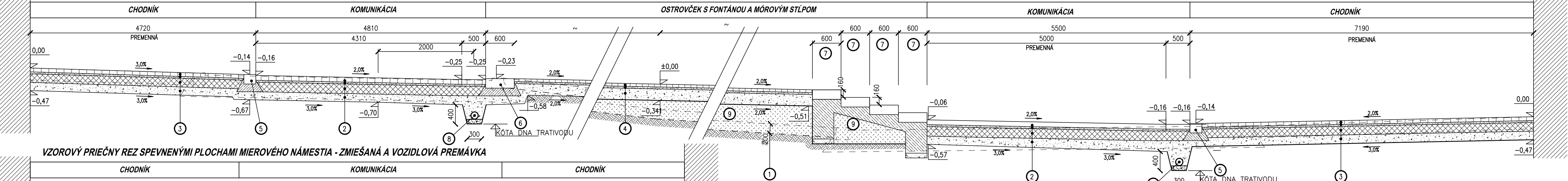
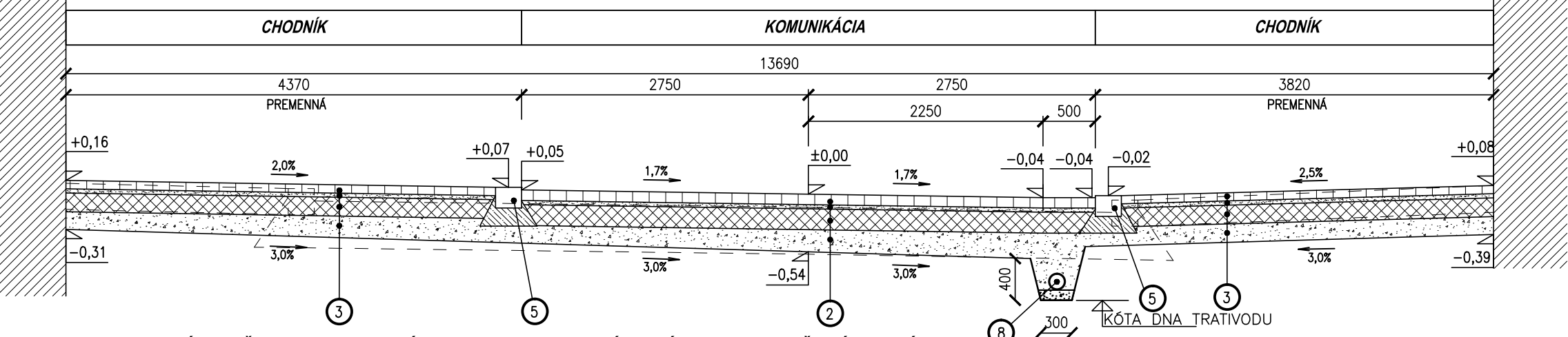


