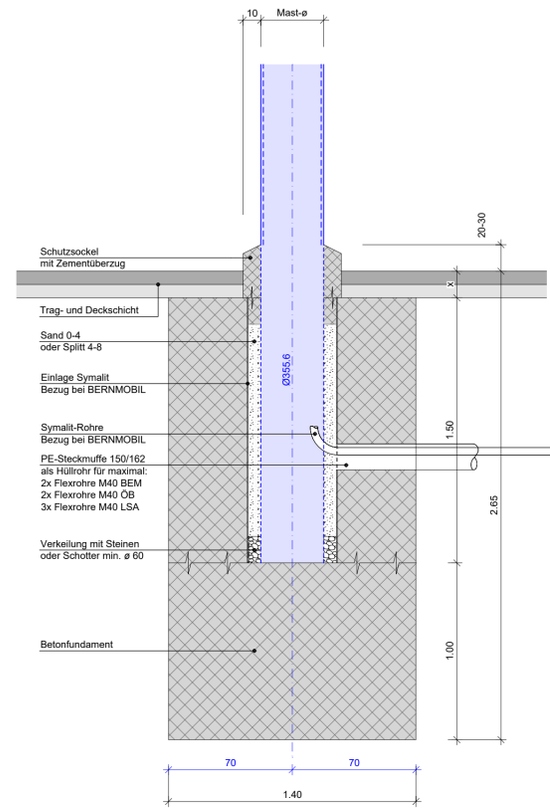
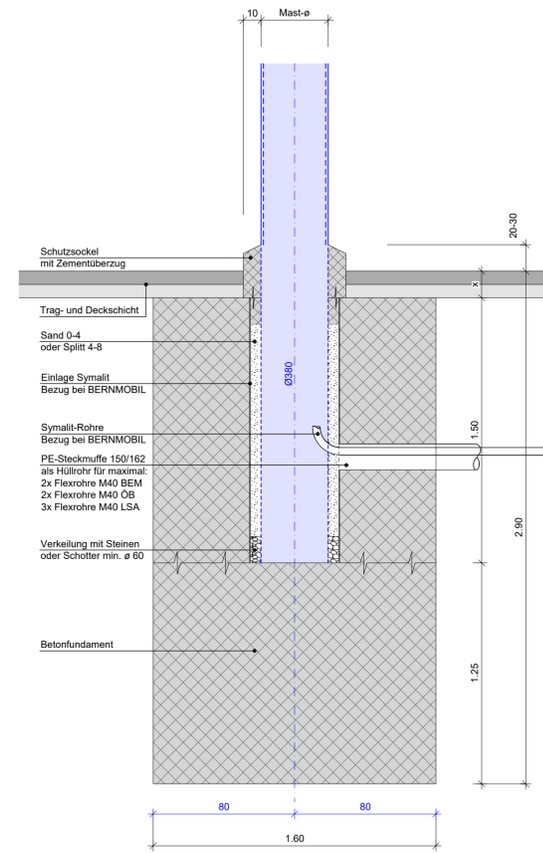


