



LEGENDA:

- NAVRŽENÉ PARKOVACÍ MÍSTO PODLE VYSKYTU ING. SÍTI - TYP 1
- NAVRŽENÉ PARKOVACÍ MÍSTO PODLE VYSKYTU ING. SÍTI - TYP 2
- NAVRŽENÉ PARKOVACÍ MÍSTO PODLE VYSKYTU ING. SÍTI - TYP 3

ROZHLÉDVOVÝ TROJÚHELNÍK PRO RYCHLOST 20 a 30 KM/H

ULOŽENÉ INŽENÝRSKÉ SÍŤE

	UPC_P73
	SMP_P33
	SME_P60
	SME_P61
	DKL_P56
	DVK_P16
	CTP_P70
	DVK_P23
	DCR_P53
	DCR_P55

VEDOUcí PROJEKTANT ING. NAVRÁTELŮVA	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT ING. LADISLAV ŠMA	VYPRACOVAL ING. LADISLAV ŠMA	KONTROLA ING. MARTIN VENGLAR
OBJEDNATEL OHCO - JH	odštěpení dopravního inženýringu		
CHŘESTNÍ MĚSTO OSTRAVA	1700/01 - Ostrava - Městská územní plánování Tel. 595 021 111 Fax 595 621 103 E-mail: vuzp@ohco.cz		
NAZEV AKCE	DATUM 18. listopad 2024		
	MĚŘITÍ 1:500		
	STUPEŇ Studie		
	Č. ZAKÁZKY		
	ARCHIVNÍ Č.		
NAZEV VÝKRESU Návrh řešení - Oblast II	SOUPRAVA ČÍSLO VÝKRESU 2B		