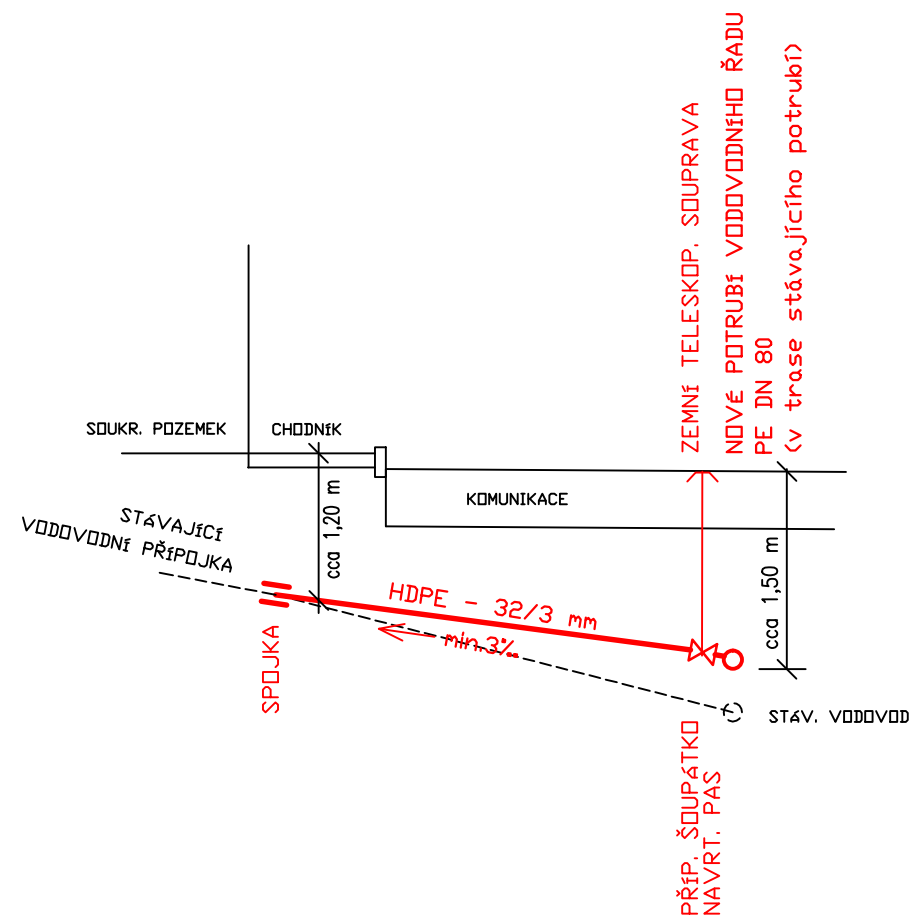


VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ  
( ROZSAH OPRAVY VODOVODNÍCH PŘÍPOJEK Z RD )




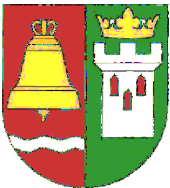


Řez přípojkou je vyznačen orientačně. Přesná poloha každé přípojky a jejich počet budou zřejmé při stavbě, po odkrytí stavební rýhy. Oprava přípojek bude provedena ve skutečné trase, s prodloužením k vodovodnímu řadu

K jedné nemovitosti předpokládáme 1 vodovodní přípojkou.

Některé přípojky mohou mít větší dimenzi.

VÝPIS PŘÍPOJEK :	
VP k č.p. 32 – přepojení odbočky	
VP k č.p. 26 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 13,5 m	
VP k č.p. 27 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 13,5 m	
VP k č.p. 25 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 9,5 m	
VP k č.p. 24 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 17,0 m	
VP k č.p. 23 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 8,0 m	
VP k č.p. 22 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 8,5 m	
VP k č.p. 36 – PE 100 RC Ø 32/2 mm – 8,0 m	
CELKEM	78,0 m

Souřadnicový systém S-JTSK, Výškový systém B.p.v

Název stavby:			II/403 URBANOV - PRŮTAH		
Objednatel č.1:			<div></div> <div>Kraj Vysočina Žižkova 57, 587 33 Jihlava</div>		
Objednatel č.2:			<div></div> <div>Obec Urbanov Urbanov 50, 588 62 Urbanov</div>		
Zhotovitel dokumentace:			<div></div> <div>M4 Road Design s.r.o. Koželužská 2246/5, 180 00 Praha 8 Datová schránka: v2rbcz E-mail: info@m4roaddesign.cz</div>		
			Hlavní inženýr projektu: Ing. RADEK CERMAN		
			Vedoucí projektant: Ing. PAVEL CHROUSTOVSKÝ		
Zhotovitel části dokumentace:			<div></div> <div>VODÁRENSKÁ AKCIOVÁ SPOLEČNOST, a.s. Soběšická 820/156, 638 00 Brno Datová schránka: siygxrm E-mail: sekretariat@vasgr.cz</div>		
Vypracoval:		Zodpovědný projektant:		Zkontroloval:	
Ing. IVANA FALTÝNKOVÁ		Ing. IVANA FALTÝNKOVÁ		Ing. JURAJ SABOL	
Část / SO:				Čís. zakázky: 21_045	
SO 340 REKONSTRUKCE VODOVODU				Čís. paré:	
				Stupeň PD: PDPS	
				Datum: 07/2022	
Název přílohy:				Měřítko:	
SCHÉMA VODOVODNÍ PŘÍPOJKY				Formát: 2 x A4	
				Čís. přílohy: 07	