



SO 102 MANIPULAČNÍ PLOCHA

NOVÉ PLOCHY :

- ČERPAČÍ STANICE
- POVRCH MANIPULAČNÍ PLOCHY
- TERÉNNÍ A SADOVÉ ÚPRAVY

NOVÉ SÍTĚ :

- ODVODNĚNÍ CHODNÍKU
- SPLAŠKOVÁ KANALIZACE
- VÝTLAČNÁ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

- NTL PLYNOVOD GASNET
- STL PLYNOVOD GASNET
- VTL PLYNOVOD GASNET
- PODZEMNÍ VEDENÍ METALICKÉHO KABELU CETIN
- VODOVOD A PŘÍPOJKY
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - PROVOZOVATEL SMVAK
- KANALIZACE JEDNOTNÁ - MĚSTO BOHUMÍN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN DO 1 kV

POZNÁMKA :

- MANIPULAČNÍ PLOCHA JE KONSTRUKČNĚ URČENA PRO POJEZD ČISTÍCÍCH VOZIDEL SMVAK S NOSNOSTÍ DO 26 t

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BALT p.v.

VYPRACOVAL	ZODP.PROJEKTANT	ŠNAPKA SLUŽBY S.R.O. HŘBITOVNÍ 651/8 TĚRLICKO	
ING. IVAN ŠNAPKA	ING. IVAN ŠNAPKA		
KATASTR: SKŘEČOŇ	PARC.Č. 2415/2 A PŘÍLEHLÉ		
INVESTOR: MĚSTO BOHUMÍN, MASARYKOVA 158, BOHUMÍN, 735 81		DATUM	10/2021
STAVBA: KANALIZACE A CHODNÍK BOHUMÍN - SKŘEČOŇ - 1. ETAPA		FORMÁT	A3
		MĚŘÍTKO	1:500
SO 102 MANIPULAČNÍ PLOCHA SITUACE - PŮDORYS		ČÍSLO VÝKRESU	D.1.01