

## SEZNAM DETAILŮ:


1. HNÍZDO PRO KONIPASE
2. ZÁBRANA PROTI PÁDU – KOTVENÍ DO GABIONU
3. ZÁBRANA PROTI PÁDU – KOTVENÍ NA NK
4. KOTVENÍ SVODIDEL V MÍSTĚ NK

# C

# SO 201

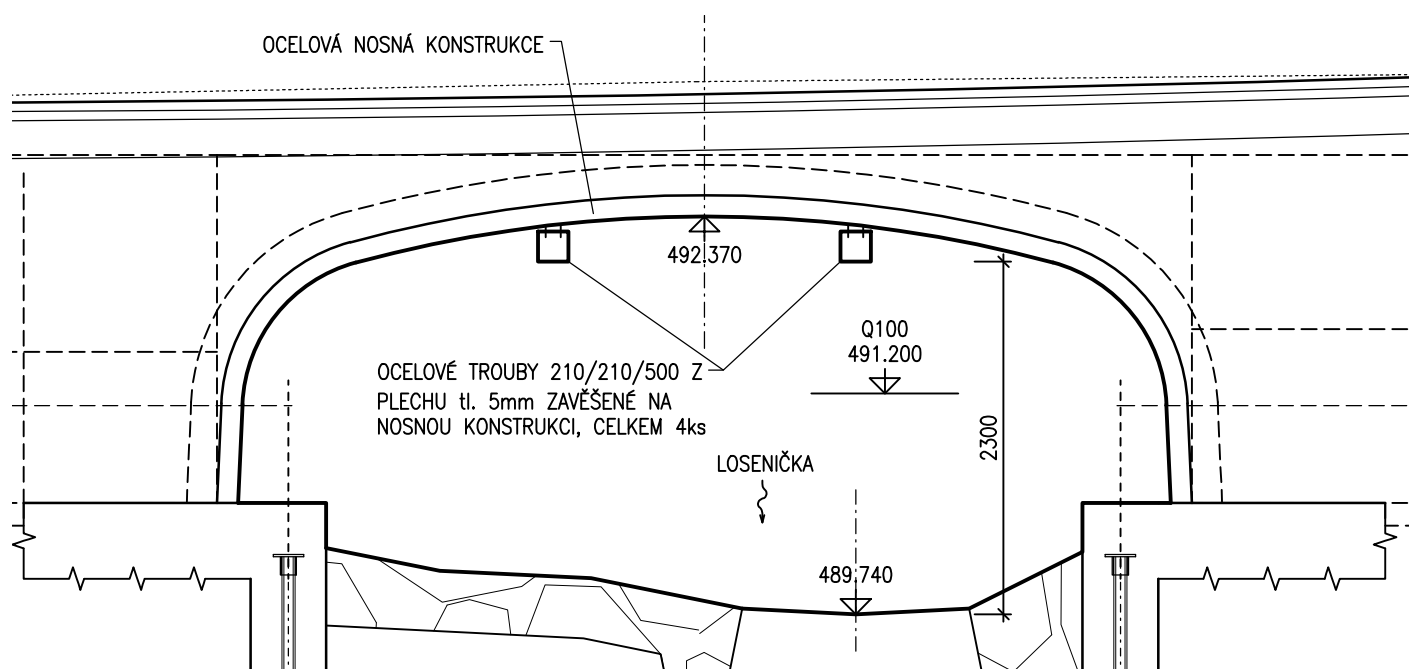
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

INVESTOR: <b>KRAJ VYSOČINA</b> ŽIŽKOVA 57/1882 587 33 JIHLAVA		
--	--	---

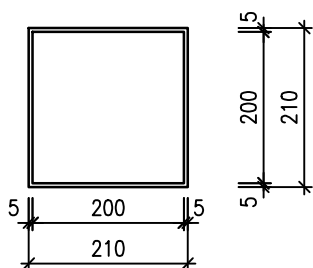
VEDOUČÍ PROJEKTANT			 <b>PRIS</b> Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO tel. / fax 547 212 053, e-mail info@pris.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. J. Šrubař			
VYPRACOVAL	Ing. A. Russnák			
KRESLIL				
KONTROLOVAL	Ing. Z. Neudert			
KRAJ: Kraj Vysočina	OBEC: Pořežín	OKRES: Žďár nad Sázavou	DATUM	11/2015
NÁZEV AKCE <b>III/35012 Pořežín – most ev.č. 35012-3</b> <b>SO 201 - Most ev.č. 35012-3</b>			FORMÁT	
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	PDPS
			ČÍS.ZAK.	15014
PŘÍLOHA			ARCHIVNÍ ČÍS.	201_09_DET.dwg
			Č.SOUPRAVY	Č.PŘÍLOHY <b>9</b>
DETAILY				

