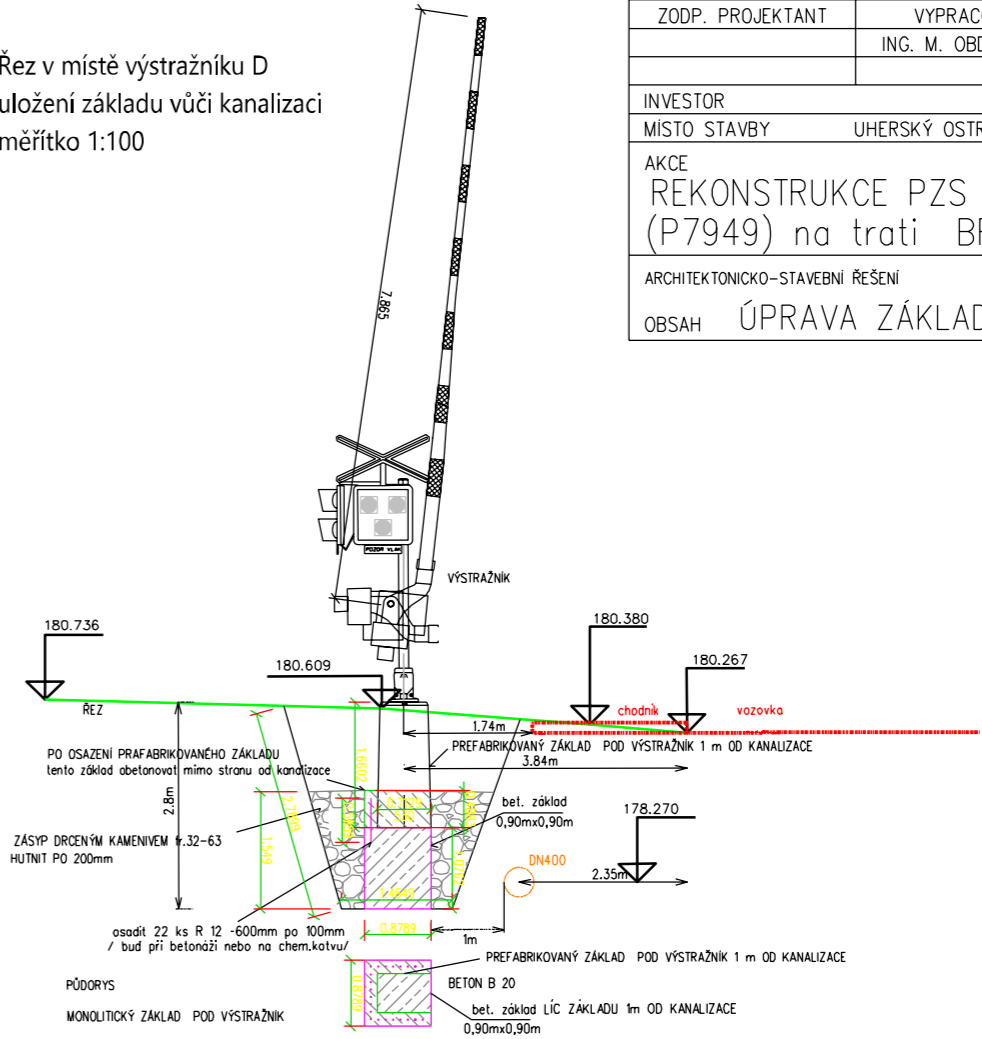


Řez v místě výstražníku D
uložení základu vůči kanalizaci
měřítko 1:100



Statické posouzení je přílohou TZ PS 01


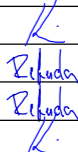

- LEGENDA:
- hranice pozemku Správa železnic, státní organizace
 - ... hranice nebezpečného pásma
 - nový stav zabezpečovacího zařízení PS 01
 - - - kabelová trasa zabezpečovacího zařízení
 - [SSP] společná skříň přístrojů
 - nový stav stavební části, SO 01,02,03

- SVaK, a.s.
- Kanalizace podzemní bez rozlišení
 - Vodovod podzemní bez rozlišení

BETON B 20(C20/25)

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	M.O. projekt Mariánské nám. 62, Uh. Hradiště moprojekt@centrum.cz tel.: 604 735 812	
	ING. M. OBDRŽÁLEK			
INVESTOR	UHERSKÝ OSTROH km 92,113		DATUM	07/2021
MÍSTO STAVBY	UHERSKÝ OSTROH km 92,113		STUPEŇ PD	DUSP
AKCE	REKONSTRUKCE PZS V km 92,113 (P7949) na trati BRNO– VLÁRSKÝ PR.		MĚŘITKO	1:100
ARCHITEKTONICKO–STAVEBNÍ ŘEŠENÍ			ZAKÁZKA Č.	
OBSAH	ÚPRAVA ZÁKLADU POD VÝSTRAŽNÍK		ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU

2	8/2021	Po připomínkách Drážního úřadu
1	4/2021	Po připomínkovém řízení
REVIZE Č.	DATUM	ZMĚNA

OBJEDNAVATEL PROJEKTU:				Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa východ, Nerudova 1, 779 00 Olomouc	
HIP:	Ing. Marian Kiss		Zhotovitel projektové dokumentace:		Výtisk číslo:
ODP. PROJ:	Šimon Rebenda				
VYPRACOVAL:	Šimon Rebenda				
KONTROLOVAL:	Ing. Marian Kiss				
Stavba:		Rekonstrukce PZS v km 92,113 (P7949) na trati Brno – Vlárský průmysk		Archivní číslo: 2003119-01_PS01_0191	Měřítko: 1:100
Část:	PS 01 Přejezdové zabezpečovací zařízení v km 92,113		Formát: 3xA4	Datum: 4/2021	
Název přílohy:	Situace výstražníků vůči sítím SvA K		Stupeň PD: DUSP	Část: D.1	