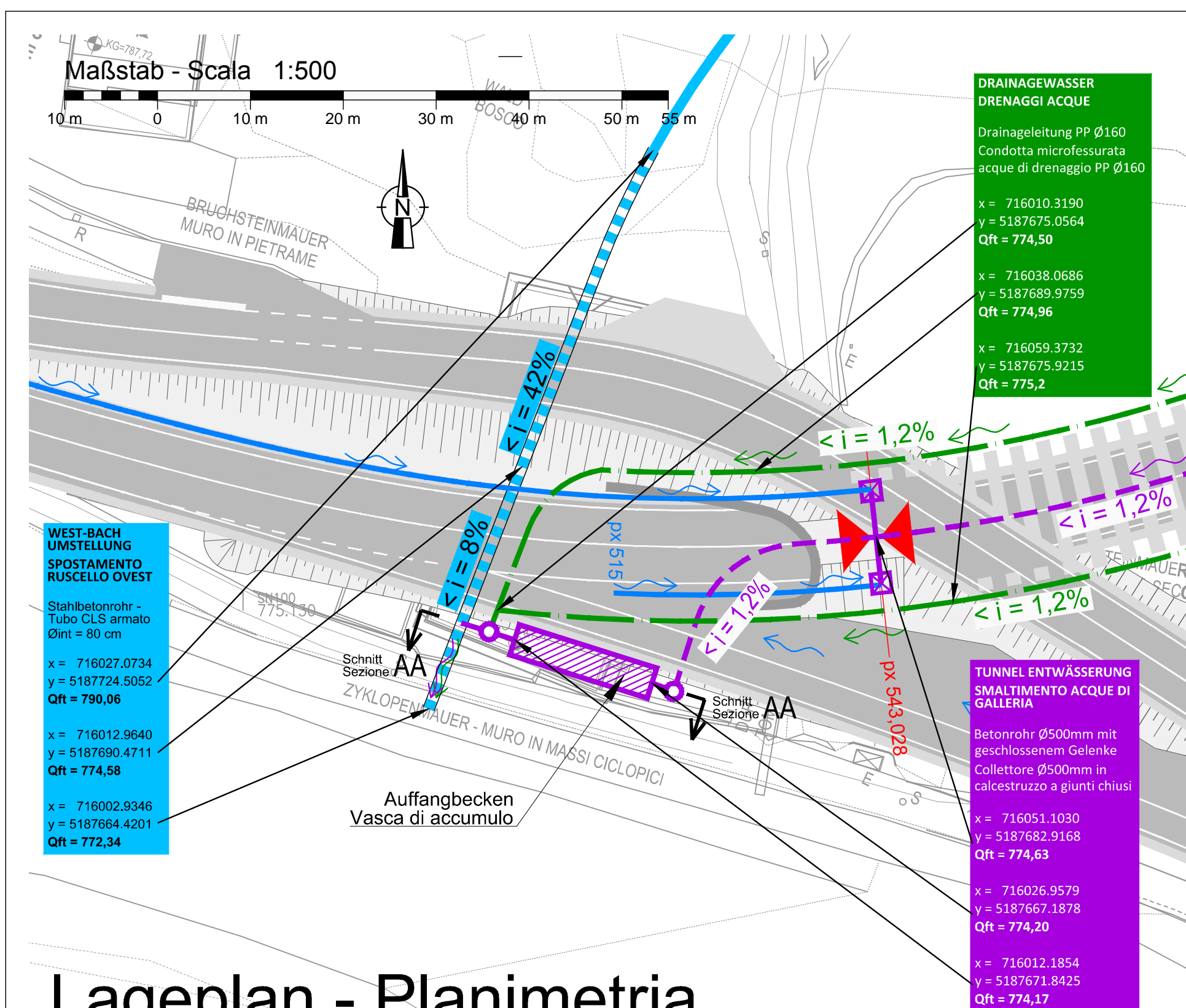