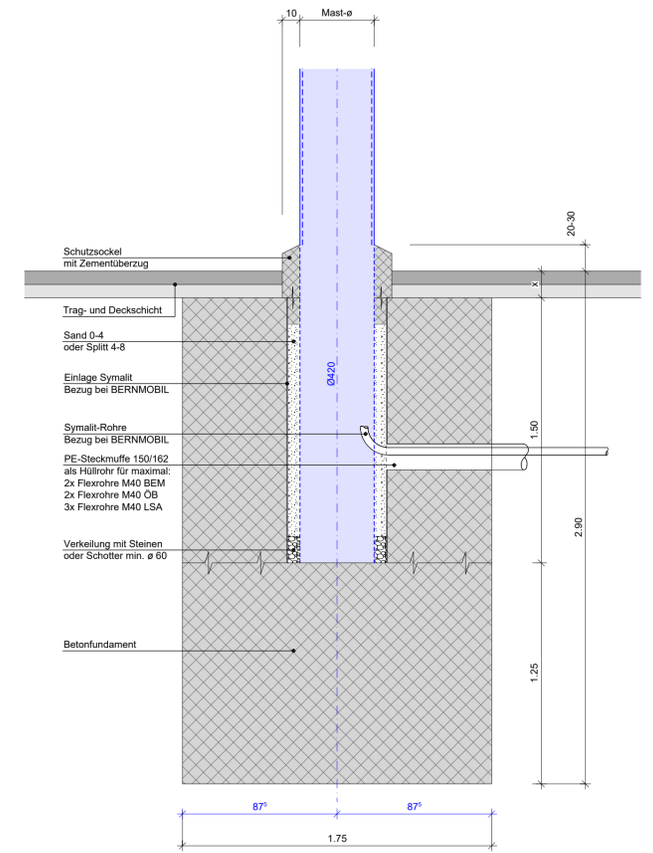
Schnitt 1-1 BEM1 1:20



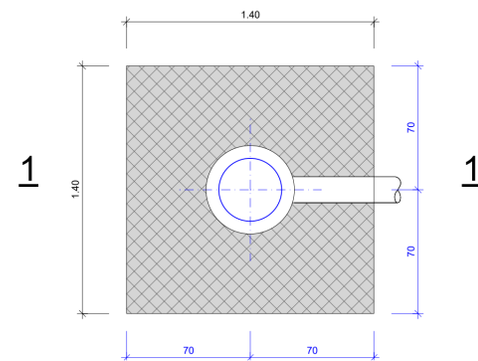
Schnitt 2-2 BEM2 1:20



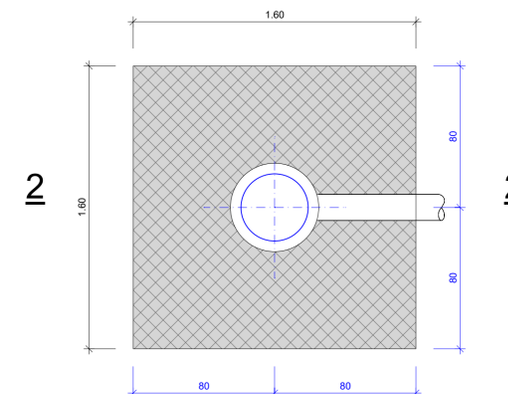
Schnitt 3-3 BEM3 1:20



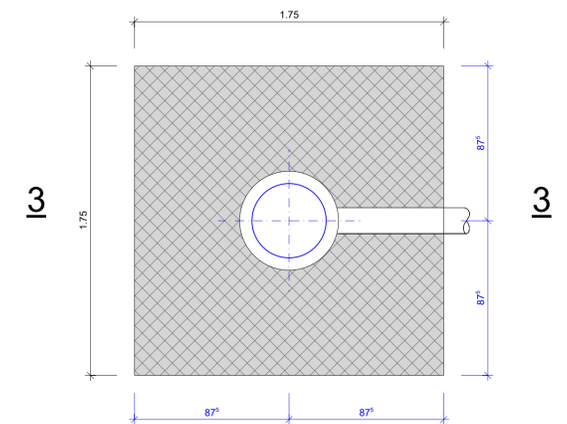
Grundriss BEM1 1:20



Grundriss BEM2 1:20



Grundriss BEM3 1:20



Allgemeine Informationen:

- Fundament-Typ und Mast-Ø nach Vorgabe der Bauherrschaft
- Die Fundamente wurden für einen SC-CL (Toniger Sand mit viel Feinanteilen) dimensioniert. Solange der Boden gleiche oder bessere Werte aufweist, sind die Abmessungen gültig. Ansonsten sind die Normangaben zu überprüfen.
- Beton C 30/37, XC4, Dmax = 32 mm
- Überdeckung mind. 90 mm gegen Erdreich
- Überdeckung mind. 40 mm gegen Schalung
- Bewehrungsstahl B500 B

Detailangaben siehe Normblatt FS000030.2 (Nr. 2-771 BERNMOBIL)

Legende

Situation

bestehend	Rückbau / aufheben	projektiert

Stahlbau / Stahlprofile Ansicht

Sand 0-4 oder Splitt 4-8

Beton geschnitten

Deckschicht

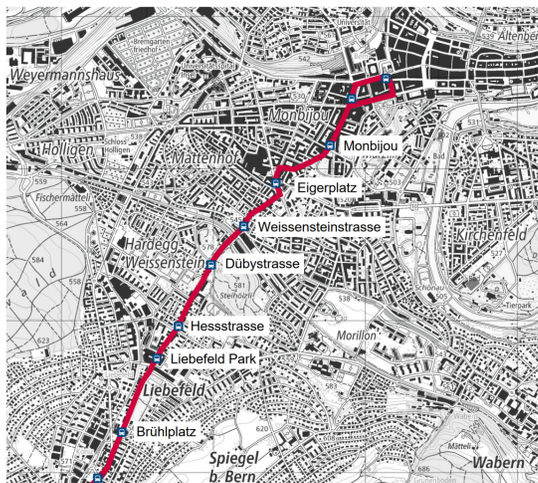
Tragschicht

BERNMOBIL
ZUSAMMEN UNTERWEGS



Linie 10 Bern - Köniz

Doppelgelenktrolleybus mit teilweiser Fahrleitung



Plangenehmigungsverfahren

151

Projektverfasser:



Staufferstrasse 4
3006 Bern
Tel. +41 31 357 59 59
Fax +41 31 357 59 58

Typische FL Fundamente

151_L10_33_Typische FL Fundamente

Erstellt	Kürzel	Datum	Format:
Op		30.11.2022	84x60
Geprüft	LU	30.11.2022	Index:
Freigegeben	BA	30.11.2022	Massstab:
			1:20