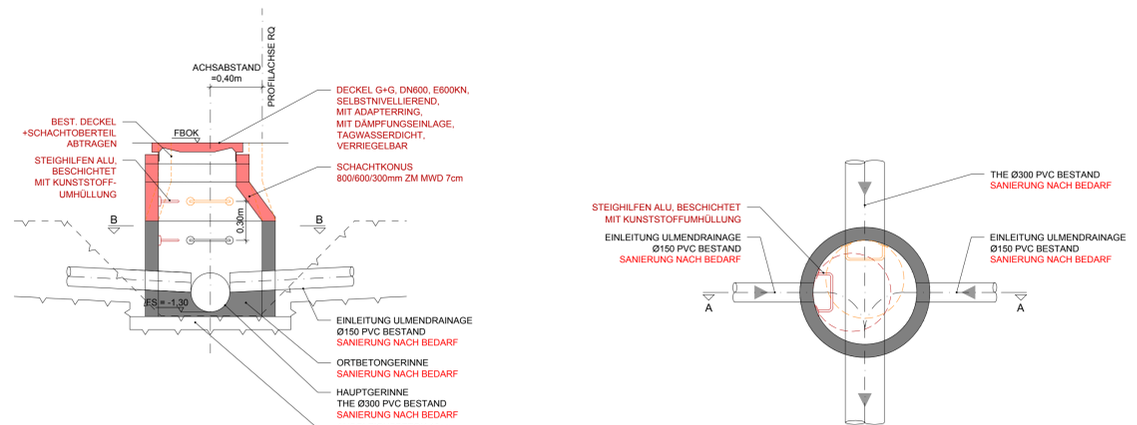
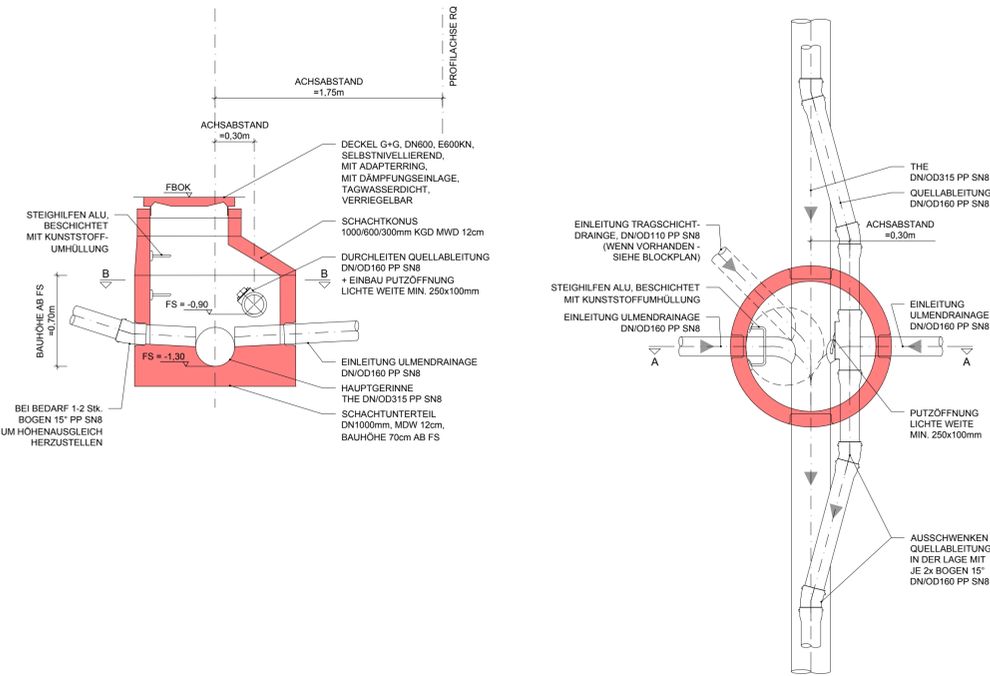


