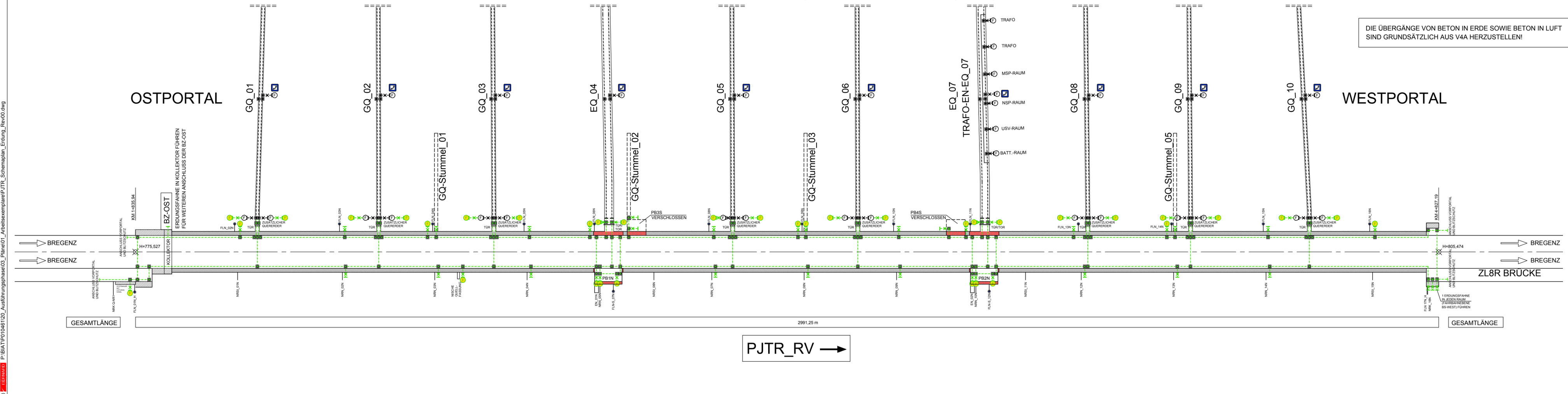


Querschläge zur 2. Tunnelröhre (PJTR)



DIE ÜBERGÄNGE VON BETON IN ERDE SOWIE BETON IN LUFT SIND GRUNDSÄTZLICH AUS V4A HERZUSTELLEN!

Legende

- ERDUNG BESTAND**
 - (F) EFP Erdungsfestpunkt aus nichtrostendem Stahl V4A BESTAND (1.4571)
 - X Höhenunterschied BESTAND
 - - - Fundamenterder Runddraht feuerverzinkt 10mm BESTAND
 - Verbinder BESTAND
 - T EFP Erdungsfahne aus nichtrostendem Stahl V4A BESTAND (1.4571)
- ERDUNG SANIERUNG**
 - (F) EFP Erdungsfestpunkt aus nichtrostendem Stahl V4A SANIERUNG (1.4571)
 - X Höhenunterschied SANIERUNG
 - - - Fundamenterder Runddraht feuerverzinkt 10mm SANIERUNG
 - Verbinder SANIERUNG
 - T EFP Erdungsfahne aus nichtrostendem Stahl V4A SANIERUNG (1.4571)
- OFFENE BAUWEISE BESTAND
- BERGMÄNNISCHE BAUWEISE BESTAND
- BERGMÄNNISCHE BAUWEISE NEUBAU

IN ALLEN E-SCHÄCHTEN SIND FESTPUNKTE HERZUSTELLEN! (SIEHE GESONDERTE PLANUNG!)

Abweichung vom Bausoll		Abweichung stellt eine Minderkostenforderung dar (ist auszufüllen)
Abweichung vom Bausoll (Abweichungen sind stichwortartig aufzulisten und im Plan direkt zu markieren)		
1.	Rev. xx Beschreibung	<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
2.		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
3.		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
4.		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
5.		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN

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

SICHERHEITSAUSBAU PERJENTUNNEL
AUSFÜHRUNG
PERJENTUNNEL 1.RÖHRE PJTR

PJTR SCHEMAPLAN ERDUNG

INHALT / PLANTITEL	PJTR SCHEMAPLAN ERDUNG	
TECHNISCHE PLANUNG	BERNARD INGENIEURE	ASFİNAG BAU MANAGEMENT GMBH
DATUM: 23.01.2019	DATUM: 17.01.2019	DATUM: 17.01.2019
GEZEICHNET: SdH 18.01.2019	GEZEICHNET: SdH 18.01.2019	GEZEICHNET: SdH 18.01.2019
GEPRÜFT: Lab 25.01.2019	GEPRÜFT: Lab 25.01.2019	GEPRÜFT: Lab 25.01.2019
FLÄCHE: 0,297m x 1,500m = 0,445m²	FLÄCHE: 0,297m x 1,500m = 0,445m²	FLÄCHE: 0,297m x 1,500m = 0,445m²

MUSTERPLAN

PJTR_RV →