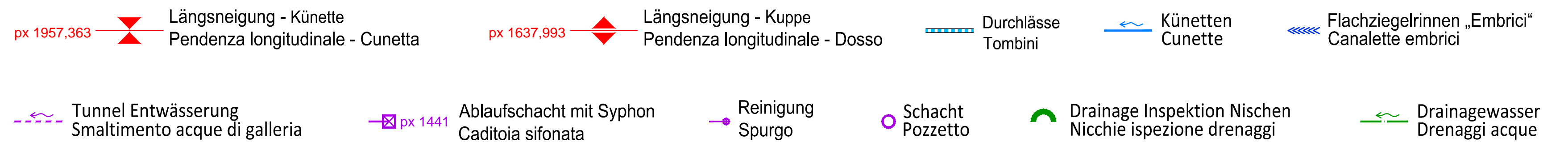
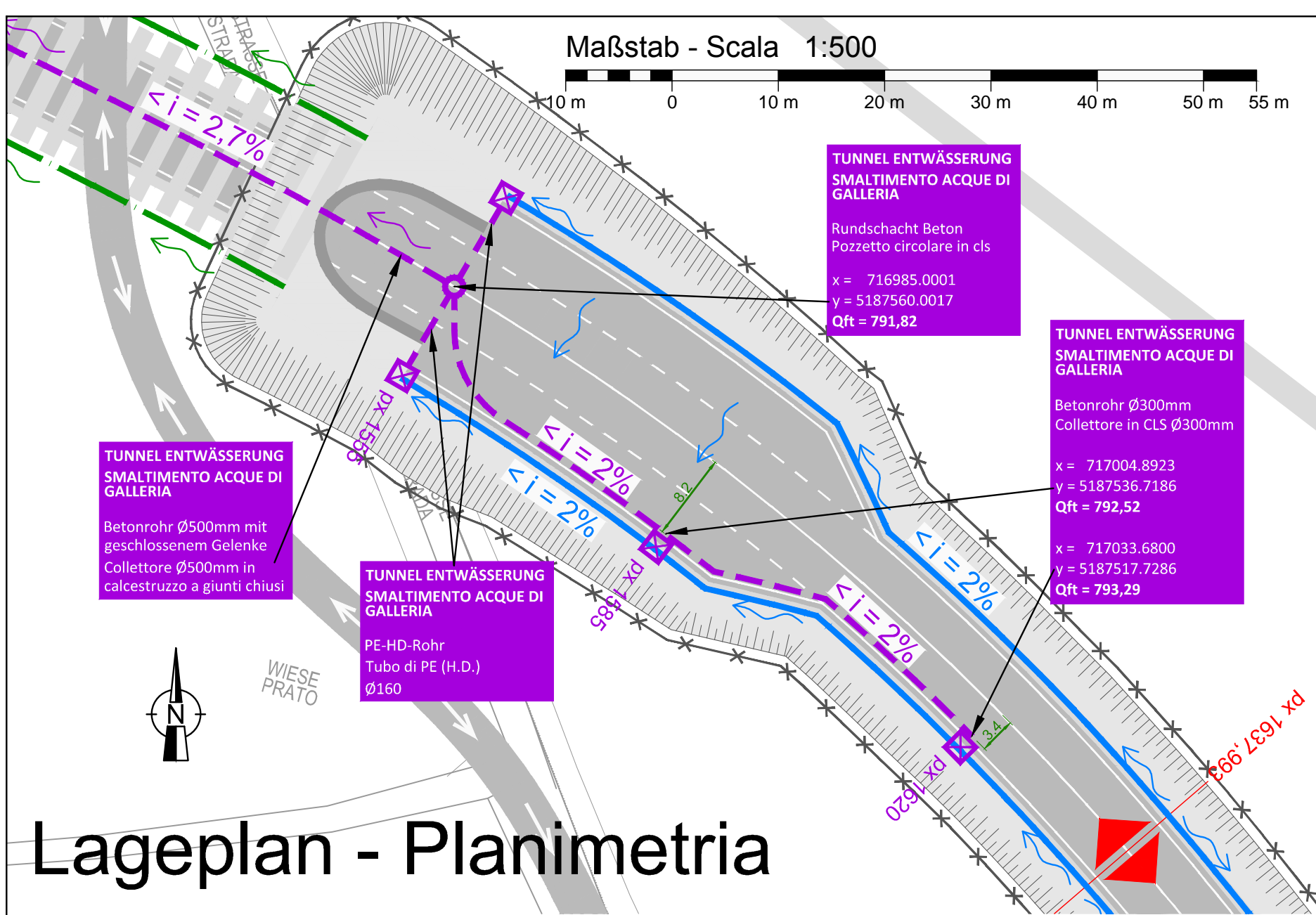
