

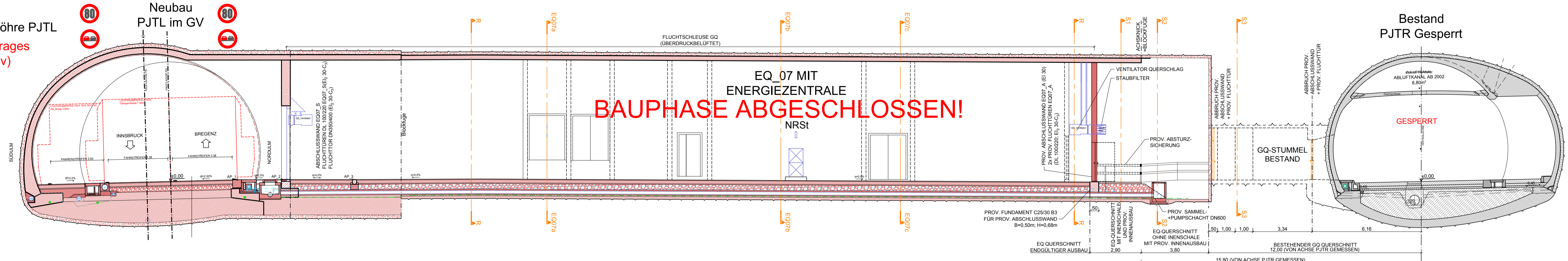
PHASE 1: Bauphase der 2. Tunnelröhre PJTL  
Vortrieb des Querschlag inkl. Fluchtschleuse\_Vortrieb  
Anbindung des Querschlages an die 1. Röhre während Nachtsperre

(Nicht Teil dieses Bauauftrages - Darstellung nur informativ)

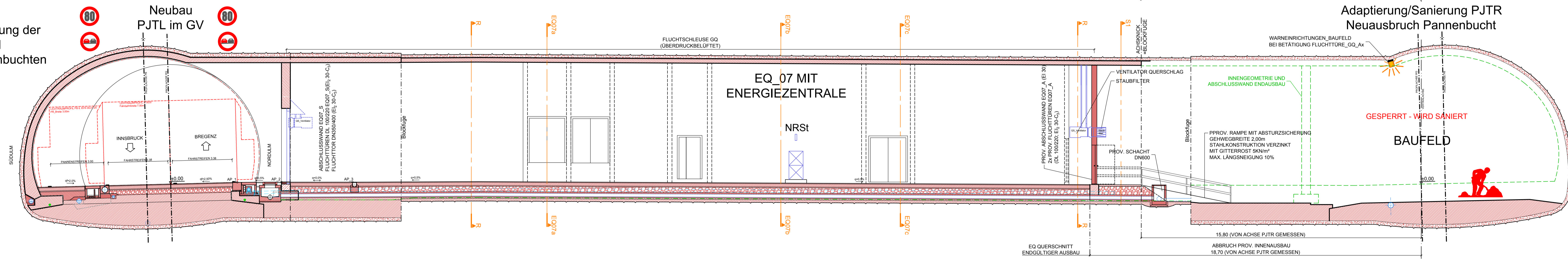


Verkehrsfreigabe der 2. Röhre PJTL

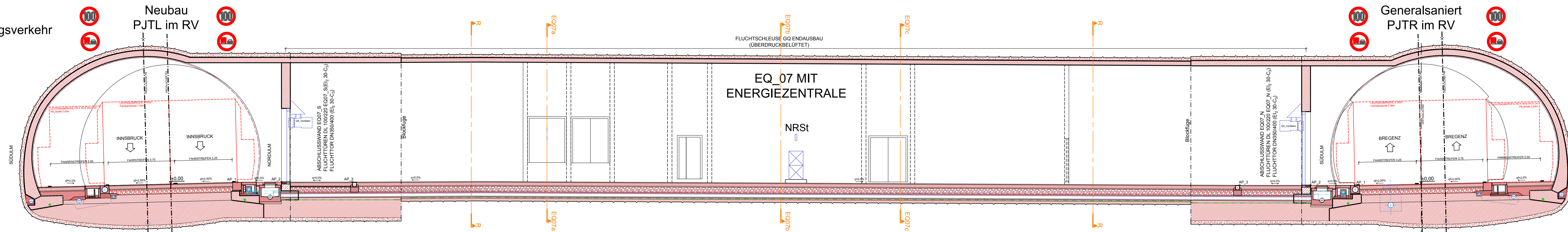
(Nicht Teil dieses Bauauftrages - Darstellung nur informativ)



PHASE 2: Generalsanierung der 2. Tunnelröhre PJTR und Neuausbruch der Pannenbuchten



Verkehrsfreigabe Richtungsverkehr



- Legende**
- Bestand
  - Neubau
  - Abbruch
  - Entwässerung
  - Erdungsanlagen
  - E. und M. Einbauten
  - Lichtraumprofil
  - Geometrie Endzustand Richtungsverkehr

Abbrucharbeiten: Bei den Betonfestigkeitsangaben des Bestandes ist keine Nachhärtung berücksichtigt.

Mit der gegenständlichen Änderung gem. Plannummer	Abweichung vom Bausoll		Abweichung stellt eine Minderkostenforderung dar (zu ausfüllen)
	1. Rev.	2. Rev.	
30100371/6071-00-00	xx		<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
30100371/6071-00-00			<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
30100371/6071-00-00			<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
30100371/6071-00-00			<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN
30100371/6071-00-00			<input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN



Zugehörige Pläne:  
6329 „Pannenbucht PB\_02, RQ, Grundriss, Bestand + Abbruch und Sanierung“  
6337 „Anbindung PB-EQ, Schnitt D1-D1“  
6339 „Anbindung PB\_2-EQ07, Detailgrundriss, Schnitt J1-J1“

ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH im Namen der **ASIFINAG**

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

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

**PJTL+PJTR**  
**EQ\_07 UND FLUCHTWEGE**  
**WÄHREND BAUPHASEN**

ÄNDERUNG	C	B	A
TECHNISCHE PLANUNG	BERNARD INGENIEURE	ASFINAG BAU MANAGEMENT GMBH	woide PROJEKTLEITER DI. LOUIS HILBERT
GEZEICHNET:	IGT	KMP	ASF
GEPRÜFT:			
FLÄCHE:	0,594m x 1,200m = 0,711m²	MASSSTAB: 1:50	PLANNUMMER / REVISION / VERSION: 6071-00-00

MUSTERPLAN