Alu	5,0	0,6	0,8	Ø 25cm	Ø 30cm
	7,5	0,6	1,0	Ø 25cm	Ø 30cm
Stahl	4,0	0,6	0,7	Ø 25cm	Ø 30cm
	5,0	0,6	1,0	Ø 25cm	Ø 30cm
	6,0	0,6	1,0	Ø 25cm	Ø 30cm
	8,0	0,6	1,0	Ø 25cm	Ø 30cm
10,0	0,8	1,0	Ø 30cm	Ø 30cm	

* Wasser zugeben beim Einbringen