



POZNÁMKA:
Před zahájením zemních prací musí být zjištěn skutečný stav dotčených inženýrských sítí a zajištěno vytyčení jejich trasy. Veškeré práce spojené s těmito sítěmi budou včas ohlášeny a budou prováděny dle požadavků a pokynů jednotlivých správců. Výkopy kabelových rýh dle výkresu "vzorové řezy".

TECH. ÚDAJE:
Napájecí soustava : 3 NPE, AC 50 Hz, 400/230 V, TN-S
1 NPE, AC 50 Hz, 230 V, TN-S
Prostředky ochrany při poruše dle ČSN 33 2000-4-41 ed.3 a ČSN EN 61140 ed.3:
Automatickým (samočinným) odpojením od zdroje a ochranným pospojováním

- LEGENDA:**
- orientační průběh stáv. vedení VN
 - orientační průběh stáv. vedení NN
 - orientační průběh stáv. vedení VO
 - orientační průběh stáv. sdělovacího vedení
 - orientační průběh stáv. vodovodu
 - orientační průběh stáv. kanalizace
 - Nové kabely CYKY-J 5x16mm2, CYKY-J 5x10mm2
 - Trasa stávajících rozvodů NN

Zemní drát FeZn prům. 10 mm bude uložen v celé trase nových rozvodů .
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

Investor	
Statutární město Děčín	
Mírové náměstí 1175/5, 405 38 Děčín IV, tel.: 412 593 111	
Generální projektant	
Ing. arch. Jiří Žid	
re: architekti	
Melantrichova 15, 110 00 Praha 1, tel.: 222 935 137	
Název akce :	
DOKONČENÍ ETAPY - OBNOVA HISTORICKÉ ČÁSTI PODMOKEL	
Název objektu :	Číslo objektu :
Rozvody NN	SO 402

C		STAVEBNÍ ČÁST			
<div>Zhotovitel:</div> <div>ELPRO</div> <div>LIBEREC, spol. s r.o.</div> <div>ELPRO LIBEREC s.r.o.</div> <div>Barvířská 12, Liberec 3</div> <div>Tel.: 485 104 773</div> <div>e-mail: elpro@elproinvest.cz</div>	Vypracoval	M.ŠÚS	zak. číslo	21053	
	Zodp. projektant	ING. J. STANĚK	datum	02/2022	
	Techn. kontrola	J.HLÁSNÝ	stupeň	RDS	
	Investor	STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN	měřítko	1:500	
	Příloha :	SITUACE ELEKTRO	č. přílohy:	D.1.3.2	
			paré:		