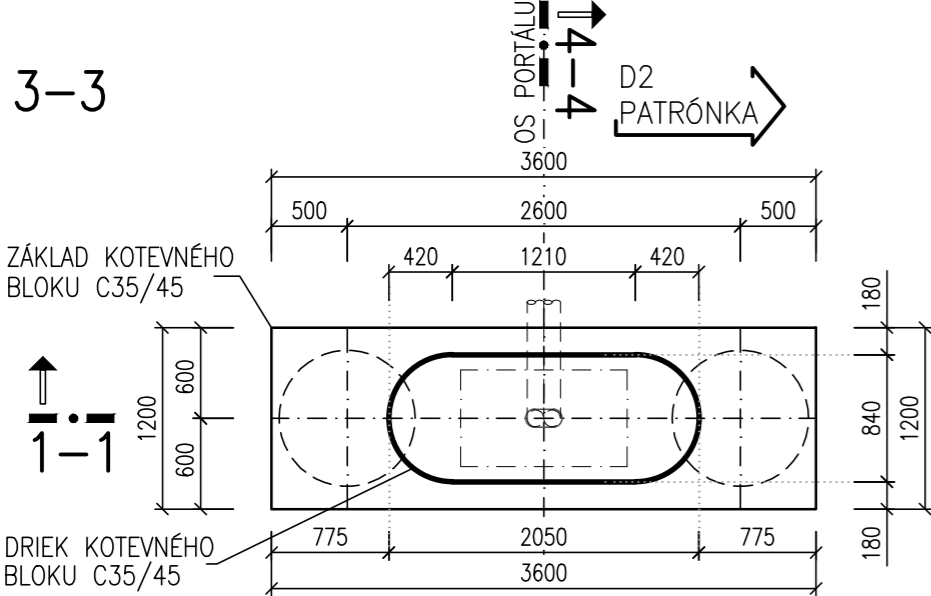
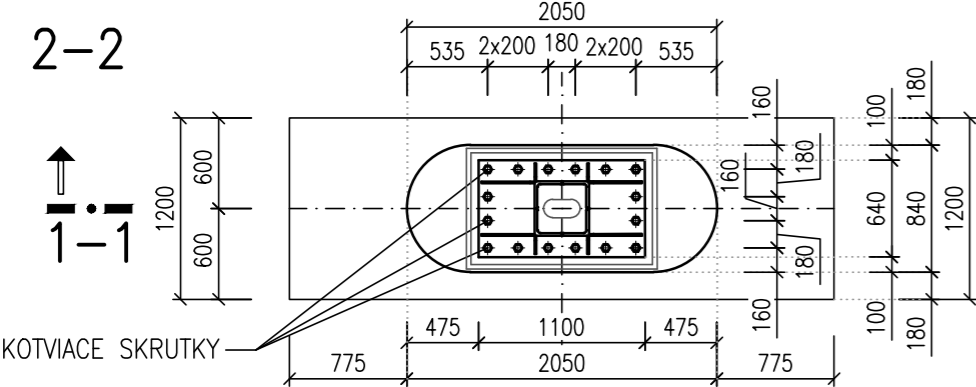


