



VODOVODNÍ ŘÁD "2" - CELKOVÁ DÉLKA 909,9m
z toho DN 100 - PE 110x10,0mm 0,75m
DN 80 - PE 90x8,2mm 909,15m

VODOVODNÍ ŘÁD "2" - CELKOVÁ DÉLKA 909,9m
z toho DN 100 - PE 110x10,0mm 0,75m
DN 80 - PE 90x8,2mm 909,15m

VODOVODNÍ ŘÁD "2-3" - DN 80 - PE 90x8,2mm - CELKOVÁ DÉLKA 321,4m

VODOVODNÍ ŘÁD "2-3a" - DN 80
PE 90x8,2mm - CELKOVÁ DÉLKA 68,7m

- LEGENDA:**
- STÁVAJÍCÍ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - PLYNOVOD
 - NN VEDENÍ
 - NN VEDENÍ VZDUCH
 - VN VEDENÍ
 - VN VEDENÍ VZDUCH
 - + TEL. VEDENÍ 623
 - + TEL. VEDENÍ VZDUCH
 - + RADYNET VEDENÍ
 - NAVRŽENÉ
 - VODOVODNÍ ŘÁD
 - ŘÍZENÝ PROTŘÁK
 - TRASA
 - STARTOVACÍ JÁMA
 - KONCOVÁ JÁMA

INGVAMA		<i>inženýrská a projektová spol. s r.o.</i>	
Vedoucí projektant	Ing Václav Mach	Stupeň	D(PS+VZ)
Projektant objektu	Ing Václav Mach	Datum	09/2021
Vypracoval	Edita Halmáš	Číslo zakázky	
Investor	Obec Nezavětice, Nezavětice 80, Nezavětice	Počet A,	
Obec - kraj	Nezavětice, pov. obec Plzeň, Plzeňský kraj	Měřítko	1 : 500
Stavba - objekt	Vodovod Nezavětice	Číslo přílohy	C.3c
Obsah	KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - část c		

ZAMĚŘIL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	OVĚŘIL	SKLADIL
Tomáš Lopa	Ing. V. Mach	Ing. V. Mach	Ing. V. Mach	Ing. V. Mach
E-K				
Nezavětice-domčeni				
Přehledový a výkresový plán				
2				