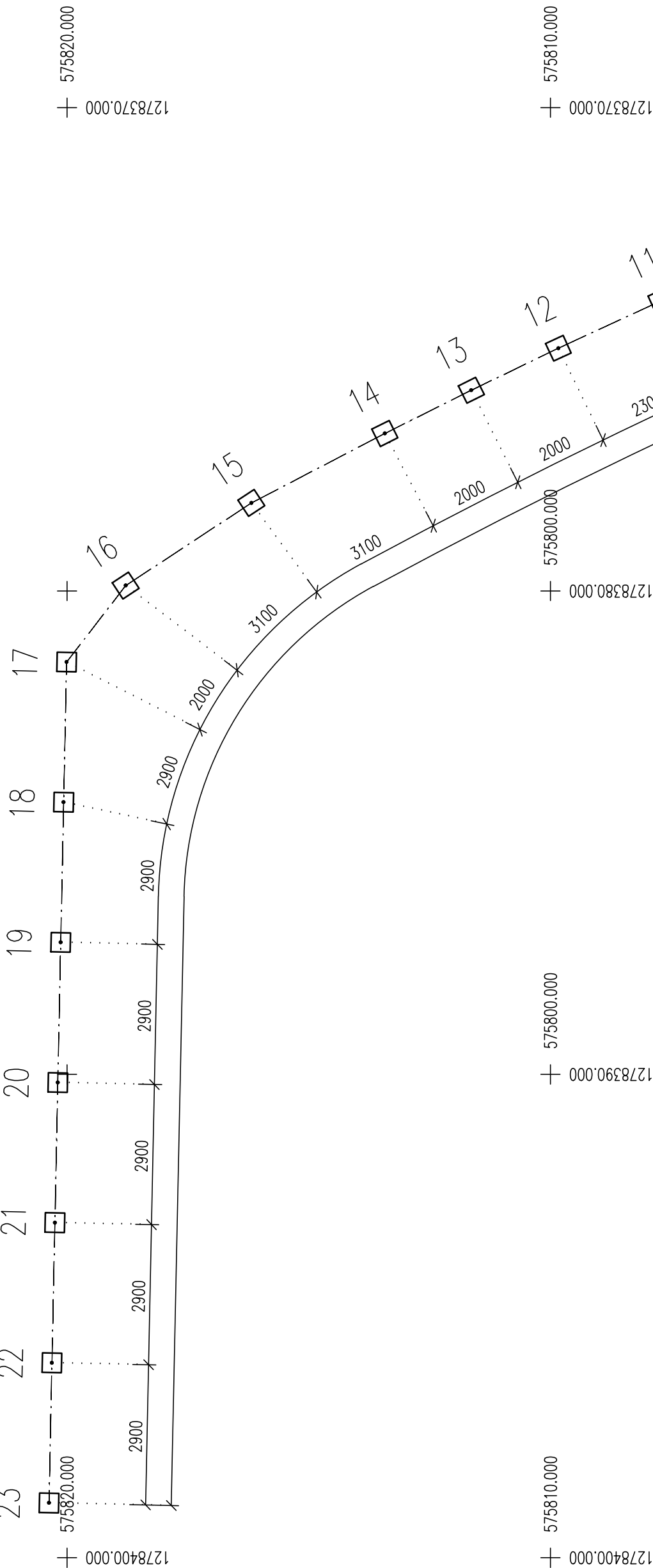
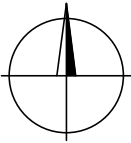


SITUÁCIA

1:100  
NOVÉ OPLOTENIE – ÚSEK A



POZNÁMKY:

- OPLOTENIE JE CERTIFIKOVANÝ VÝROBOK. VÝKRES SLUŽI AKO PODKLAD PRE ZHOTOVITEĽA OPLOTENIA. ZHOTOVITEĽ OPLOTENIA MÁ PRÁVO NA PRESNEJŠIE URČENIE ROZMIESTNENIA STĹPIKOV PRETO SÚRADNICE BODOV VYTÝČENIA PRE NEHO NIE SÚ ZÁVÄZNÉ, ALE DOPORUČENÉ.
- VYTÝČENÉ SÚ STREDY ZÁKLADOVÝCH PÄTIET.

EURÓPSKA ÚNIA  
Kohézny fond  
OP Integrovaná infraštruktúra 2014 – 2020

MINISTERSTVO  
DOPRAVY  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

NÁLEŽITOSTAMI A PRESNOSTOU ZODPOVEDÁ PREDPISOM

E

SO 303

VYTÝČOVACIA SIEŤ STAVBY BUDE DODANÁ HLAVNÝM GEODETOM STAVBY PRED VYTÝČENIM 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	PODPIS	
	ČÍSLO ZÁKAZKY	7859–00		
PROJEKTANT OBJEKTU	DOPRAVOPROJEKT, a.s., divízia Bratislava I, Kominárska 141/2,4, 832 03 Bratislava			
	ZODPOVEDNÝ PROJEKTANT	Ing. Rudolf VOLETZ		
	VYPRACOVAL	Ing. Josef KOPECKÝ		
	KONTROLOVAL	Ing. Dušan STANEK		
	IDENTIFIKAČNÉ ČÍSLO PRÍLOHY	TPRB–DRS–C–E000–30300–006–X		
KRAJ: BRATISLAVSKÝ	OKRES: Bratislava I, MČ – Staré Mesto Bratislava IV, MČ – Karlova Ves		DÁTUM	12.2024
KATASTRÁLNE OÚZEMIE: Karlova Ves, Staré Mesto			FORMÁT	2x2 A4
NÁZOV ČASTI	ÚPRAVA OPLOTENIA NA ULICI PRI HABÁNSKOM MLYNE		MIERKA	1:100
	OPLOTENIE – ÚSEK A VYTÝČOVACÍ VÝKRES		STUPEŇ PD	DRS
			Č. ZÁKAZKY	7859–00
			Č. SÚPRAVY	Č. PRÍLOHY
				6