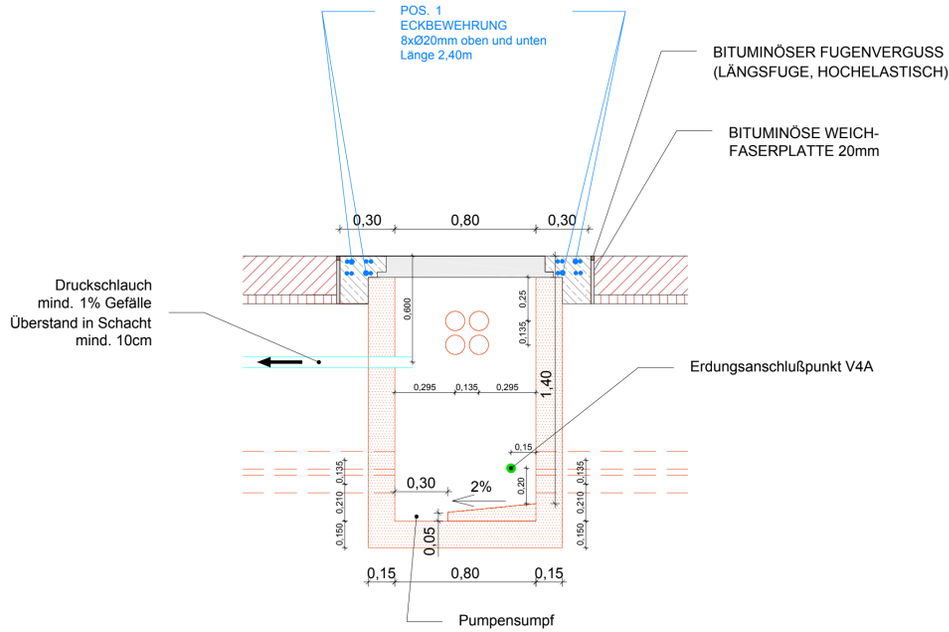
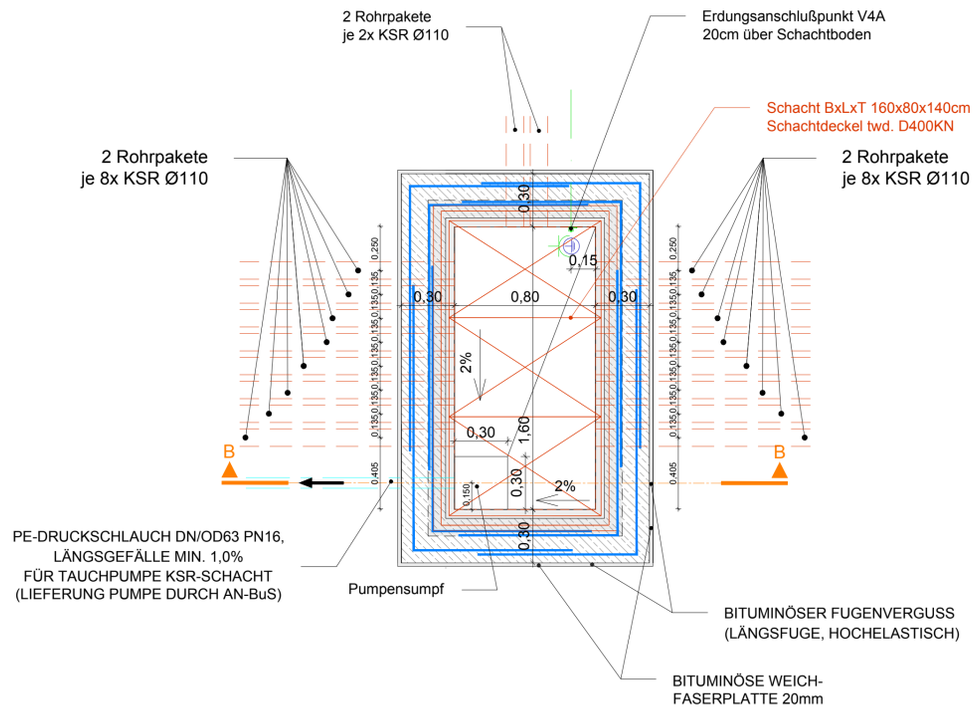


