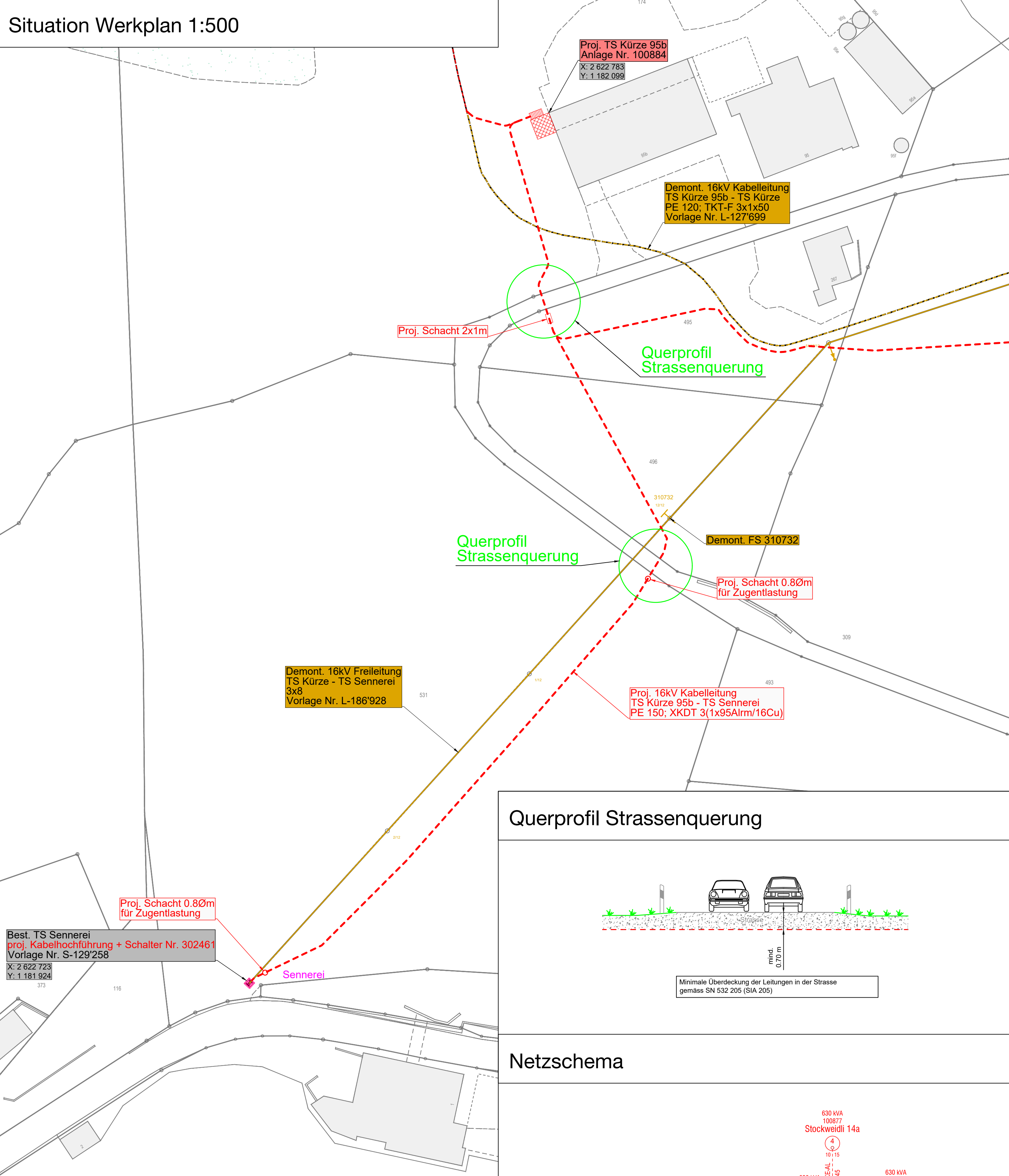
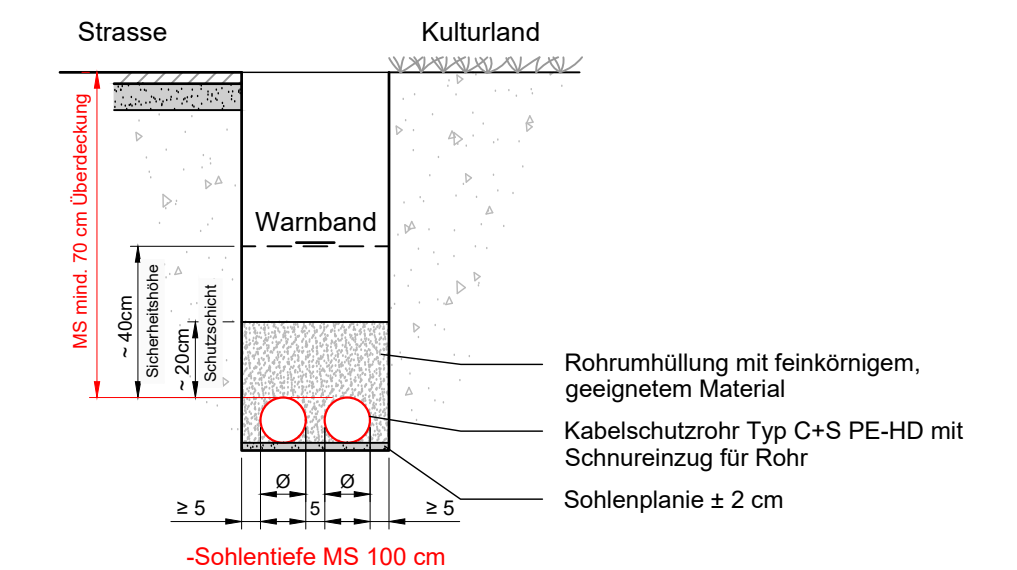


