



SOUVISEJÍCÍ STAVBA
"II/608 Nové Ouholice - Nová Ves"
ŘADA SO100

SOUVISEJÍCÍ STAVBA
"II/608 Nové Ouholice - Nová Ves"
SO302 Odvodnění silnice II/608 Nová Ves

LEGENDA KN:	DRUH ODVODŇOVACÍCH PLOCHY:	LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:
HRANICE PARCEL KN	STŘECHY	VEDENÍ NN NADZEMNÍ
VNITŘNÍ KRESBA	ZPEVNĚNÉ PLOCHY	VEDENÍ NN PODZEMNÍ
486/4	ČÁSTĚČNĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (50% ZPEVNĚNO)	VEDENÍ VN NADZEMNÍ
PARCELNÍ ČÍSLO	ČÁSTĚČNĚ ZPEVNĚNÉ PLOCHY (30% ZPEVNĚNO)	VEDENÍ VN PODZEMNÍ
LEGENDA:	ZELEŇ	VEDENÍ NN NADZEMNÍ IZOL.
LINIOVÉ ODVODŇOVACÍ ZAŘÍZENÍ		VEDENÍ NN NADZEMNÍ IZOL.
KORYTO VODNÍHO TOKU UMĚLÉ (PŘÍKOP, PRŮLÉH)		CETIN - ZAKLÉPNÉ, VNITŘNÍ STP
SMĚR ODTOKU		CETIN - NADZEMNÍ SÍTĚ
OZNAČENÍ POVODI PLOCHA POVODI (ha)		CETIN - SÍTĚ S NN, ELEKTROPŘÍPOJKY
HRANICE HYDROTECHNICKÝCH PLOCHY		CETIN - NEPROVOZOVANÉ
VRSTEVNICE		VODOVOD PÍTNÝ
		VODOVOD PÍTNÝ - NEPROVOZOVANÝ
		DÁLKOVOU
		VEDENÍ PLYN STL
		VEDENÍ PLYN VTL
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ GRAVITAČNÍ (PŘÍPOJKA)
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ
		KANALIZACE SPLAŠKOVÁ TLAKOVÁ
		LAMPY VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK		Datum: 02/2021	
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT p.v.		Investor: Obec Nová Ves	
1:0.000 = ... m.n.m.	Index: Zmlouba	Město: Nová Ves	
Ing. Pokorná K.	Ing. Kolář M.	Kraj: Středočeský	
Zodpovědný projektant: Ing. Kolář M.	Hlavní inženýr projektu: Ing. Kolář M.	Technická zpráva: A	Formát: 10x44
NÁVRH KONCEPCE ODVODNĚNÍ OBCE NOVÁ VES		Stupeň: STUDIE	Mřítko: 1:1000
Profes: Vodohospodářské stavby		Číslo zakázky: 5820	Poré: Pore
Název výkresu: KOORDINAČNÍ SITUÁČNÍ VÝKRES - část 1		Číslo výkresu: C.2.1	

