



LEGENDA

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PLOCH DLE KN

STÁVAJÍCÍ SÍŤ

- SÍŤOVACÍ KABEL
- PLYN
- KANALIZACE
- VODOVOD
- VEDENÍ NN – PODZEMNÍ
- VEDENÍ NN – NADZEMNÍ
- VEDENÍ VN – NADZEMNÍ

NOVÉ SÍŤE

- VODOVODNÍ PŘÍVADEČ PE100 RC SDR17 d160
- VODOVODNÍ ŘÁD "A" PE100 RC SDR17 d90
- VODOVODNÍ ŘÁD "B" PE100 RC SDR17 d90
- OBOČENÍ PRO VODOVODNÍ PŘÍPOJKY PE 32

Zodpovědný projektant	HIP	Vypracoval	
Ing. Miroslav INWALD	Ing. J. Červinka	Ing. Jan Červinka	
Investor:	Obec ZUBŘÍ, Zubří č.p. 37, 592 31 Nové Město na Moravě		
Místo stavby:	k. ú. Zubří u Nového Města na Moravě, p. č. 137/1, 181, 339/1, 339/2, 340, 341/1, 341/2, 341/3, 360, 616, 617, 618, 621		
Ákce:	VODOVODNÍ PŘÍVADEČ ZUBŘÍ		
Formát:	A2+		
Datum:	08/2016		
Stupeň:	DUR, DSP		
Číslo zakázky:	1603		
Měřítko:	1:2000	Číslo výkresu:	02
Obsah:	KOORDINAČNÍ SITUACE		

ENVIGEST s.r.o.
 Masarykova 305
 592 31 Nové Město na Moravě
 IČ 49449362
 www.envigest.cz
 tel. 777 616 825 envigest@envigest.cz

Jednotlivé části a rozpracování těchto materiálů © jsou chráněny a ním pro své účely, než bylo určeno, je součástí a podléhá autorskému právu. Všechny práva vyhrazena.