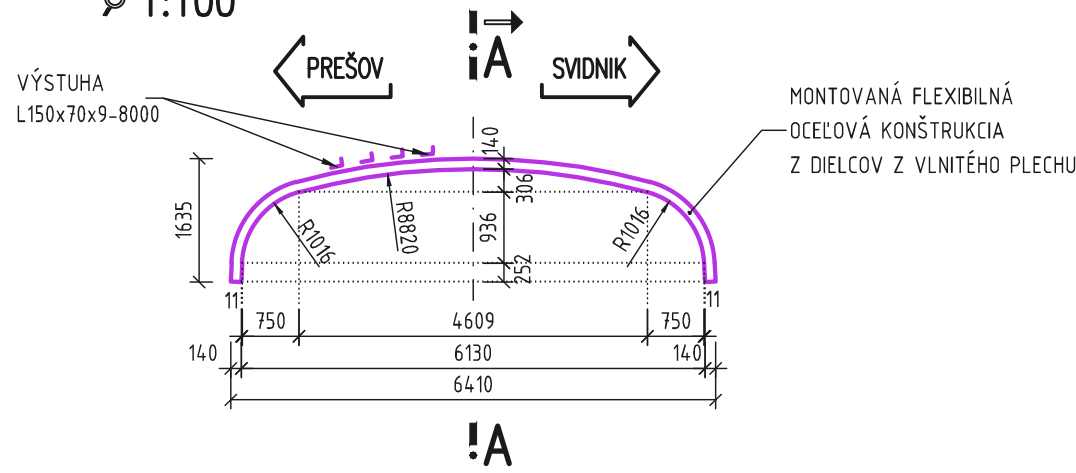


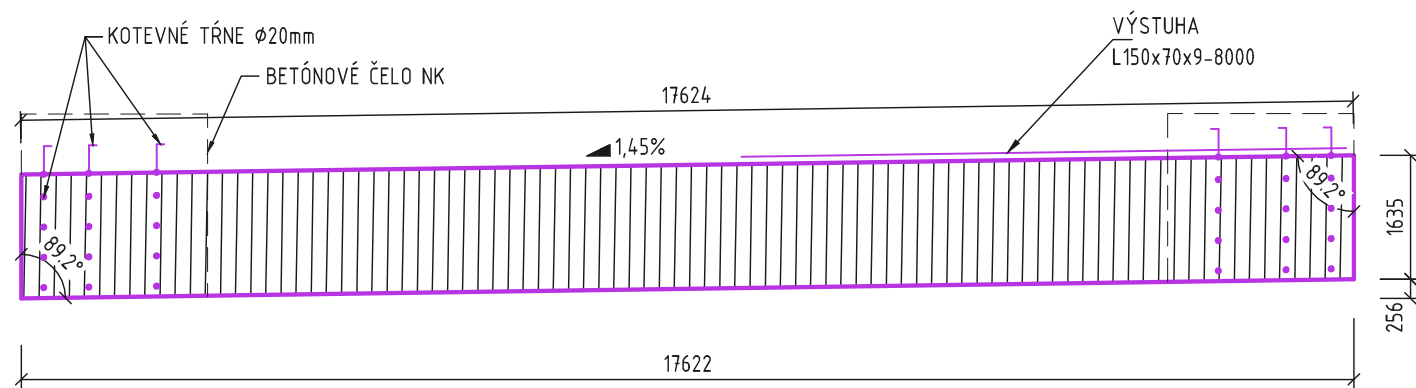
REZ B-B

1:100



REZ A-A

1:100



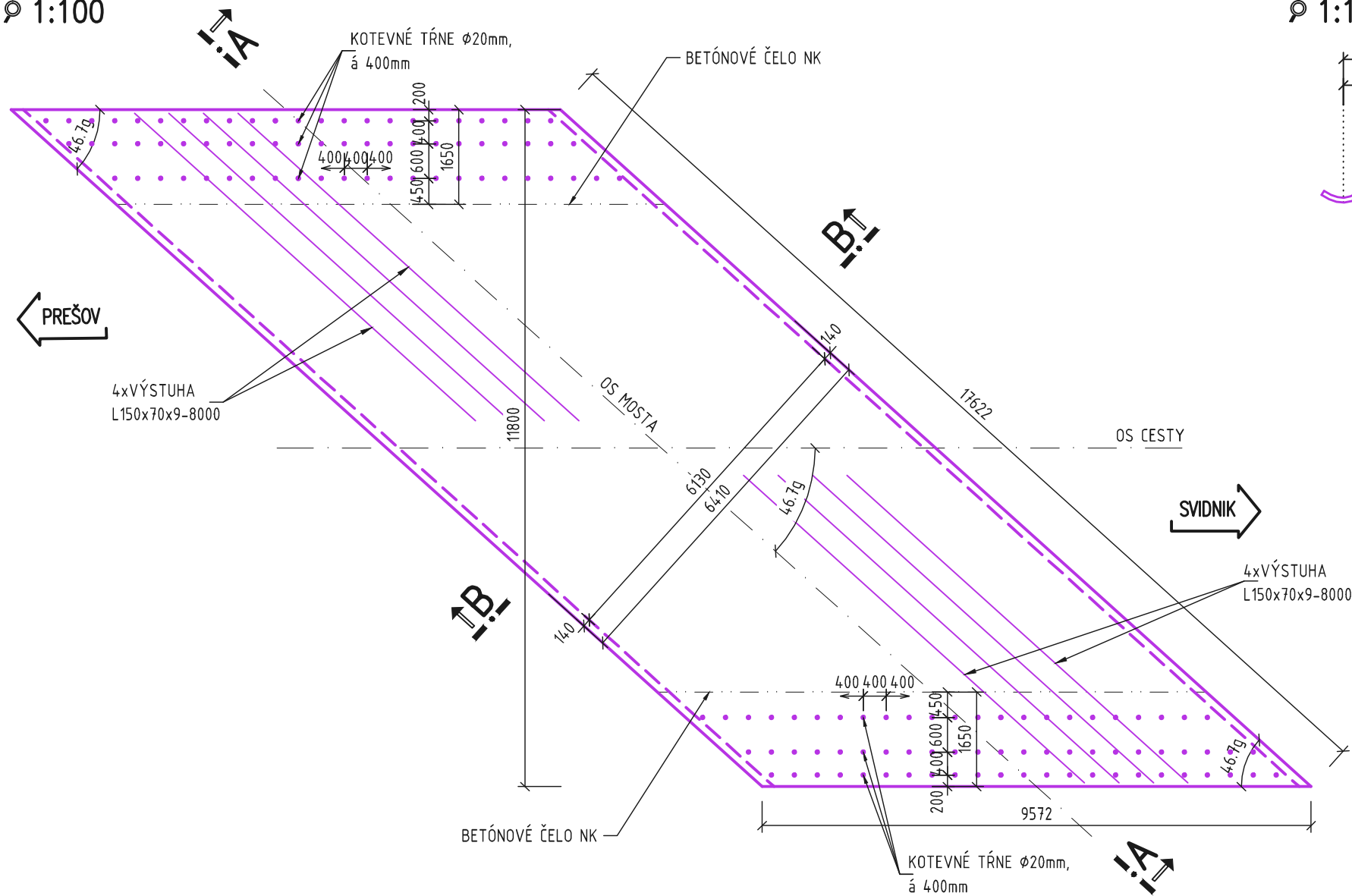
POZNÁMKY :

Oceľová konštrukcia sa ochráni podľa TP 068 - Protikórozna ochrana oceľových konštrukcií mostov. Diely oceľovej konštrukcie budú očistené tak, aby to zodpovedalo stupňu čistoty Sa 2½ a povrchovo upravené. Povrchová úprava pozostáva zo žiarového pozinkovania ponorom (v súlade s STN EN ISO 1461) v hrúbke min.85µm + 3x epoxidového náteru odtieň RAL 7035 na rubovej aj lícnej strane konštrukcie (náter zhotovený vo výrobní, celková hrúbka náteru min.300µm) + 1x krycieho polyuretánového náteru hrúbky min.80 µm, odtieň RAL 7035, zhotoveným na pohľadových plochách po montáži konštrukcie. Všetky nátery sa musia vyhotoviť za predpísaných teplotných a vlhkostných podmienok podľa technického listu použitej náterovej hmoty.