KOTEVNÝ BLOK

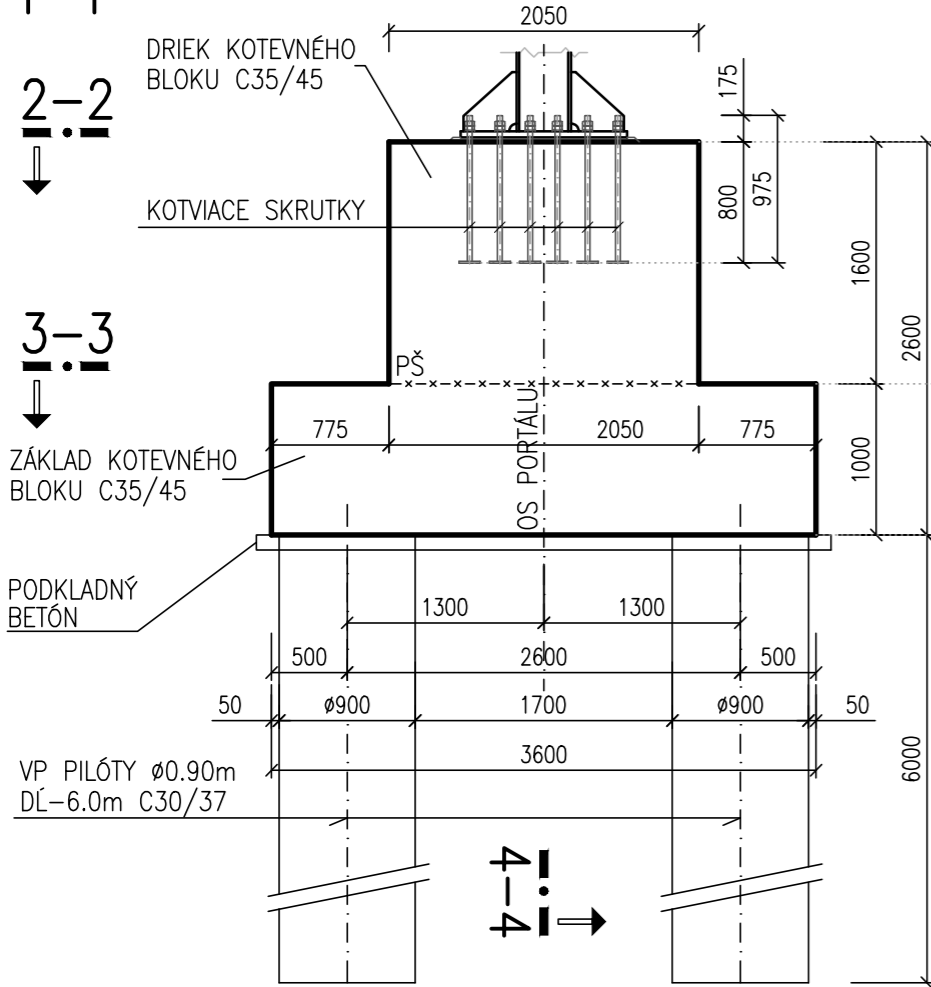
REZ 3-3
1:50



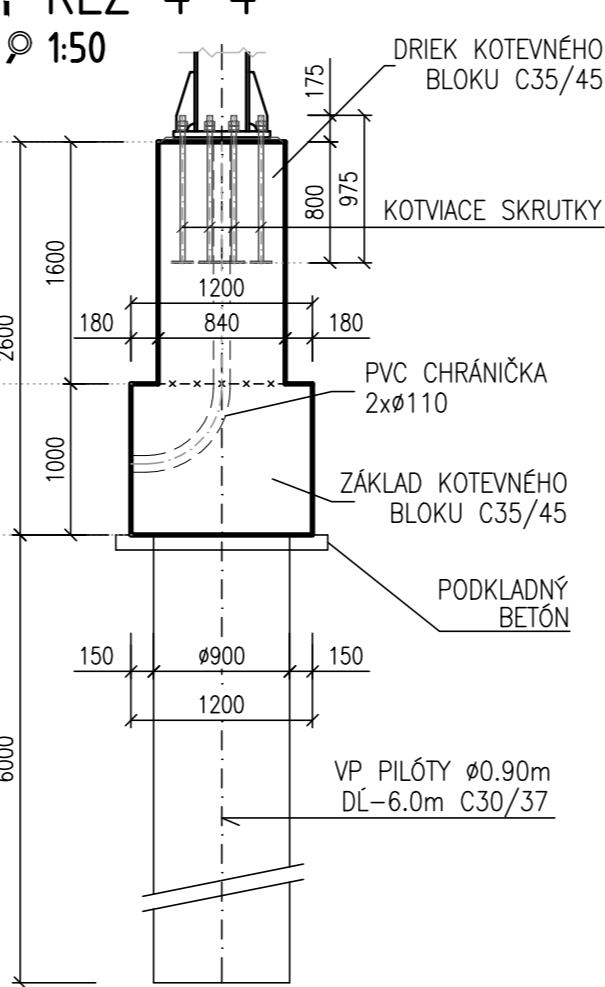
REZ 2-2
1:50



REZ 1-1
1:50



REZ 4-4
1:50



POZNÁMKY:

- 1. POČAS BUDOVANIA KOTEVNÉHO BLOKU JE POTREBNÉ OSADIŤ KOTVENIE PORTÁLOV. KOTVENIE PRE OK PORTÁLOV JE VYKRESLENÉ VO VÝKRESOCH OCEĽOVEJ KONŠTRUKCIE PORTÁLOV.
- 2. PRE OSADENIE KOTVIACICH SKRUTIEK JE NUTNÉ POUŽIŤ ŠABLÓNU NA ZABEZPEČENIE SÚOSOSTI A ZVISLOSTI.



EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020





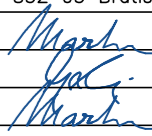


MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

C.2

SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: Bpv

NÁZOV STAVBY		Trolejbusové trate v Bratislave, Nová trolejbusová trať Patrónka - Riviéra			
STAVEBNÍK		Hlavné mesto Slovenskej republiky Bratislava Primaciálne námestie č.1, 814 99 Bratislava			
OBJEDNÁVATEĽ DOKUMENTÁCIE		Dopravný podnik Bratislava, a.s. Olejkárska č.1, 814 52 Bratislava			
PROJEKTANT		DOPRAVOPROJEKT, a.s. Kominárska 141/2,4 832 03 Bratislava – mestská časť Nové Mesto			
		HLAVNÝ INŽINIER PROJEKTU	Ing. Marta KODAJOVÁ		
		ČÍSLO ZÁKAZKY	7859-00		
PROJEKTANT OBJEKTU		DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
		ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Andrej MARTON		
		VYPRACOVAL	Ing. Vladimír GELÁNYI		
KONTROLOVAL	Ing. Andrej MARTON				
				IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	TTPRB-DRS-C-C200-12200-009-X
				KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto	Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	FORMÁT	3x1 A4		
NÁZOV ČASTI	PORTÁL UL. MLYNSKÁ DOLINA	MIERKA	1:50		
NRJ6 – TVAR ZÁKLADOVÉHO BLOKU		STUPEŇ PD	DRS		
		Č. ZÁKAZKY	7859-00		
	Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY			
			122.09		