



<div><div></div><div></div><div></div></div> <div>STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÁ SÍŤ</div> <div>OPRAVA STÁVAJÍCÍHO VODOVODU</div> <div>VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ</div>		<div>- kabel VO je v celé délce uložen v zemi v korugované ohebné dvouvrstvé chrániče HDPE DN 90</div> <div>- kabel při křížení s plynem je uložen v betonové chrániče s přesahem 1 m</div>			
POZNÁMKA: stávající IS jsou uloženy dle Prosotorové normy ČSN 73 6005					
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BPV					
STAVEBNÍK:		RAZÍTKO:			
Město Tišnov náměstí Míru 111 666 19 Tišnov  IČ: 00282707 DIČ: CZ00282707					
HLAVNÍ PROJEKTANT:				ING. MARTIN SMĚLÝ ČKAIT - 1004435	
NiTraM-projekt, s.r.o. Slunečná 481/6, Nový Lískovec 634 00 Brno tel.: +420 737 103 345 mail: marsmely@email.cz  IČ: 06964796 DIČ: CZ06964796					
NÁZEV STAVBY:					
Tišnov – přechod pro chodce Kukýrna x Polní					
MĚŘÍTKO:	1 : 100	KRAJ:	JIHOMORAVSKÝ		
DATUM:	ČERVEN 2022	OKRES:	BRNO – VENKOV		
VYPRACOVAL:	Ing. Martin Smělý	MÍSTO STAVBY:	TIŠNOV		
VED. PROJEKTANT:	Ing. Martin Smělý	KAT. ÚZEMÍ:	TIŠNOV		
STUPEŇ:	DPS	Č. KAT. ÚZEMÍ:	767 379		
NÁZEV VÝKRESU:					
PRACOVNÍ PŘÍČNÉ ŘEZY					
KÓD	ČÍSLO VÝKRESU	PARÉ			
D.1	04				