



LEGENDA MATERIÁLŮ		LEGENDA SÍTÍ	
	VÝZOVKA		VEDENÍ NN NADZEMNÍ
	ASFALTOVÝ POVRCH		VEDENÍ NN PODZEMNÍ
	ŽULOVÁ DLAŽBA DLOŽBA 6/11		VEDENÍ VN NADZEMNÍ
	PŘEDLÁŽENÍ A VÝŠKOVÉ NAPIETÍ		VEDENÍ VN PODZEMNÍ
	STAVAJÍCÍ CHODNÍKOVÉ PLOCHY		VEDENÍ PLYNOVODNÍ STL
	NEBEZPEČNÁ KRAJICE		VEDENÍ SDĚLOVACÍ CETIN
	FREZINK TL. 100MM		VEDENÍ KANALIZAČNÍ SPLAŠKOVÉ
			VEDENÍ VODOVODNÍ

NOVÉ VODODROVNÉ DOPRAVNÉ ZNAČENÍ - PROVEDENÍ BARVOU

SO 101 KOMUNIKACE

VEŠKERÉ NADZEMNÍ ZNAKY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ BUDOU VÝŠKOVÉ UPRAVENY DO NOVÉ NAVRHOVANÉ NIVELETY
PRŮBĚH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JE ZAKRESLEN INFORMATIVNĚ, PŘED ZAČÁTKEM STAVBY BUDOU SÍTĚ VYTVOŘENY JEJICH SPRÁVCI

	HLAVNÍ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DIS.
	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	JAN ZVÁRA, DIS.
	VYPRACOVAL:	JAN ZVÁRA, DIS.
	TECHNICKÁ KONTROLA:	LUKAS TRÁSKA, DIS.
OB PRŮBĚH I. ET. CHLÉBIČSKOHO DR. 633 ST. PRŮBĚHCE: NOVOST	INVESTOR:	HRADSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SLUNEČNÍ VYSOČINY p.ú.
	ÚBEC:	ROZSOCHY
STUPNĚ PŘÍP.:	AKCE:	KRAJ:
Č. ZAKAZKY:	9917003	
DATAUM:	12/2024	
FORMAT:	18x44	
MĚŘÍTKO:	1:500	PŘÍLOHA:
PARE:	Č. PŘÍLOHY:	2

III/3853 ROZSOCHY, PRŮTAH

SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE