

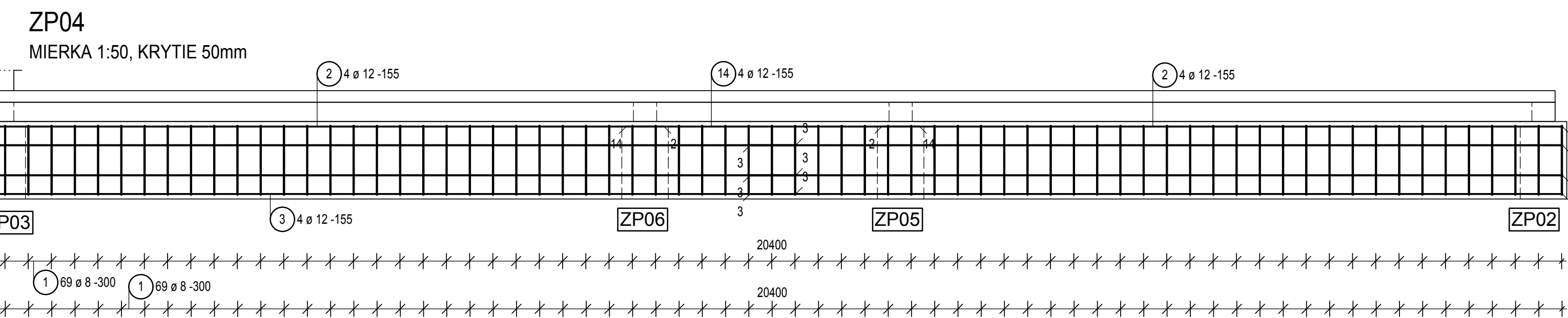
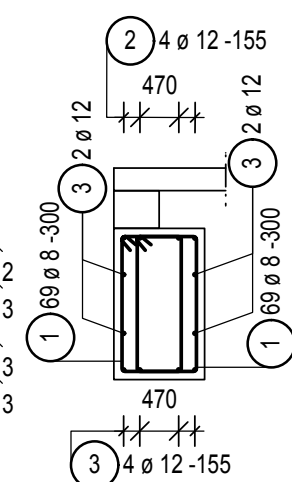
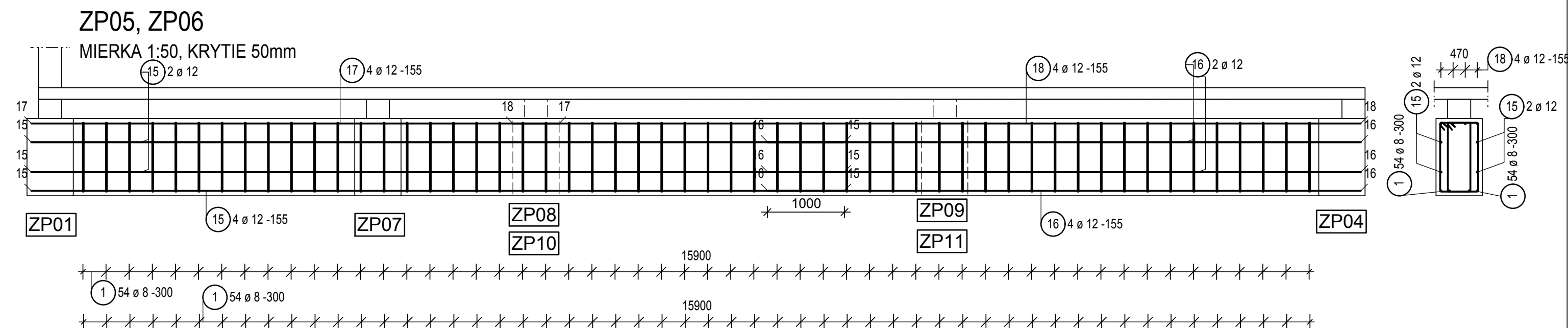
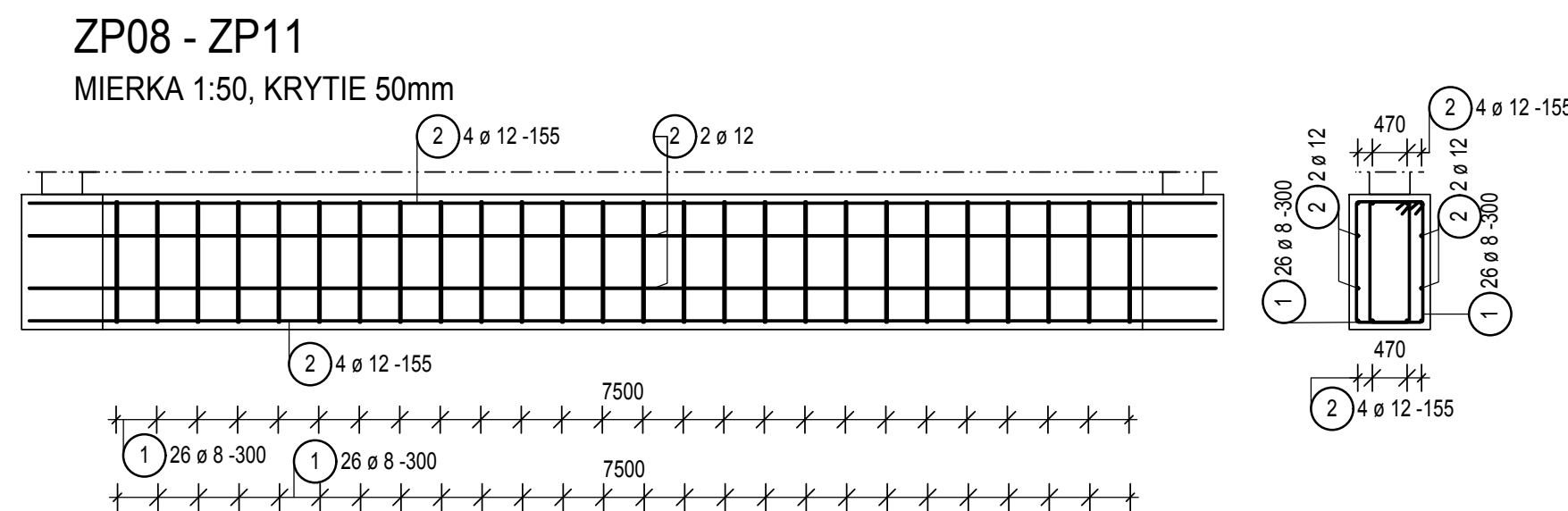
POZNÁMKA: - ZÁKLADOVÝ ŠKÁRU VYHLÍBÍŤ DO ŠTRKOV MIN 500 MM

