



226/1  
TU Nové Město na Moravě

### LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- ZAMĚŘENÍ
- HRANICE OSTATNÍCH SO

### LEGENDA SÍTÍ

- kanalizace
- plyn
- sdílovací kabel podzemní
- vedení NN podzemní
- teplovod
- VO – přibližná poloha

### BOURANÉ KONSTRUKCE

- ŘEZ ASFALTEM 25,5 m
- BOURANÝ OBRUBNÍK 148,5 m
- BOURANÁ ASFALTOVÁ KOMUNIKACE VČETNĚ PODLOŽÍ 386 m<sup>2</sup>
- STROM K POKÁCENÍ, VČETNĚ ODSTRANĚNÍ PÁŘEZU 1 ks
- BOURANÝ PLETIVOVÝ PLOT VČETNĚ PODHRABOVÝCH DESEK 18,7 m

### ZEMNÍ PRÁCE

- VÝKOPY PRO CHODNÍK NA ZELENÉ PLOŠE, ODSTRANĚNÍ ORNICE 10 cm, hloubka výkopu cca 30 cm 579 m<sup>2</sup>

### CHRÁNIČKY

- CHRÁNIČKA PRO KABEL NN (půlená plastová průměr min. 110 mm) 17,0 m

Zodpovědný projektant		HIP	Vypracoval
Anna JUREČKOVÁ		Ing. Jan Červinka	Ing. Jan Červinka
Investor: Město Nové Město n. M., Vratislavovo nám. 103, 592 31			
Místo stavby: KÚ Nové Město na M., p. č. 35/2, 218/3, 218/4, 225, 232			
Okres: Žďár nad Sázavou		Kraj: Vysočina	
Akce:			
PARKOVIŠTĚ NA			
UL. SPORTOVNÍ NMNM			
Obsah:		SO 104 PARKOVACÍ MÍSTO ZA KD	
		BOURACÍ, PŘÍPRAVNÉ A ZEMNÍ PRÁCE	
<div>ENVIGEST PRO s.r.o. Ždárská 990 592 31 Nové Město na Moravě IČ 29319382 www.envigest.cz tel. 777 616 825 envigest@envigest.cz</div>			
Formát		A3	
Datum		04/2016	
Stupeň		DSP, DPS	
Číslo zakázky		1412	
Měřítko		Číslo výkresu	
1:200		C104.1	

Jedná se o sítň a rozměrování tohoto materiálu a jeho části a nakládání s ním pro jiný účel, než bylo určeno, je zakázáno a podléhá autoritárnímu zákonu. Všechno právo vyhrazeno.