# HNÍZDO PRO KONIPASE


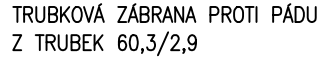
## UMÍSTĚNÍ NA NOSNÉ KONSTRUKCI 1:50



## PRŮŘEZ TROUBY 1:10



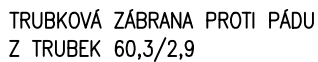
## PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25



- SLOUPKY CHRÁNIČEK ZABETONOVAT  
DO PVC TRUBEK DN 300

- GABIONOVÁ ZEŤ

# PŪDORYS 1:25

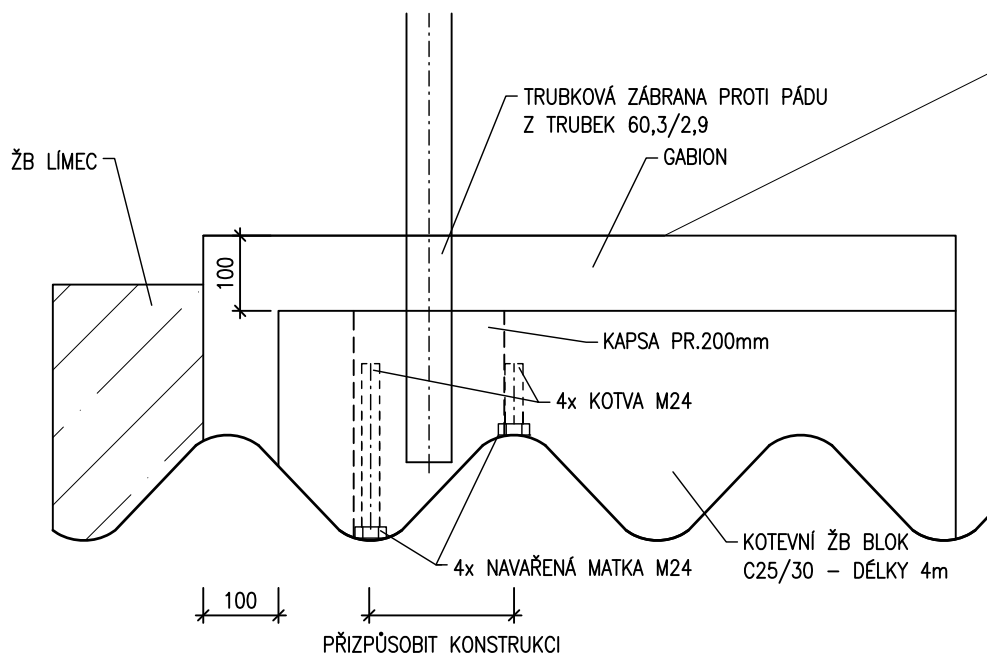


SLOUPKY CHRÁNIČEK ZABETONOVAT  
DO PVC TRUBEK DN 300

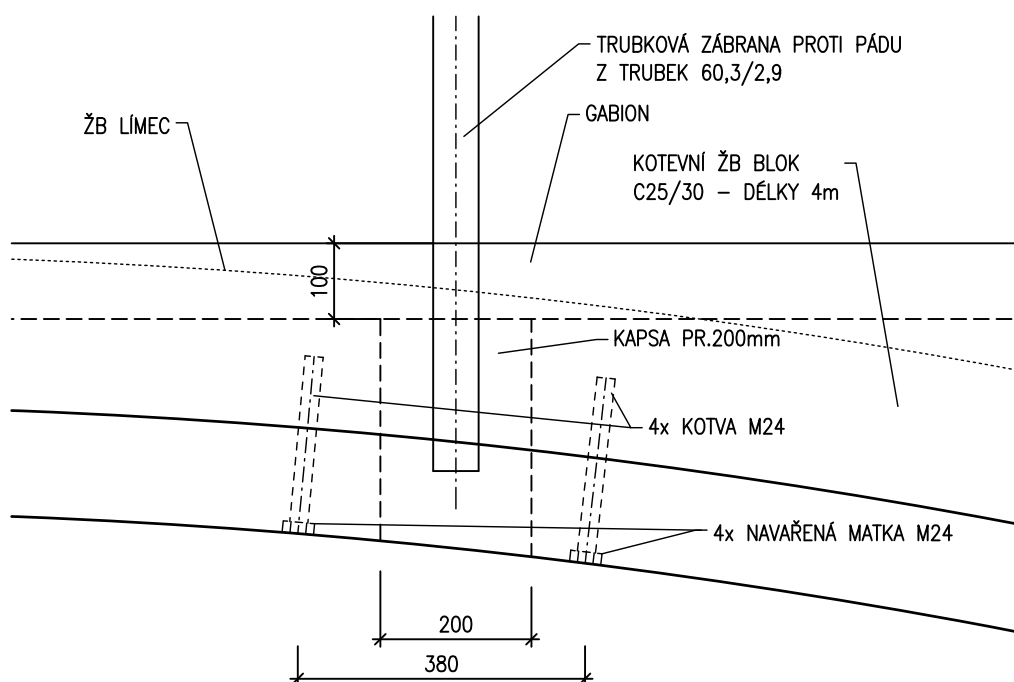
- GABIONOVÁ ZEŇ

# ZÁBRANA PROTI PÁDU - KOTVENÍ NA NK

## PŘÍČNÝ ŘEZ 1:10



## PODÉLNÝ ŘEZ 1:10



# KOTVENÍ SVODIDEL V MÍSTĚ NK

PŘÍČNÝ ŘEZ 1:25

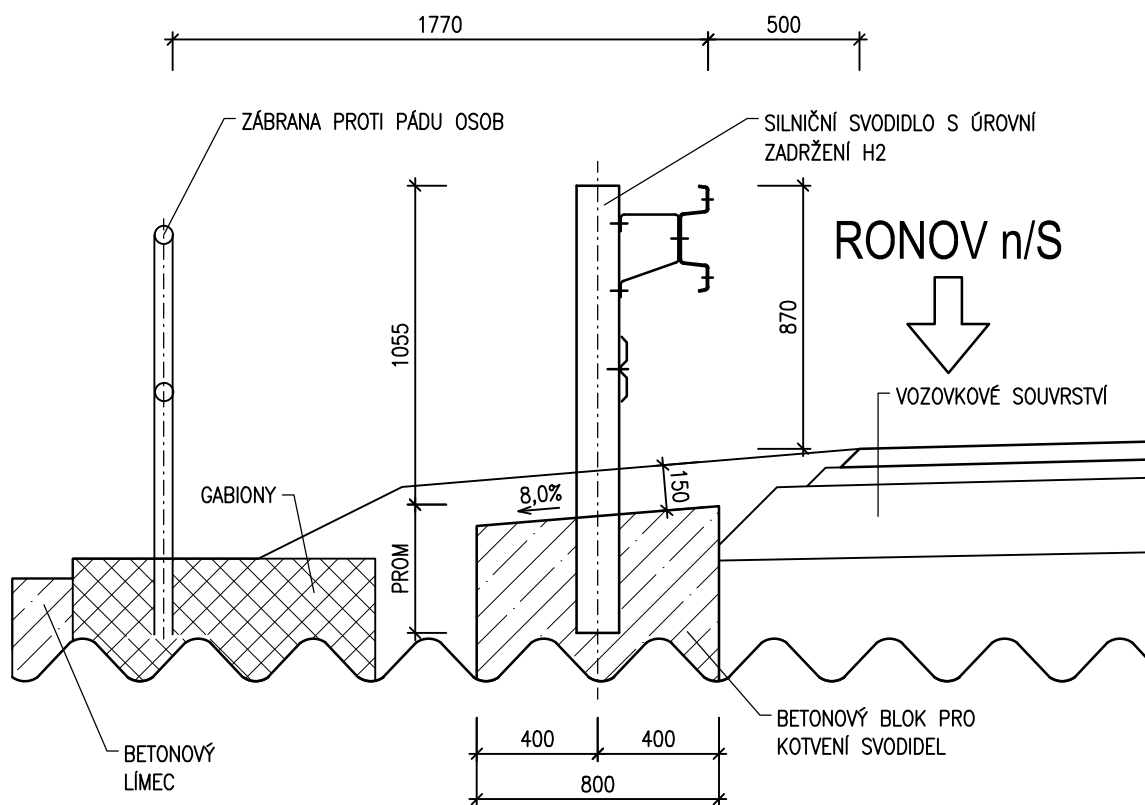


SCHÉMA VÝZTUŽE 1:25