# NEUBAU SCHACHT THE SCHACHT S\_03 BIS S\_20

M 1:25

# SANIERUNG BESTANDSSCHACHT THE SCHACHT S\_22 BIS S\_64

M 1:25



**Legende**

- Bestand
- Abbruch
- Neubau
- Entwässerung Bestand
- Entwässerung Neubau

**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.

M 1 : 25

Mit der gegenständlichen Anordnung gem. Plannummer	Abweichung vom Bausoll		Abweichung stellt eine Mindestkostenforderung dar (et auszufüllen)
	1. Rev. xx	Beschreibung	
30100371/6190-01-00	1.	...	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
wird vom Bausoll	2.	...	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
X NICHT abgewichen	3.	...	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
abgewichen	4.	...	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
Die Freigabe einer wesentlichen Abweichung vom Bausoll kann nur in einer Partnerschaftsitzung erfolgen.	5.	...	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN

Unterschrift: \_\_\_\_\_ OBA: \_\_\_\_\_

**Zugehörige Pläne:**

- 6000 ...Blockplan
- 6100-6125 ...Regelquerschnitte Tunnel Gewölbequerschnitt
- 6600-6630 ...Regelquerschnitte Offene Bauweise

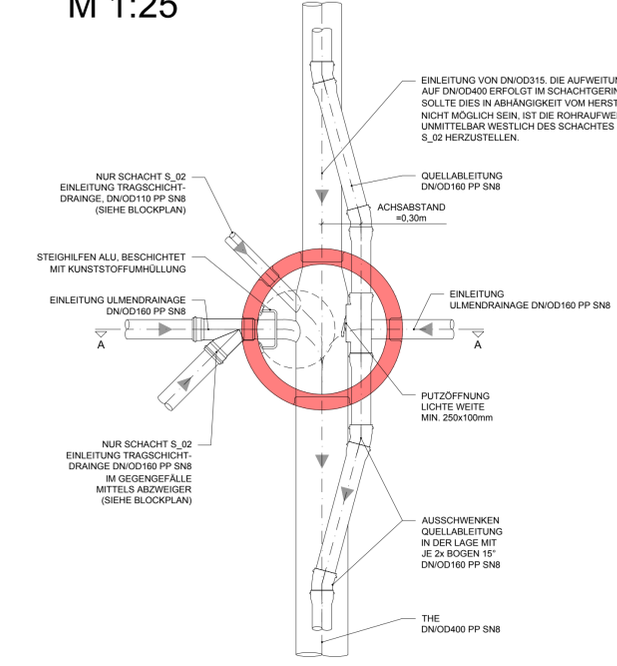
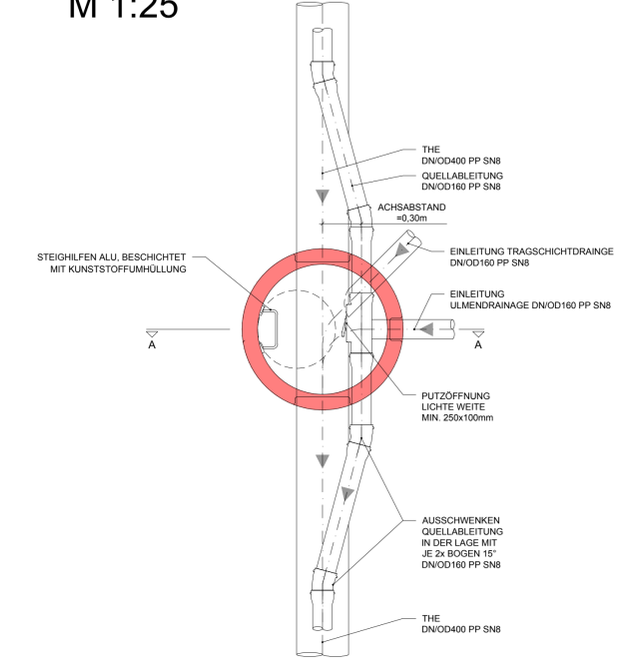
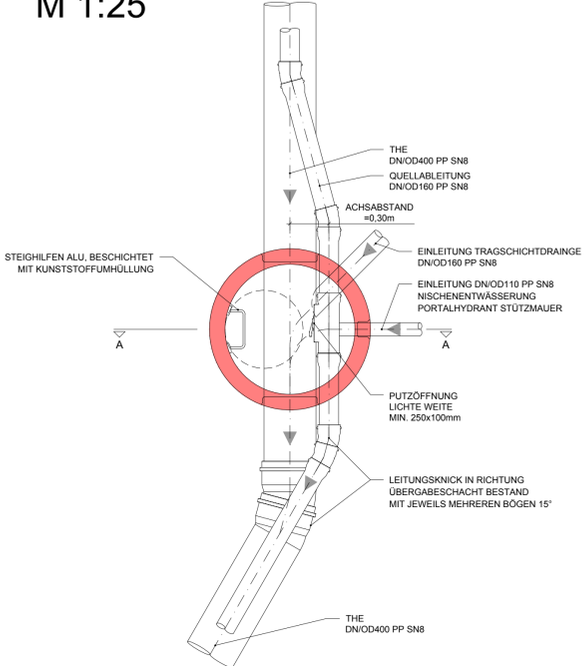
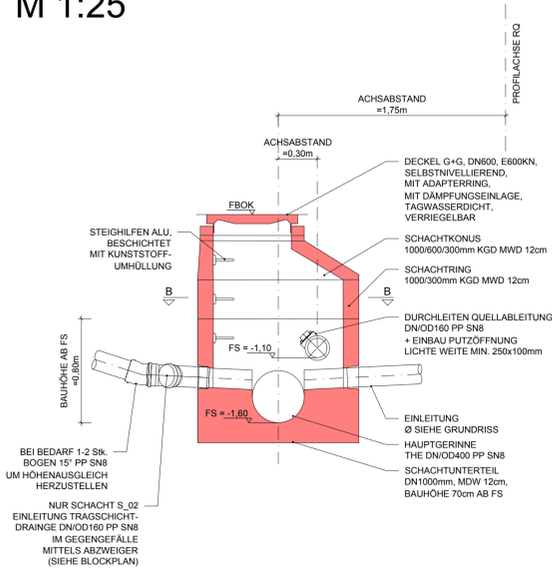
# NEUBAU SCHACHT THE - SCHACHT S\_00 BIS S\_02

