



Z vodoměrné šachty budou přípojky pokračovat do jednotl. objektů RD, kde se napojí na vnitřní rozvod.

- 1 LPE 90
- 2 5250 HAWLE navrtávací pas HAKU DN 90/1 " PN 16
- 3 2681 HAWLE Kombinované navrtávací šoupátko ISO PN 16 s největším závitem 1 " pro našroubování do navrtávacího pasu a s přípojovací závitem 1 "
- 4 6621 HAWLE Napojovací tvarovka ISO - přípojovací závit 1 " a výstup 32 mm
- 5 9601 HAWLE Zemní souprava pro domovní přípojky - teleskopické provedení 1,3-1,8 m DN3/4"-2"
- 6 3480 HAWLE Podkladní deska
- 7 1650 HAWLE Poklop pro domovní přípojku - provedení těžké
- 8 6990 HAWLE ISO Průchodka zdi 32mm/1" PN 16
- 9 6120 HAWLE ISO Tvarovka větší závit 1 "
- 10 101.24 HAWLE Vodoměrná souprava se šroubením, kohouty filtrem a zpětnou klapkou + Vodoměr MN"XN"/2,5/3/4"

Zodp.projektant :	Vypracoval :	Spolupráce :	Jan Bejček, VODOMONT Tyršova 1902, Benetsov 603 528 024	
Jan Bejček	Daniela Chotášová	ing. Jana Kurzová		
Místo :	Pověřený úřad :	Městský úřad :		
Blažim	Neveklov	Neveklov		
Investor :	Město Neveklov, náměstí Jana Hermana 80, 257 56 Neveklov		Formát :	2 x A4
			Stupeň :	PS
			Zak.číslo :	VP 01/2021
			Datum :	1/2021
			Měřítko :	
Obsah :	Kladcecký plán vod.přípojky-vzorový			Číslo přílohy :
				6.