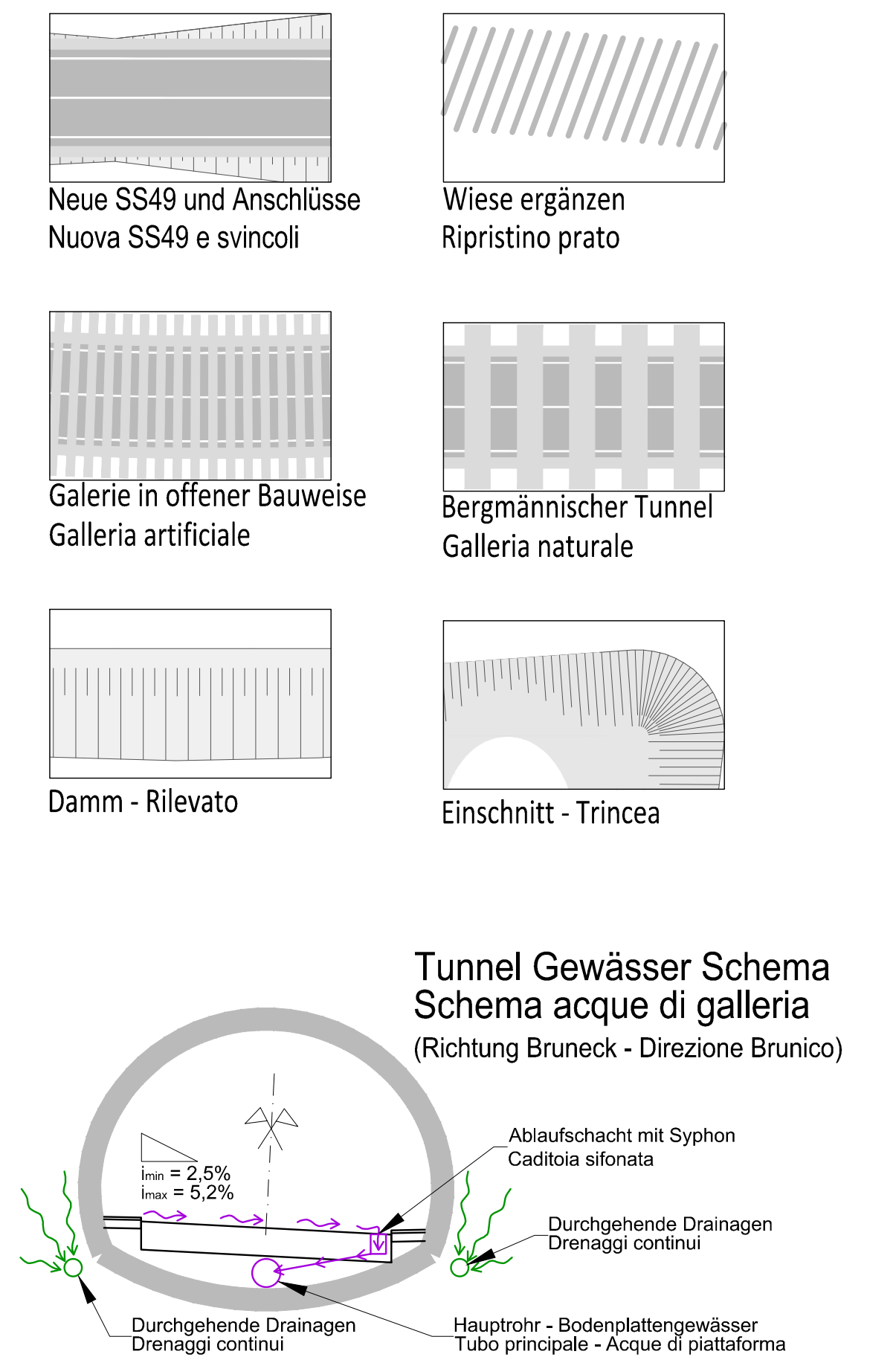
