


STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- SDĚL.KABELY PODZ. CETIN
- NADZEM. VEDENÍ VN
- STÁVAJÍCÍ KABELY NN PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD NTL
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVOD STL
- STÁVAJÍCÍ VODOVOD OVAK
- STÁVAJÍCÍ KANALIZACE OVAK
- PLÁNOVANÁ KANALIZACE OVAK
- STÁVAJÍCÍ VO

LEGENDA BOURÁNÍ:

- BOURÁNÍ ASFALTU 477M2
- BOURÁNÍ DLAŽBY 545M2
- BOURÁNÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY 153M2
- VÝKOPY V ZELENÍ 683M2
- BOURÁNÍ OP3+ŽK, DL. 420M
- BOURÁNÍ OBRUB, DL. 369M
- DEMONTÁŽ STÁV. VPUSTÍ
- KÁCENÍ DŘEVIN

SOUŘ.SYSTÉM : JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZMĚNA c b a				PROVEDL			DATUM	PODPIS		
ZODP.PROJEKT.		PROJEKTANT	VED.PROJEKT.					VS PROJEKT s.r.o.		
ING.SKUPNÍK								NA OBVODU 45, 703 00 OSTRAVA		
								e-mail: skupnik.vs@seznam.cz		
								mobil: 606 700 761		
OBJEDNATEL: MOB SLEZSKÁ OSTRAVA, TĚŠINSKÁ 35, 71016 SLEZSKÁ OSTRAVA								FORMÁT	4xA4	
STAVBA:		KOMUNIKACE, PARKOVIŠTĚ A CHODNÍK NA UL. M. HENRYHO A PLECHANOVOVA K.Ů. HRUŠOV						DATUM	03/2025	
								STUPEŇ	PDPS	
								ZAKÁZKA	21/007	
OBSAH:		SITUACE BOURÁNÍ						MĚŘITKO	ČÍSLO VÝKR.	
								1:500	C4	