



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ :

- SDĚLOVACÍ VEDENÍ (CETIN a.s.)
- VEDENÍ NN (ČEZ Distribuce a.s.)
- VEDENÍ VN (ČEZ Distribuce a.s.)
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ – NTL
- KANALIZACE (SITKA s.r.o. Šternberk)
- VODOVOD (SITKA s.r.o. Šternberk)
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (REMIT s.r.o. Šternberk)

NOVÉ ČÁSTI INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ :

- NOVÉ ČÁSTI KANALIZACE – PVC, VČETNĚ NOVĚ NAVRŽENÝCH ŠACHET
- POSUN STÁVAJÍCÍ LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ o 4m
- PŘELOŽKA PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
- NOVÁ PŘÍPOJKA NN

ROZVODNÁ SOUSTAVA 3PEN ~ 50Hz 230/400V SÍŤ TN–C
OCHRANA AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE V SÍTĚ TN

ÚPRAVA PD 2018					
VYPRACOVAL	ODP.PROJ.PROFESE	KONTROLOVAL	ODP.PROJ.STAVBY		
ING. JAN MANEK	ING. JAN MANEK				
OBEČ:	ŠTERNBERK	KRAJ:	OLOMOUCKÝ		
INVESTOR:	MĚSTO ŠTERNBERK, HORNÍ NÁMĚSTÍ 16,785 01 ŠTERNBERK				
STAVBA:					
SOCIALNÍ SLUŽBY ŠTERNBERK – DOMOV OPAVSKÁ					
				FORMÁT	500x297
				DATUM	12.2016
				STUPEŇ	PROVADĚCÍ PROJEKT
OBJEKT:					
PROFESE:	D.1.4.g – ZAŘÍZENÍ SILNOPROUDÉ ELEKTROTECHNIKY				
OBSAH VÝKRESU:					
SITUACE					
		UNI–EKO s.r.o. PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ KANCELÁŘ BLUDOVSKÁ 12, ŠUMPEŘK TELEFON: 583 213 862 E-MAIL: monek@uneko.cz			