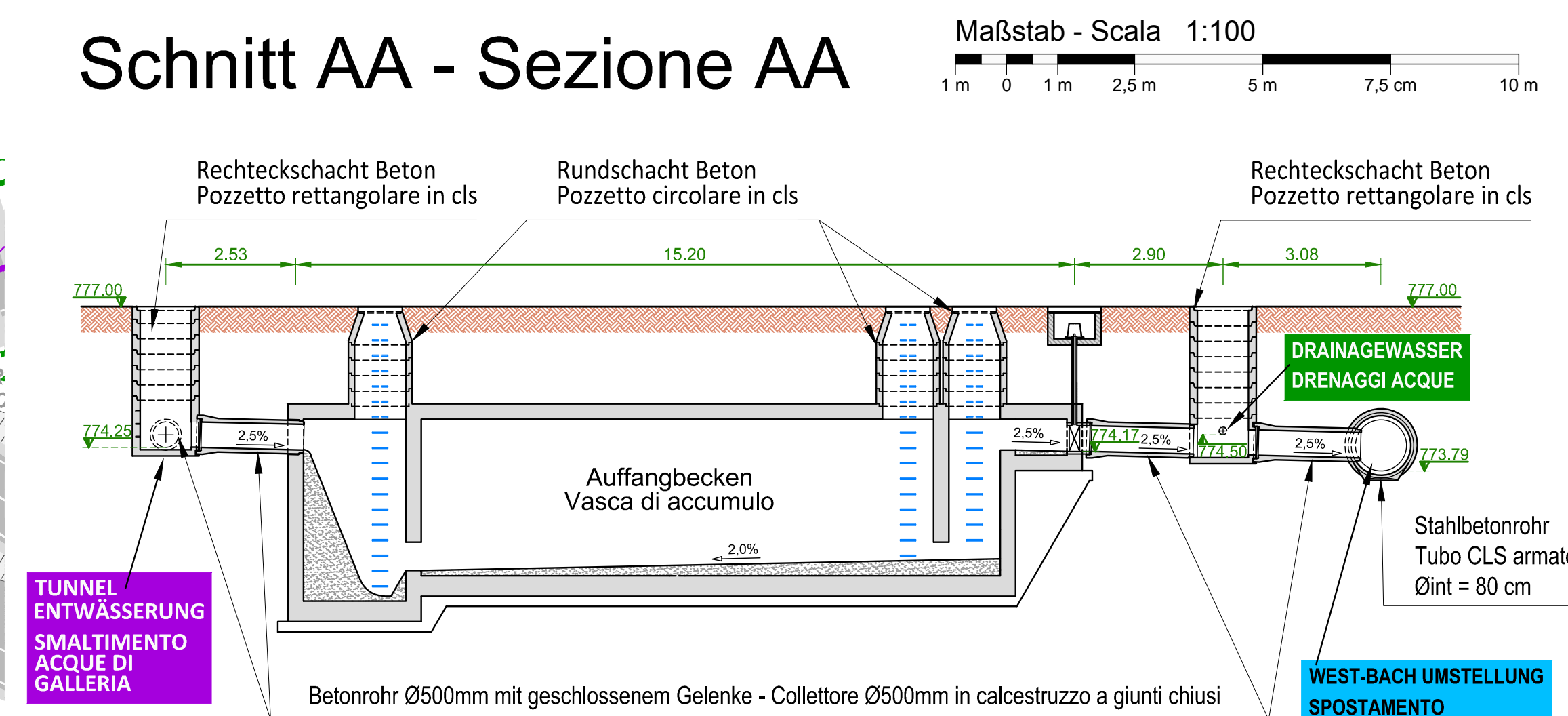