## SCHACHT S\_00 BIS S\_02 SCHNITT A-A M 1:25

## SCHACHT S\_00 GRUNDRISS M 1:25

## SCHACHT S\_01 GRUNDRISS M 1:25

## SCHACHT S\_02 GRUNDRISS M 1:25



ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH im Namen der **AS|FI|NAG**

**S 16 Arlberg Schnellstraße**  
ASt Zams - ASt Landeck West  
km 00,000 - 05,536

**SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL**  
**AUSFÜHRUNG PERJENTUNNEL 1.RÖHRE**

**ENTWÄSSERUNG SCHACHTE**  
**REGELDETAIL**

PROJEKT	S 16 Arlberg Schnellstraße	
INHALT / PLANITTEL	ENTWÄSSERUNG SCHACHTE	
TECHNISCHE PLANUNG	28.04.2019	01 Grundrisse für Schacht S_00 bis S_02
BEREITUNG	IGT	ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH
PRÜFUNG	IGT	loidel
DATUM	14.12.2018	11.12.2018
GEZEICHNET	IGT	ASFINAG
GEPRÜFT	IGT	ASFINAG
FLÄCHE	0,594m x 1,000m = 0,594m²	1:25
PLANNUMMER / REVISION / VERSION:	30100371/6190-01-00/0-416/PJTR/BI	6190-01-00

P:\BIAT\IPO\046120\_Ausführungsphase\02\_Plane\01\_Arbeitsplan\PIJR\_TU+OBW\_Rev04.dwg