



LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – PODZEMNÍ VEDENÍ 44 m
- CHRÁNIČKY PRO OPTICKOU SÍŤ, ČERVENÁ BARVA, 2x HDPE 33/40 mm – PODZEMNÍ VEDENÍ 48 m
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ – VEDENO V ZAVĚŠENÉ OCELOVÉ CHRÁNIČCE CHRÁNĚNÉ PROTI KOROZI POD NOVOU LÁVKOU 29 m
- CHRÁNIČKY PRO OPTICKOU SÍŤ, ČERVENÁ BARVA, 2x HDPE 33/40 mm – VEDENO V ZAVĚŠENÉ OCELOVÉ CHRÁNIČCE CHRÁNĚNÉ PROTI KOROZI POD NOVOU LÁVKOU 29 m



LEGENDA BAREV

- HRANICE PARCEL DLE KN
- HRANICE PLOCH DLE KN
- ZAMĚŘENÍ
- NOVÉ KOMUNIKACE A SÍTĚ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- vodovod
- nadzemní sdělovací kabel
- vedení NN – podzemní
- vedení NN – nadzemní
- kanalizace – přibližná poloha

Zodpovědný projektant		HIP	Vypracoval		<div>ENVIGEST PRO s.r.o.</div> <div>Žďárská 990 592 31 Nové Město na Moravě IČ 29319382</div> <div>www.envigest.cz</div> <div>envigest@envigest.cz</div>
Ing. Jan ČERVINKA		Ing. Jan Červinka	Ing. Jan Červinka		
Investor: Město Nové Město n. M., Vratislavovo nám. 103, 592 31					
Místo stavby: Kú Olešná na Mor., p. č. 6, 8/2, 10/1, 23, 81/1, 136, 224/1, 1217					
Okres: Žďár nad Sázavou			Kraj: Vysočina		
Akce:					
<div>LÁVKA OLEŠNÁ</div>					
Obsah:					
<div>PŮDORYS VEŘEJNÉNO OSVĚTLENÍ</div> <div>SO 401 - VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ, DATOVÁ SÍŤ</div>					
			Formát	A3+	
			Datum	10/2020	
			Stupeň	DPS	
			Číslo zakázky	1506	
			Měřítko	Číslo výkresu	
			1:100	D.401.2	