ABLEITEN DER GEWÄSSER LEGENDE - LEGENDA SCOLO DELLE ACQUE:



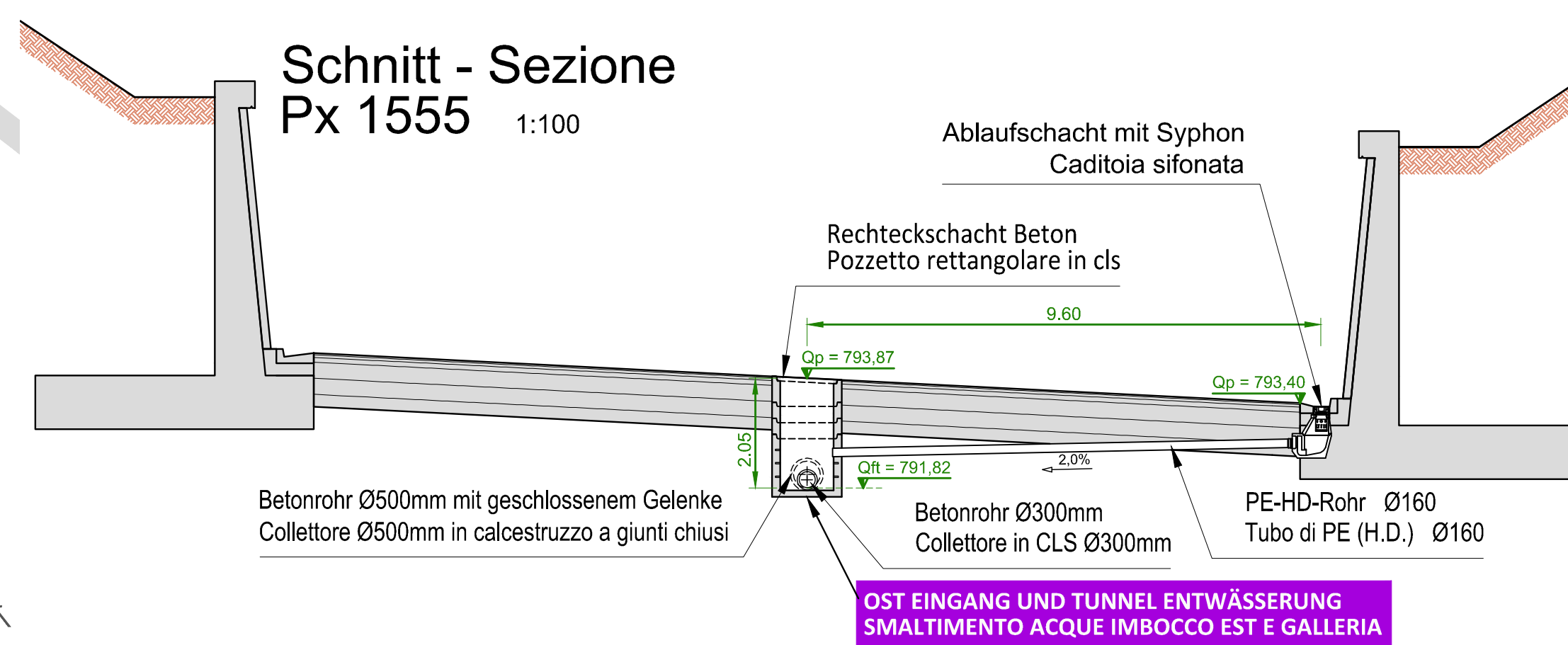
West Eingang - Ableiten der Gewässer Imbocco ovest - Scolo acque