VZOROVÉ PRIEČNE REZY
SO 100 SPEVNENÉ PLOCHY VRÁTANE ODVODNENIA KOMUNIKÁCIE
M 1:50

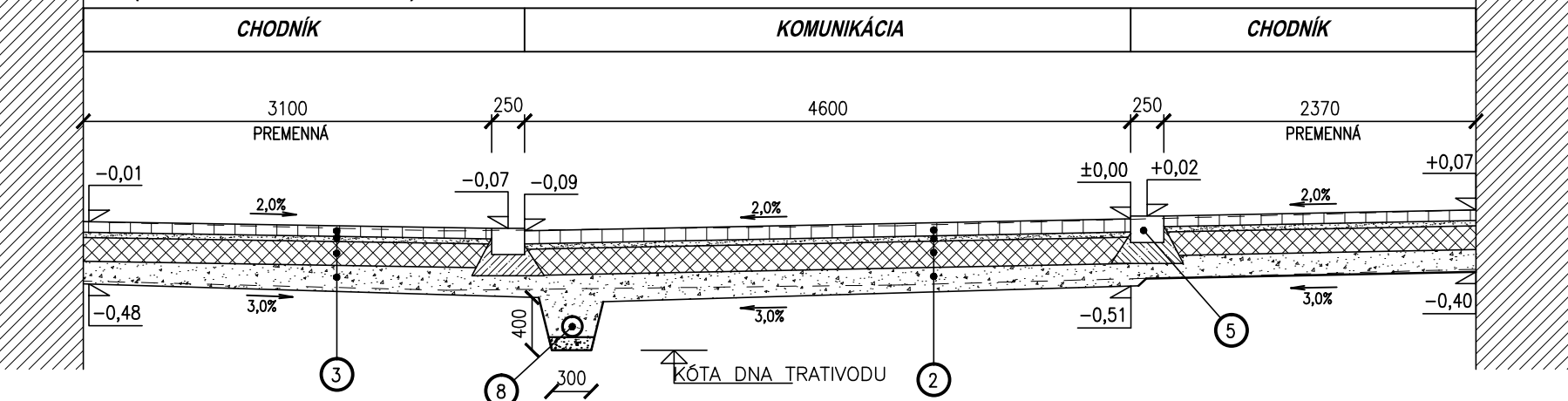
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - ZMIEŠANÝ, VOZIDLOVÁ A PEŠIA PREMÁVKA (OSTROVČEK)



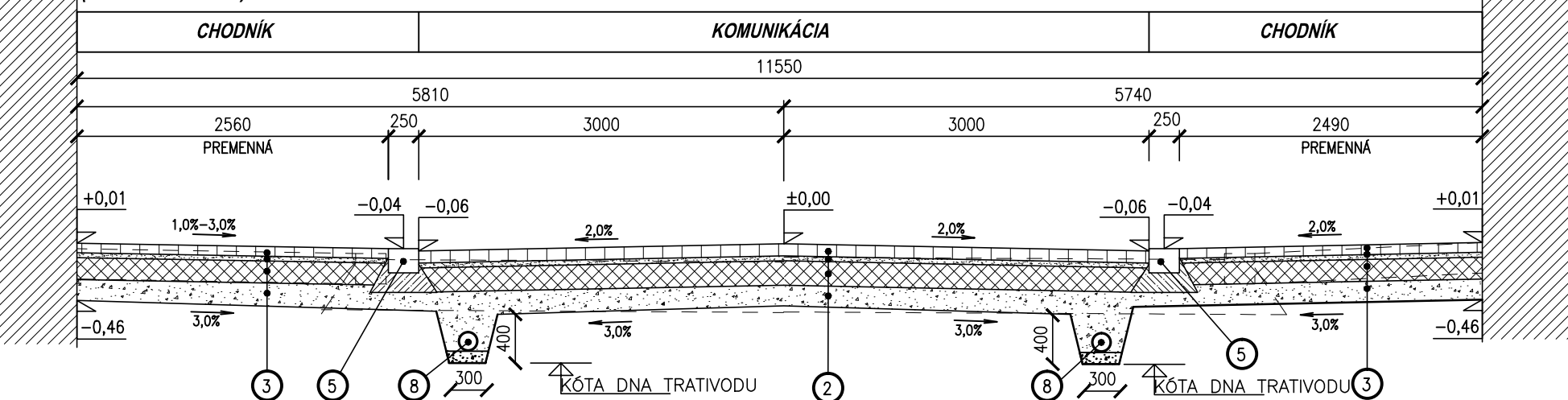
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - ZMIEŠANÁ A VOZIDLOVÁ PREMÁVKA