Situation Werkplan 1:500



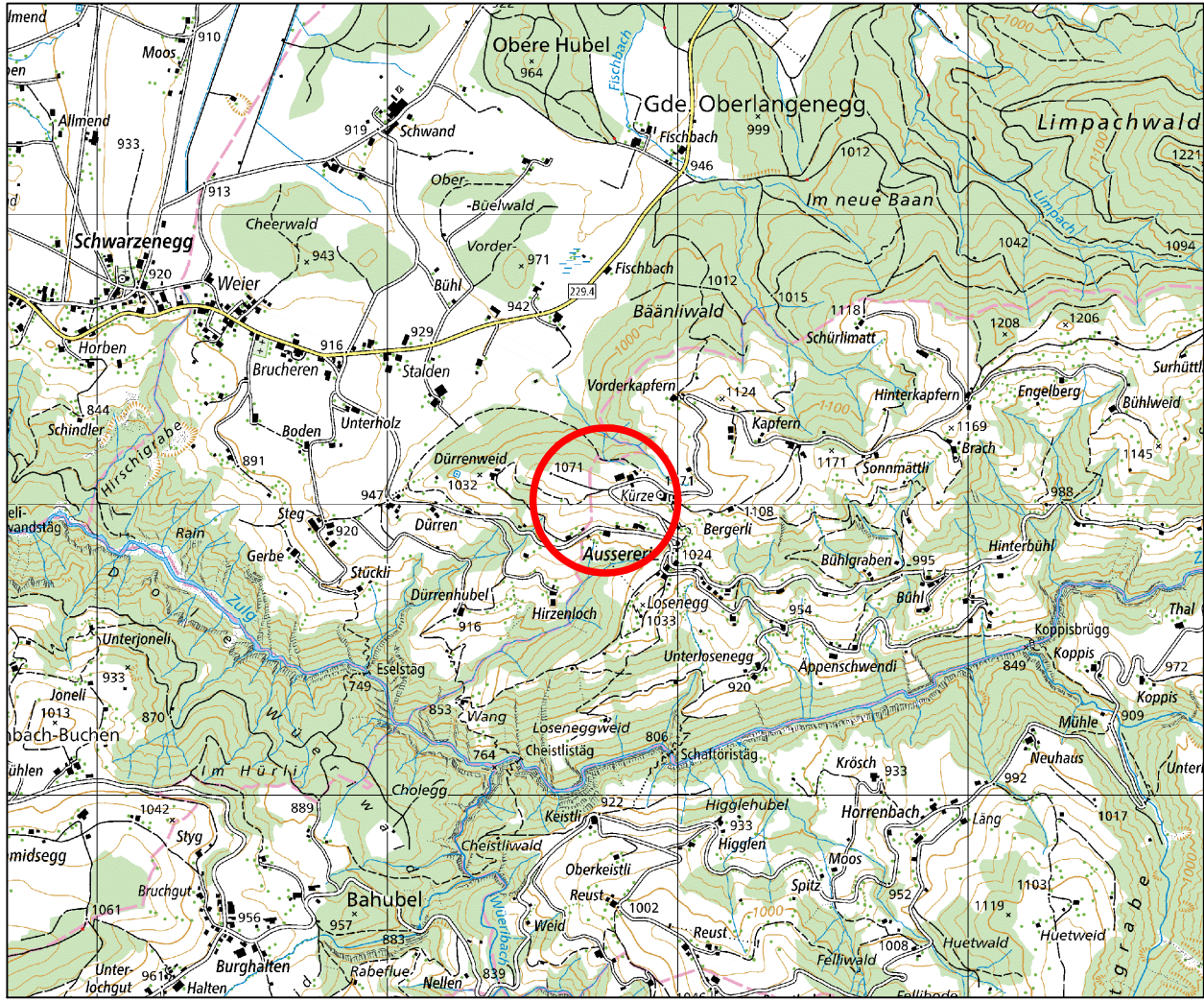
Grabenprofil



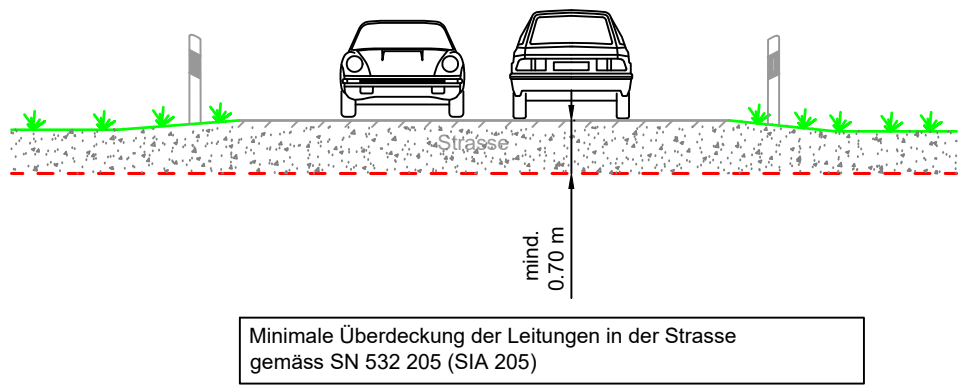
-Rohrbögen sind einzubetonieren
-Wenn der Graben für das Verlegen begangen werden muss:
Grabenbreite = Aussendurchmesser des Rohres + 40 cm

Als Basis gelten:
- VSE Richtlinien für die Verlegung von Kabelschutzrohren aus Kunststoff (Druckschrift Nr.1103d, Ausgabe 2010) und die darin beschriebenen Richtlinien und Normen, u.a. die Sia-Norm 118 und die Leitungsverordnung LeV.
- Die Vorschriften der BKW und der Rohrhersteller.
- Für die Grabarbeiten gelten die Bauarbeiterverordnung, die Norm SN EN 1610 und die Richtlinien der SUVA.
(Quelle Taschenbuch für Bauführer und Poliere 33. Auflage 2020)