PJTR ANBINDUNG EQ07 KSR-SCHACHT IN EQ07 M 1:20

SCHNITT B-B



GRUNDRISS



BST 550 STABSTAHLLISTE					
Positionsnummer	Stück	Durchmesser	Länge	kg/m	kg
01	16	20	2.40	2.47	94.85
Gesamtstahlmenge für einen Schacht [kg]					94.85

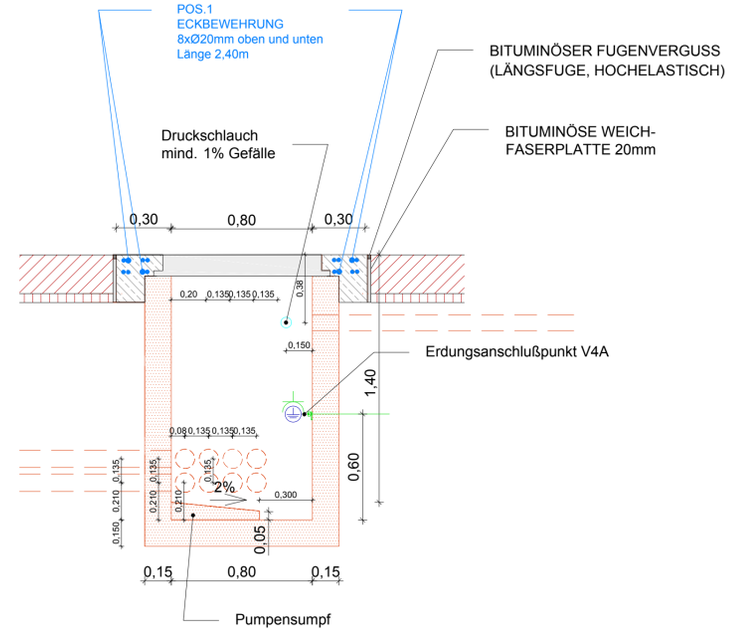
Betongüte: C25/30/B3
Betondeckung: 4,5cm zur Fahrbahnoberfläche, sonst 2,5cm
STAHLMENGE FÜR 1 SCHACHT!

