


Šířka výkopu bude provedena s ohledem na počet uložených kabelů.

Definitivní povrchy provede stavba. Opravy narušených stávajících povrchů mimo oblast hlavní výstavby budou provedeny příslušným dodavatelem stavebního objektu.




Opravy narušených stávajících povrchů mimo oblast hlavní výstavby budou provedeny příslušným dodavatelem stavebního objektu.

Při křížení nebo souběhu sděl. rozvodů s ostatními podzemními inž. sítěmi budou dodržena veškerá ustanovení pro prostorové uspořádání sítí technického vybavení ČSN 73 6005 a ČSN 33 2000-5-52 ed. 2.

INVESTOR	
<b>STATUTÁRNÍ MĚSTO DĚČÍN</b>	
Magistrát města Děčín Mírové náměstí 1175/5 405 38 Děčín IV	

GENERÁLNÍ PROJEKTANT			
<b>S.A.W. Consulting s.r.o.</b>			S.A.W. CONSULTING s.r.o.
Pražná 2324, Varnsdorf 40747			
VEDOUCÍ STŘEDISKA	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	KONTROLOVAL	
JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	ING. JIŘÍ HENYCH	JAROSLAV ZAVADIL, DIS.	

## SO 401 Napájení inteligentního panelu v zastávce Tyršova

STAVBA				
INTELIGENTNÍ ŘEŠENÍ V DOPRAVĚ			Barvířská 12, Liberec 3, 460 01	
			IČ: 47309628	tel.: 485 104 773
			web: elproinvest.cz	e-mail: elpro@elproinvest.cz
VYPRACOVAL	ZODPOVĚDNÁ OSOBA	TECHNICKÁ KONTROLA	INVESTOR	STAT. MĚSTO DĚČÍN
Jan Hlásný	Ing. Jiří Staněk	Jan Hlásný	ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	2022-002
			DATUM	04/2022
			STUPEŇ	DUSP/PDPS
			MĚŘÍTKO	1:20
PŘÍLOHA			ČÁST DOKUM.	Č. VÝKRESU
VZOROVÉ ŘEZY			D.1.6	5