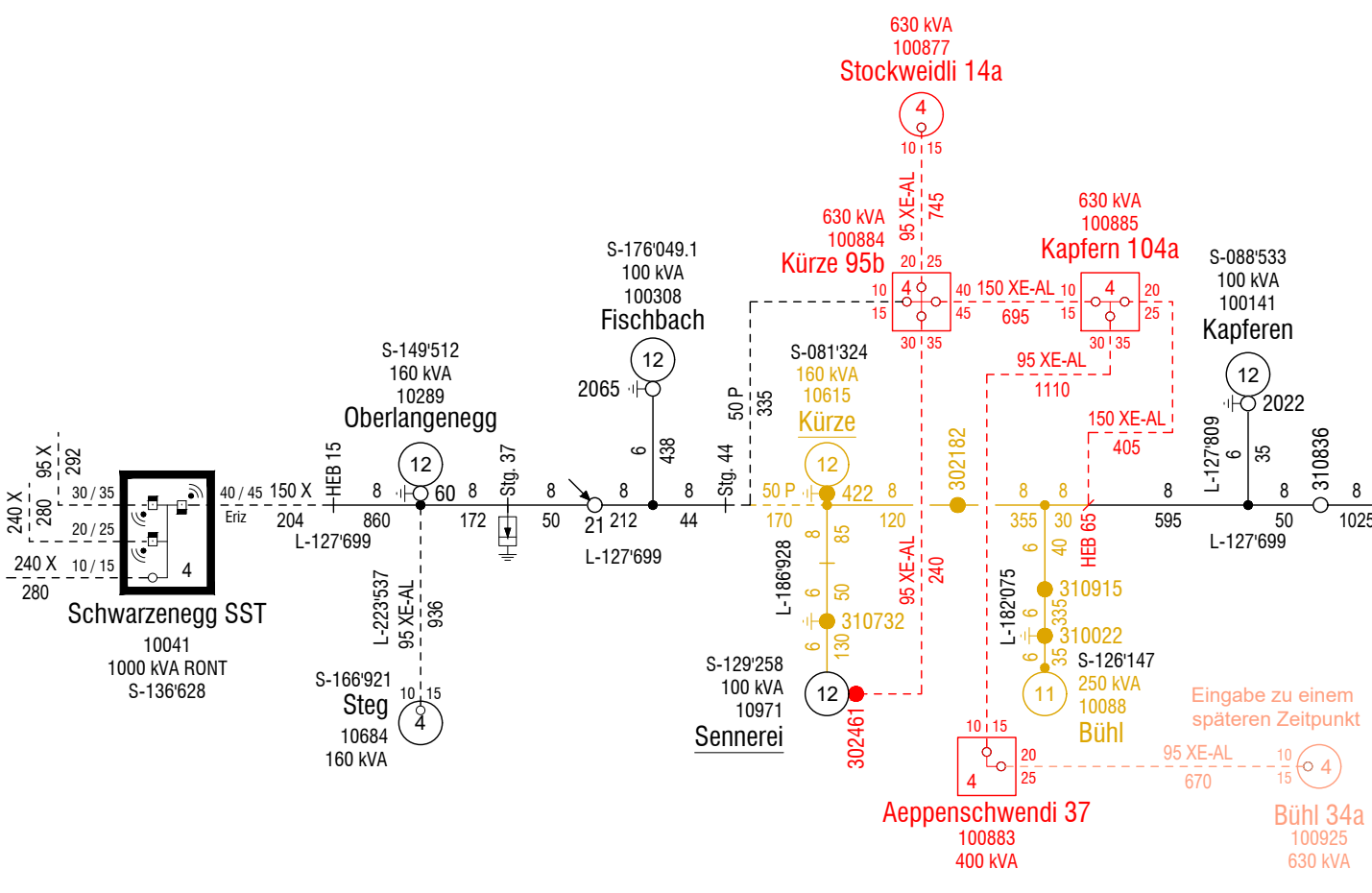
Übersichtsplan 1:25000



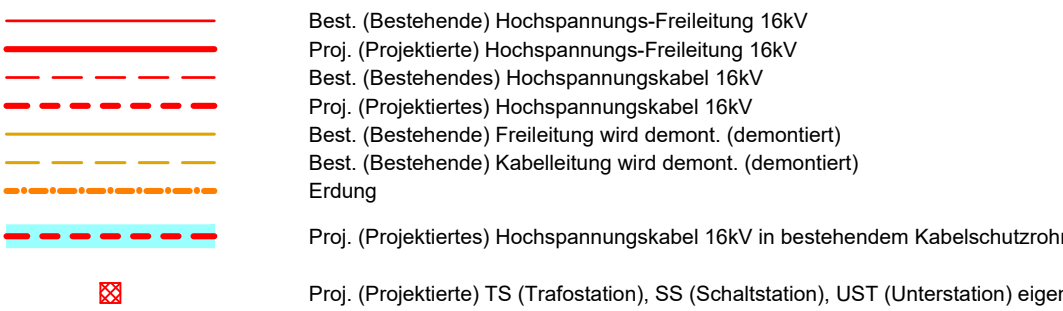
Querprofil Strassenquerung



Netzschema



Legende



ESTI-Planvorlage

16kV Kabelleitung TS Kürze 95b - TS Sennerei
Gemeinde Eriz

BKW POWER GRID		BKW Energie AG Power Grid Thunstrasse 34 3700 Spiez Tel. 058 477 82 11	240919_ESTL TS Stockweildi 14a.dwg	
Plannummer:	2-12-012684_E04	Erstellt:	13.02.2025	Projektleiter:
Index:	Geändert:	Geprüft:		Masstab:
				1:500