01 16 Ø 20 lg= 2.40 m

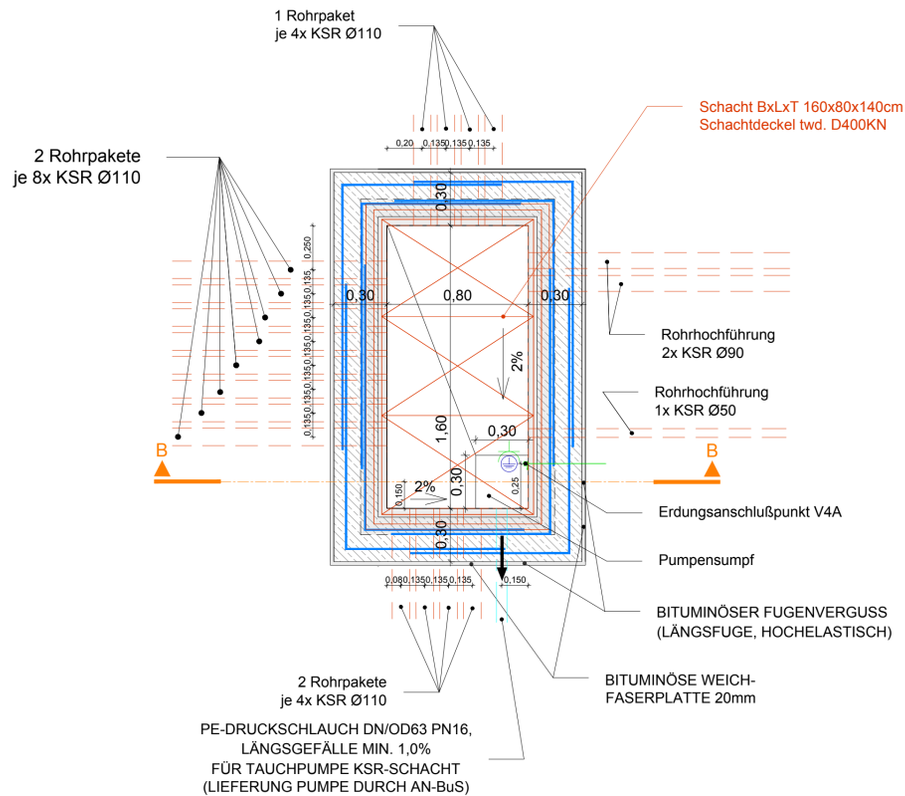
90

PJTR ANBINDUNG EQ07 KSR-SCHACHT IN PANNENBUCHT M 1:20

SCHNITT B-B



GRUNDRISS



PE-DRUCKSCHLAUCH DN/OD63 PN16,
LÄNGSGEFÄLLE MIN. 1,0%
FÜR TAUCHPUMPE KSR-SCHACHT
(LIEFERUNG PUMPE DURCH AN-BuS)

Legende

- Bestand
- Abbruch
- SANIERUNG
- Entwässerung Bestand
- Entwässerung SANIERUNG
- Löschwasser
- Lichtraumprofil
- Einbauten BuS, nicht Teil dieses Auftrags, Darstellung informativ.

Abkürzungsverzeichnis:
ASN ...Abstellnische
BG ...Betriebsgebäude
LÖWA ...Löschwasserleitung
OBW ...Offene Bauweise
THE ...Tunnelhauptentwässerung
* ...Höhen mit dieser Markierung beziehen sich auf den jeweiligen Fahrbandrand

Anmerkungen:
Die dargestellten Maße im Bestand wurden aus den Bestandsplänen entnommen - es sind die Naturmaße zu nehmen. Bei den Betonfestigkeitsangaben gem. Bestandsplan ist keine Nachhärtung berücksichtigt.

Mit der gegenständlichen Anordnung gem. Plannummer	Abweichung vom Bausoll		Abweichung stellt eine Minderkostenforderung dar (st auszufüllen)
	1. Rev. xx	2. Rev. xx	
301003711 6391-00-00 (0-416/PJTR/BI) wird vom Bausoll	<input type="checkbox"/> NICHT abgewichen	<input type="checkbox"/> abgewichen	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
Die Freigabe einer wesentlichen Abweichung vom Bausoll kann nur in einer Partnerschaftssitzung erfolgen.	<input type="checkbox"/> abgewichen	<input type="checkbox"/> abgewichen	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN

M 1 : 20



Zugehörige Pläne:
6337
6339

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH
im Namen der

ASFINAG

PROJEKT
S 16 Arlberg Schnellstraße
ASt Zams - ASt Landeck West
km 00,000 - 05,536
SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL
AUSFÜHRUNG
PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PJTR

INHALT / PLANTITEL
PJTR ANBINDUNG EQ07
KSR-SCHACHT

ÄNDERUNG	C	B	A
TECHNISCHE PLANUNG			
PROJEKTLEITUNG			
DATUM: 11.03.2019			
DATUM: 06.03.2019			
GEZEICHNET: SaH 11.03.2019			
GEPRÜFT: LaB 11.03.2019			
FLÄCHE: 0,594m x 0,841m = 0,50m²			
MASSSTAB: 1:20			
PLANNUMMER / REVISION / VERSION: 6391-00-00			