Schnitt AA - Sezione AA

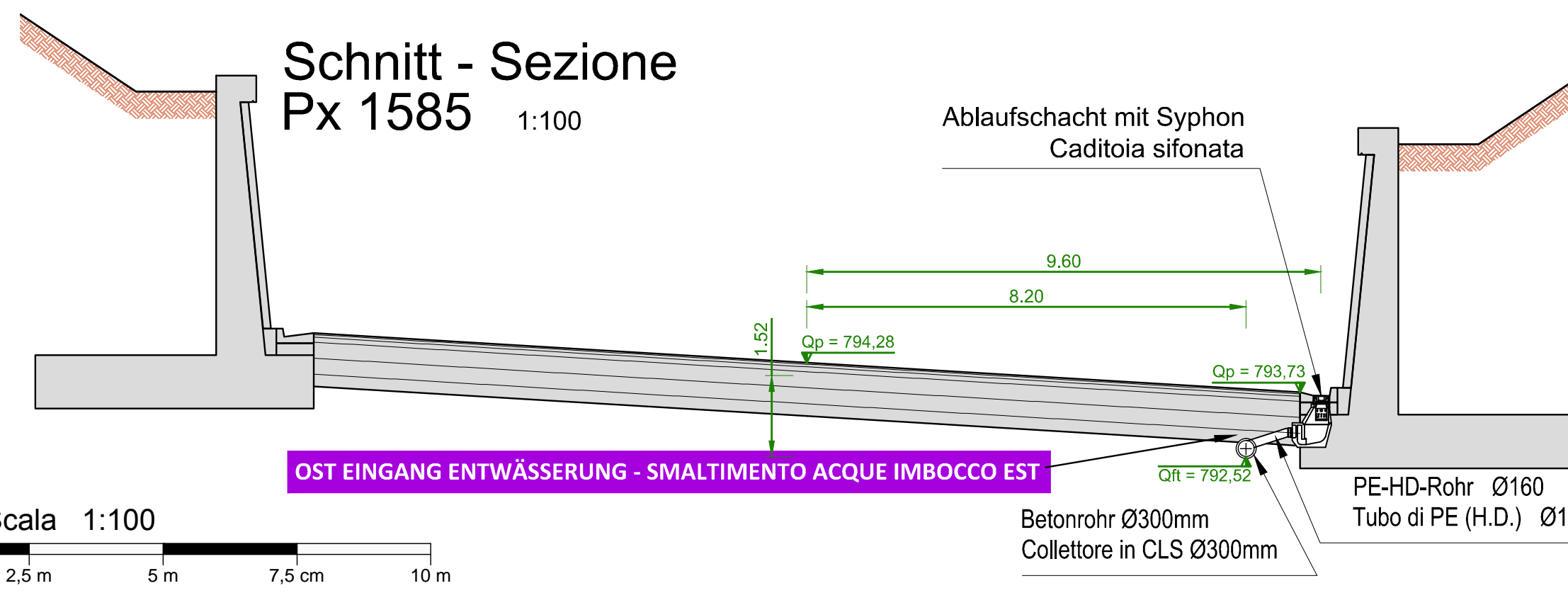


Ost Eingang - Ableiten der Gewässer Imbocco est - Scolo acque

Schnitt - Sezione Px 1555 1:100



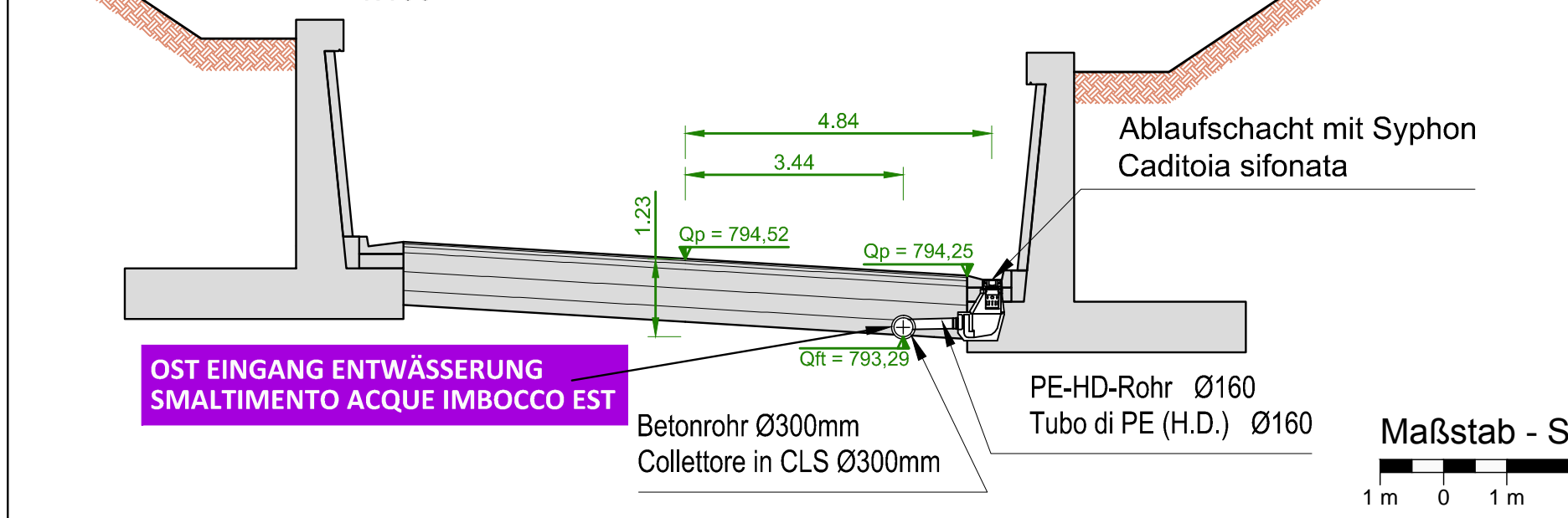
Schnitt - Sezione Px 1585 1:100



Lageplan - Planimetria

Qft = Niedrigste Leitungshöhe - Quota fondo tubo

Schnitt - Sezione Px 1620 1:100



AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL ABTEILUNG 10 AMT FÜR STRASSENBAU NORD-OST 10.3

PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO ALTO ADIGE RIPARTIZIONE 10 UFFICIO TECNICO STRADE NORD-EST 10.3

23.02.S.49.3

SS 49 PUSTERTAL SS 49 VAL PUSTERIA

UMFAHRUNG KIENS CIRCONVALLAZIONE CHIENES

Ausführungsprojekt - Progetto Esecutivo

Fachbereich - Settore: STRASSEN - STRADE

Gegenstand - Oggetto: ALLGEMEINE - GENERALI

Titel - Titolo: **West un Ost Ableiten der Gewässer Koordinaten und Niedrigste Leitungshöhe Scolo acque ovest ed est Coordinate e quote fondo tubo**

REV.	DATUM	BESCHREIBUNG	AUSGEFÜHRT	BEARBEITET	GEPRÜFT
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	ELABORATO	ESAMINATO
00	30.09.2018		Ing. M. Bertone	Ing. A. Fragacono	Ing. A. Fragacono
01					
02					
03					
04					
05					

KE Kiens Engineering: Via Semesl Str.34 - 39100 Bozen Bolzano - Tel: 0471 301 006 - Fax: 0471 326 658 - E-Mail: gwicons@itn.it