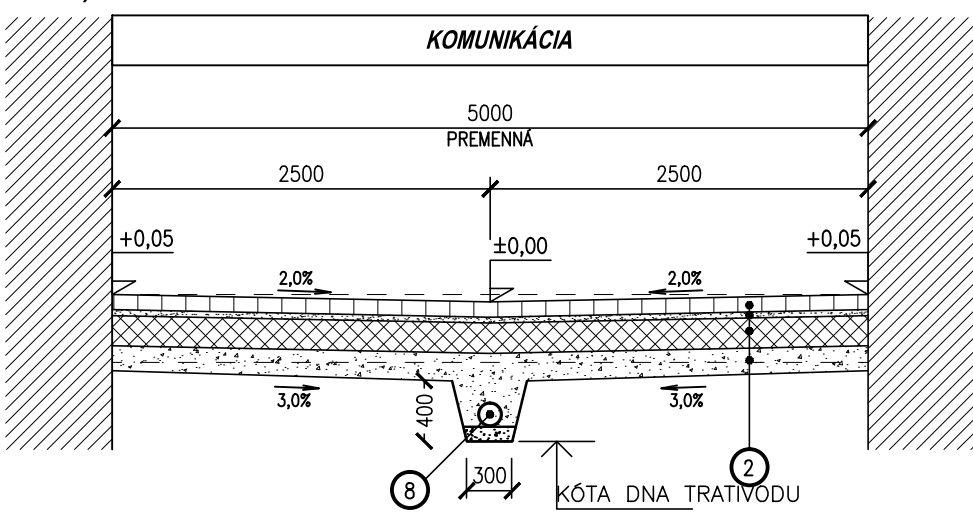
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - ZMIEŠANÁ PREMÁVKA (ULICA K MESTSKEJ VEŽI)



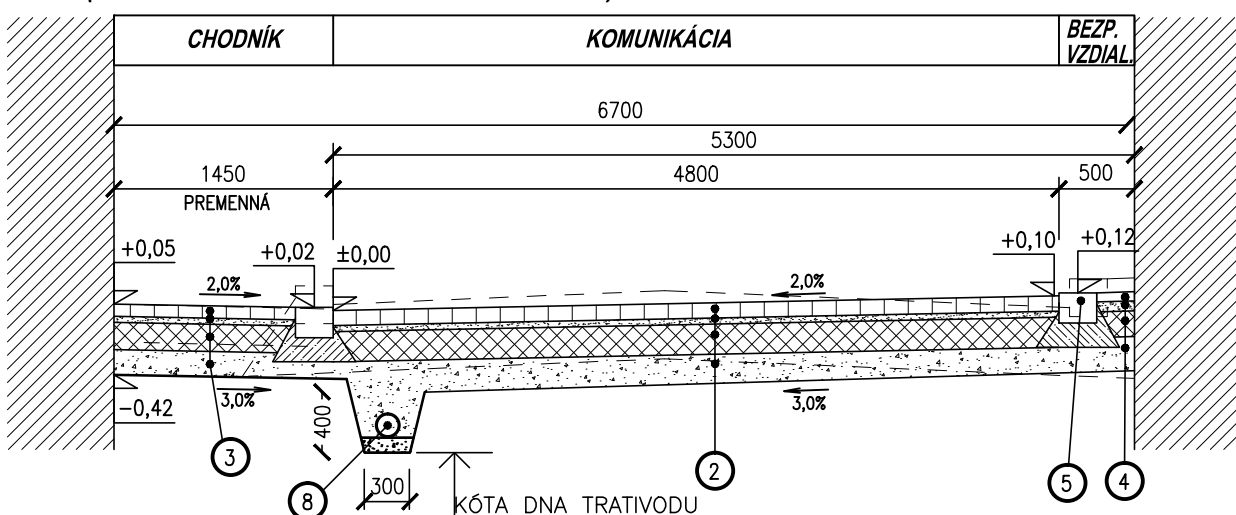
VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - VOZIDLOVÁ A PEŠIA PREMÁVKA (FARSKÁ ULICA)



VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - VOZIDLOVÁ PREMÁVKA (ULICA K SYNAGÓGE)



VZOROVÝ PRIEČNY REZ SPEVNENÝMI PLOCHAMI MIEROVÉHO NÁMESTIA - VOZIDLOVÁ PREMÁVKA (ULICA PRI KOSTOLE sv. F. XAVERSKEHO)



LEGENDA :