Spojovací materiál bude chránený žiarovým pozinkovaním v súlade s STN EN 22063. Hrúbka zinkového povlaku bude min.45µm. Všetok dostupný spojovací materiál bude po ukončení montáže oceľovej konštrukcie natrený epoxidovým reaktívnym náterom.

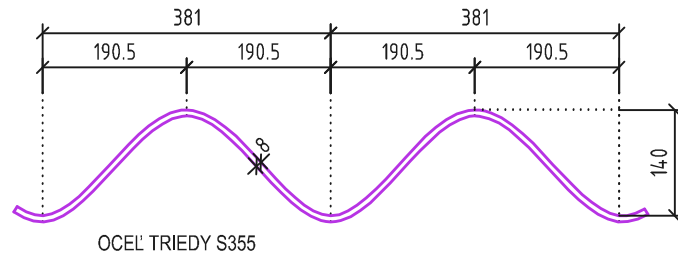
PÔDORYS

1:100



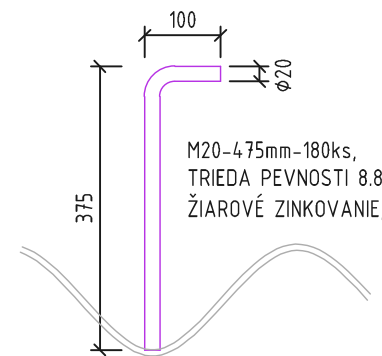
VLNITÝ PLECH

1:10



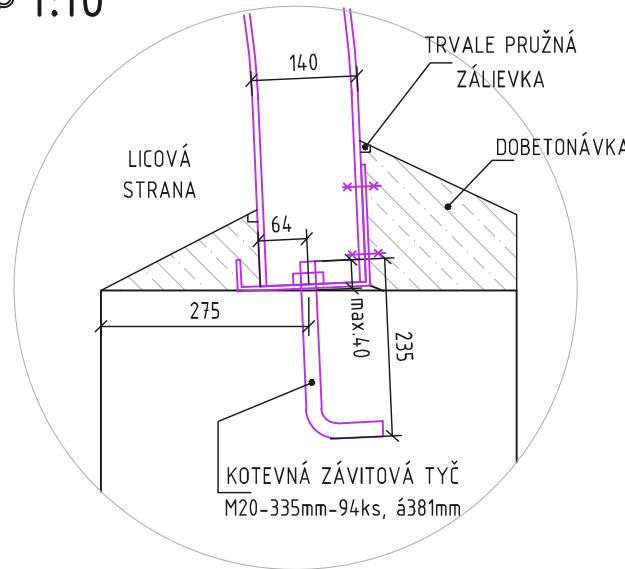
KOTEVNÝ TRŇ

1:10



DETAIL ULOŽENIA

1:10



201-00

VYPRACOVAL ING. M. KRAVEC, ING. P. KUBÍK	ZODP. PROJEKTANT ING. P. KUBÍK	HL. INŽ. PROJEKTU	 DOPRAVOPROJEKT a.s. BRATISLAVA DIVÍZIA PREŠOV 080 01 Prešov, Jarkova 28	
KONTROLOVAL ING. J. KOPČÁK	OKRES STAVBY SVIDNÍK			
OBJEDNÁVATEL SLOVENSKÁ SPRÁVA CIEST, INVESTIČNÁ VÝSTAVBA A SPRÁVA CIEST KOŠICE				
I/21-015 Šarišský Štiavnik most				
OBJEKT: MOST I/21-015			STUPEŇ DSP, DP	FORMÁT 3A4
			DÁTUM 12.2019	Č. ZÁK. 9100-00
			MIERKA 1:10, 1:100	Č. ARCH. 1 510
VÝKRES TVARU NOSNJE KONŠTRUKCIE			Č. VÝKRESU 6	Č. SÚPRAVY