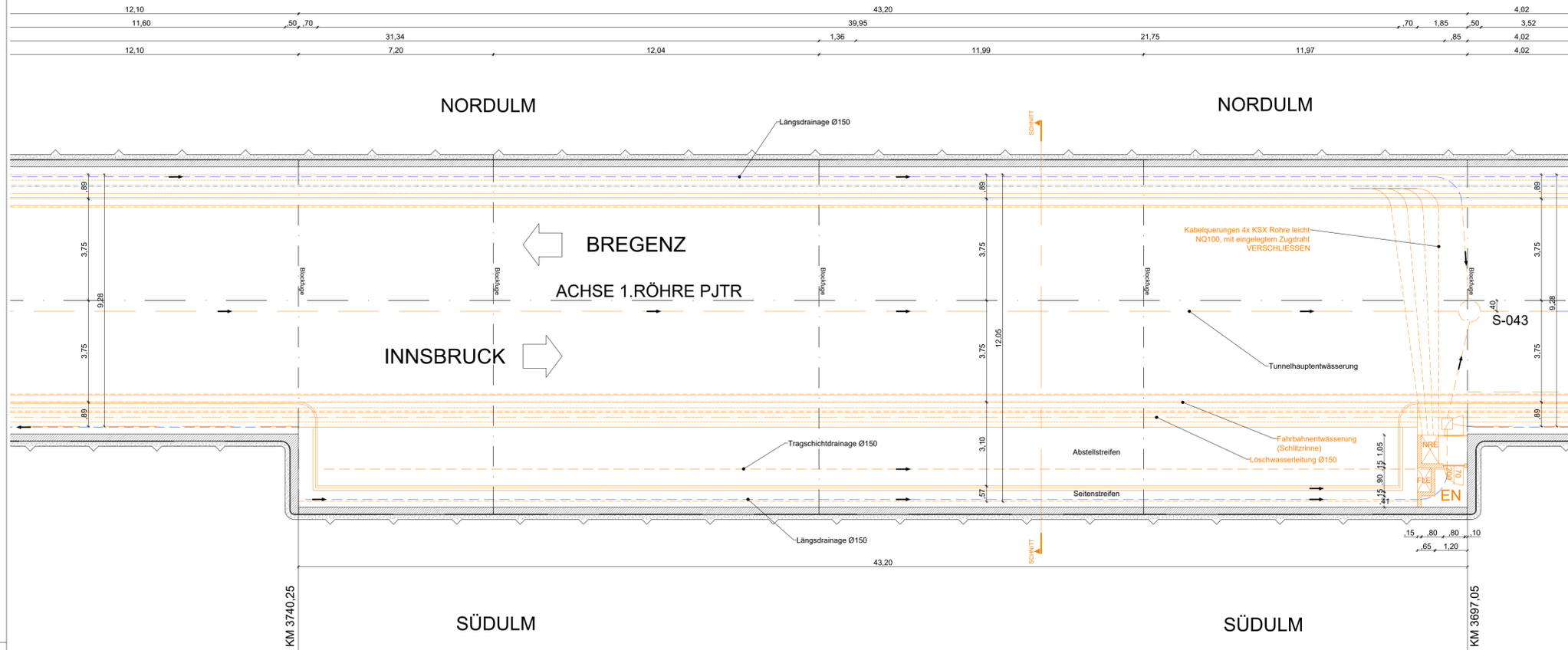


PB4 BESTAND

SCHNITT

M 1:100



Legende

- Bestand
- Abbruch
- Neubau
- Entwässerung Bestand
- Entwässerung Neubau
- Löschwasser
- Lichtraumprofil
- Einbauten BuS Bestand Abbruch durch AN-BuS
- 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 Fahrbahnrand

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.

Die Querschnitte wurden gemäß folgender Bestandspläne erstellt:

- PJ-B-205 Abstellnische RRFB Regelprofil-Abstellstreifen Südum
- PJ-B-2601 Ankerbalken Abstellnischen Schalplan
- PJ-B-2602 Ankerbalken Abstellnischen Bewehrungsplan

