



- SDĚLOVACÍ KABEL – NADZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL – PODZEMNÍ
- SDĚLOVACÍ KABEL – NEZAMĚŘENÝ
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ VN
- VEDENÍ SDĚLOVACÍ TECHNIKY
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- PLYN STL
- NADZEMNÍ VEDENÍ VO
- NOVÉ PODZEMNÍ VEDENÍ VO (viz výkres VO)

LEGENDA BAREV, PLOCH A OBJEKTŮ

- HRANICE PARCEL
- HRANICE PLOCH DLE KN
- HRANICE PLOCH NOVÉHO CHODNÍKU
- STÁVAJÍCÍ VODICI ČÁRA KOMUNIKACE V4 – BEZE ZMĚN (NEDOJDE KE ZUŽENÍ VOZOVKY I)
- NOVÝ STOŽÁR VO + VÝLOŽNÍK A SVÍTIDLO
- UMÍSTĚNÍ NOVÉHO VÝLOŽNÍKU A SVÍTIDLA NA STÁVAJÍCÍ STOŽÁR EG.D
- STÁVAJÍCÍ SVÍTIDLO VO, NA BETONOVÉM STOŽÁRU



Zodpovědný projektant		HIP	Vypracoval	
Ing. Jan Červinka		Ing. J. Dufek	Ing. Jakub Dufek	
Investor:		Město Nové Město na Moravě, Vratislavovo nám. 103, 592 31		
Místo stavby:		KÚ NMNM, p. č. 3924/12, 3924/1		
Okres: Žďár nad Sázavou		Kraj: Vysočina		
Akce:		<div>CHODNÍK NMNM - NOVÁ VES</div> <div>KOORDINAČNÍ SITUACE</div>		
Formát				A3+ <sup>(sazba)</sup>
Datum				12/2021
Stupeň				DPS
Číslo zakázky				20P21
Obsah:		Měřítko	Číslo výkresu	
		1:500	C.2	
<div>ENVIGEST PRO s.r.o.</div> <div>Žďárská 990 592 31 Nové Město na Moravě IČ 29319382 www.envigest.cz envigest@envigest.cz</div>				