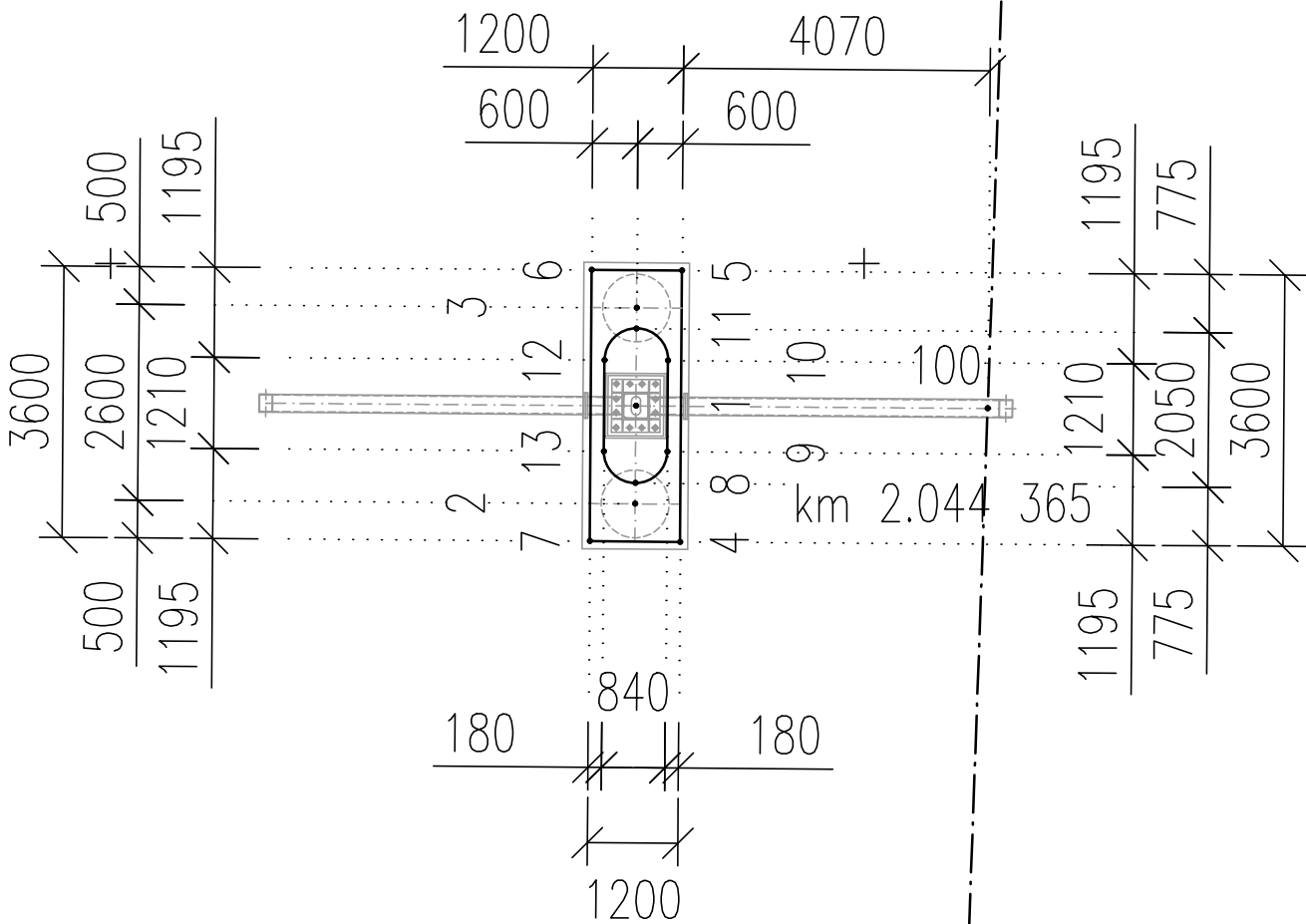
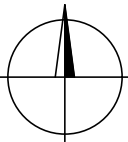


SITUÁCIA

1:100

PORTÁL – UL. MLYNSKÁ DOLINA – NRJ6



575920.000
1279350.000
575910.000
1279350.000

OS 2

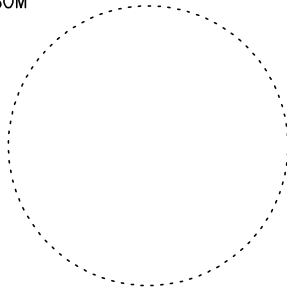


EURÓPSKA ÚNIA
Kohézny fond
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020



MINISTERSTVO
DOPRAVY
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

NÁLEŽITOSŤAMI A PRESNOSŤOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM



C.2

VYTÝČOVACIA SIET' STAVBY BUDE DODANÁ HLAVNÝM GEODETOM STAVBY PRED VYTÝČENÍM STAVEBNÉHO OBJEKTU
SÚRADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK v realizácii JTSK PRESNOSŤ VYTÝČENIA: STN 73 0422 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. Josef KOPECKÝ	
KONTROLOVAL		Ing. Dušan STANEK	
IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY		TTPRB-DRS-C-C200-12200-006-X	
KRAJ: BRATISLAVSKÝ		OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto	
KATASTRÁLNE ÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto		Bratislava IV, MČ – Karlova Ves	
NÁZOV ČASTI		DÁTUM	
PORTÁL UL. MLYNSKÁ DOLINA		12.2024	
NRJ6 – VYTÝČOVACÍ VÝKRES		FORMÁT	
		2x1 A4	
		MIERKA	
		1:100	
		STUPEŇ PD	
		DRS	
		Č. ZÁKAZKY	
		7859-00	
		Č. SÚPRAVY	
		Č. PRÍLOHY	
		122.06	