M 1 : 100



M 1 : 10



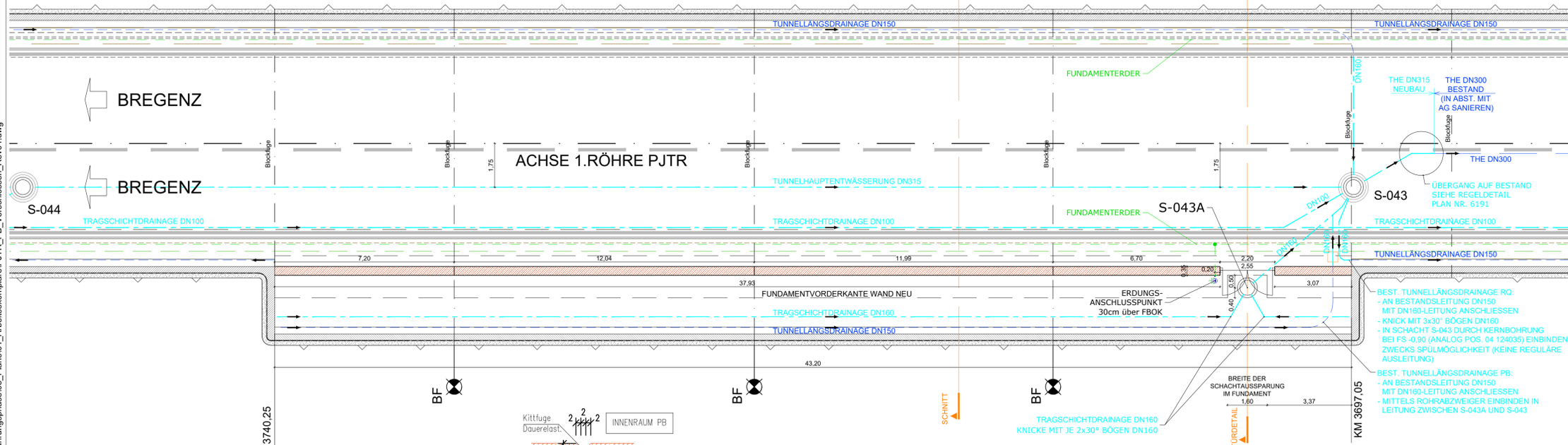
Zugehörige Pläne:

- 6190-6191 ...Entwässerungsschächte Regeldetaile
- 6306 ...Pannenbucht PB_04, RQ, Schnitte, Bestand + Abbruch und Sanierung
- 6309 ...Pannenbucht PB_03+PB_04, Türdetail
- 7251 ...Bewehrungsplan Wand PB_04 Verschluss

PB4 VERSCHLOSSEN

SCHNITT

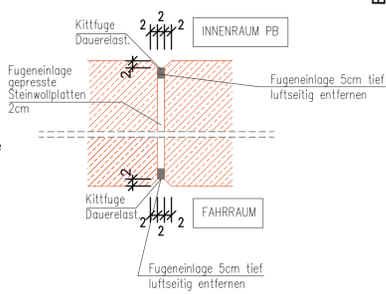
M 1:100



Detail

Bewegungsfuge

M 1:10



Abweichung vom Bausoll		
Abweichung vom Bausoll		
(Abweichungen sind stichwortartig aufzulisten und im Plan direkt zu markieren)		
1.	Rev. XX	Beschreibung
2.		
3.		
4.		
5.		

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH
im Namen der

ASFINAG

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

SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL
AUSFÜHRUNG
PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PJTR

PJTR PANNENBUCHT BESTAND - VERSCHLOSSEN
PB4
GRUNDRISS

INHALT / PLANITITEL

07.10.2019 04 Fugendetail ergänzt
02.04.2019 03 Schacht S-043 Rohreinbindungen g
25.01.2019 02 Erdungsanschluß Tür ergänzt

TECHNISCHE PLANUNG

BERNARD INGENIEUR

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH
A-1030 WIEN, WOODCENTERSTRASSE 19

IGT

KMP

WIDL

PROJEKTLEITER
DI LOUIS RICHARD

DATUM: 14.12.2018

DATUM: 11.12.2018

DATUM: 11.12.2018

DATUM: 03.12.2018

GEZEICHNET: hAa
DATUM: 14.12.2018

Plannummer ASFINAG:
30100371/6308-04-00/0-416/PJTR/B1

GEPROBT: LaB
DATUM: 14.12.2018

MASSSTAB
1:100
1:10

PLANNUMMER / REVISION / VERSION:
6308-04-00

FLÄCHE: 0,594m x 0,841m = 0,50m²

P:\BIA\TPO1046120_Ausführungsphase03_Plane01_Arbeitsplan\PJTR_PB_Verschlossen_Rev04.dwg