- POLOHA STIEN A STĽPOV - VIĎ VYKRES TVARU SO101 +3,905

- PRESTUPY CEZ NOSNÉ KONŠTRUKCIE - VIĎ STAV. ARCH RIEŠENIE A PROJEKTY

PROFESIÍ

- VÝSTUŽ VODIVO POSPÁJAĽ A NAPOJIŤ NA ZEMNENIE VIĎ ČASŤ ELEKTRO



HIP: BYTOP, s.r.o. - Ing. Karol Hlaváč						STRAN, s.r.o. NÁBŘEŽNÁ 3 911 01 Trenčín e-mail: stran@mail-e.com.sk			
ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVÁV		KRESLIL			KONTRIGOVAL		
ING. RUDOLF BABUŠK		ING. RUDOLF BABUŠK		ING. RUDOLF BABUŠK			ING. RUDOLF BABUŠK		
OKRÉS: TRENCÍN				OBEČ: TRENCÍN					
STAVEBNÍK - MESTO TRENCÍN									
SO101 - DOBUDOVANIE UČEBNÍ							PARÉ		
								DÁTUM	06.2018
								FORMÁT	8x4A
								STUPEŇ	PSP
ČASŤ : B.2 STATIKA	ZŠ DLHÉ HONY, TRENCÍN			ZÁKAZKA Č.	0218A				
				ARCHIV. Č.	02-A-2018-06				
VÝKRES VÝSTUŽE ZP01-ZP11 - SO101				MIERKA	ČÍS. VÝKR.				
				1:50	6				