- 1 ODHUMUSOVANIE STÁV. ZELENEHO OSTROVČEKA V HR. 200 mm
- 2 SKLADBA POJAZDÝCH PLOCH CENTRÁLNEJ ČASTI NÁMESTIA, ULICE PRI KOSTOLE A STR. PRUHU FARSEJ UL. S KRYTOM Z KAMENNÝCH KOCIEK DROBNÝCH :
- ANDEZITOVÉ KOCKY - 110 mm
 - LOŽKO Z KAM.DRVENÉHO FR.4-8mm - 40 mm
 - MECHANICKY ZPEVNENÉ KAMENIVO MZK - 200 mm
 - ŠTRKODRŤ FR. 0 - 63 mm - 170 mm
- CELKOM - 520 mm
- 3 SKLADBA SPEVNENÝCH PLOCH NÁMESTIA PRE PEŠÍCH A ZMIEŠANÁ PREMÁVKA S MOZAIKOVOU DLAŽBOU:
- ŽULOVÉ KOCKY MOZAIKOVÉ - 60 mm
 - LOŽKO Z KAM.DRVENÉHO FR.4-8mm - 40 mm
 - MECHANICKY ZPEVNENÉ KAMENIVO MZK - 180 mm
 - ŠTRKODRŤ FR. 0 - 63 mm - 170 mm
- CELKOM - 450 mm
- 4 SKLADBA KONSTRUKCIE ZPEVNENEJ PLOCHY PRE PEŠÍCH - OSTROVČEK S FONTÁNOU A PLOCHA PRI FARSKÝCH SCHODOCH:
- ŽULOVÉ KOCKY MOZAIKOVÉ - 60 mm
 - LOŽKO Z KAM.DRVENÉHO FR.4-8mm - 40 mm
 - ŠTRKODRŤ FR. 0 - 63 mm - 250 mm
- CELKOM - 350 mm
- 5 CESTNÉ KAMENNÉ OBRUBNÍKY 250 x 200mm, LOŽKO Z BETÓNU B15
- 6 LEMOVANIE OSTROVČEKA NÁMESTIA POZDĽ CESTNEJ KOMUNIKÁCIE - REZANÉ KAMENNÉ DOSKY 600 x 200mm, LOŽKO Z BETÓNU B 15
- 7 LEMOVANIE OSTROVČEKA NÁMESTIA : SCHODISKOVÉ STUPNE POZDĽ SEV. STRANY OSTROVČEKA - REZANÉ KAMENNÉ DOSKY 600 x 200mm
- ZÁKLADY A BETÓNOVÁ DOSKA SCHODIŠŤA - BETÓN B 20, VÝSTUŽ ZVAR. SIEŤ 6,3/100mm x 6,3/100mm
- 8 POZDĽŽNA DRENÁŽ CESTNEJ PLÁNE - RÝHOVANÉ OHYBNÉ POTRUBIE PVC DN150mm, ŠP PODSYP Z DRTI 4 - 8 mm, hr.100mm
- 9 NÁSYP Z NESÚDRŽNEJ ZEMINY, UKLADANÉ A HUTNENÉ PO VRSTVÁCH MAX. 200mm

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

AUTOŘI A VEDOUČÍ PROJEKTU: ATELIER RAW s.r.o.

Doc. Ing. arch. Tomáš Rusín, Doc. Ing. arch. Ivan Wähla, Ing. arch. Petr Mutina



02				Mesto Trenčín
01				Mierové námestie 2
00				911 64 Trenčín
Zmena č.	Dátum	Opis zmien		
Zodpovedný projektant:	Ing. Andrej Blaho	Vypracoval:	Ing. Lenka Zajacová	Kreslil:
		Kontroloval:	Ing. Lenka Zajacová	
Kraj:	Trenčiansky	Okres:	Trenčín	Obec:
Investor:	Mesto Trenčín, Mierové námestie 2, 911 64 Trenčín			Počet formátov
Názov stavby:	Rekonštrukcia - Mierové námestie			8 x A4
				Dátum
				04 / 2016
				Stupeň dok.
				PSP
				Z. č.
				5466-04-000-15-90
				Arch. číslo
				9473
Názov:	SO 100 SPEVNENÉ PLOCHY VRÁTANE ODVODNENIA KOMUNIKÁCIE			Mierka:
	Vzorové priečne rezy			1:50
				Por. č.v.
				6