



VÝPIS TVAROVEK A ARMATUR		
OZNAČENÍ	DN popř. d	POČET [ks]
jištěná spojka	100	4
PE T-kus (el.)	110/110	2
PE T-kus (el.)	110/90	1
PE redukce (el.)	90/110	1
PE koleno - 11° (el.)	90	1
PE koleno - 30° (el.)	90	1
PE koleno - 11° (el.)	110	2
PE koleno - 30° (el.)	110	2
PE koleno - 45° (el.)	110	2
lemový nákrůžek	90	2
lemový nákrůžek	110	3
lemový nákrůžek	100	2
rotační příruba	90	2
rotační příruba	80	3
rotační příruba	100	2
T-kus	100/100	1
F-kus	100	2
F-kus	80	2
FF-kus dl.200mm	80	2
N-kus	80	2
dvoučinný hydrant	80	2
hydrantový poklop		2
šoupátko + ZS	90	1
šoupátko + ZS	110	1
šoupátkový poklop		2



Označení konkrétního výrobku určuje technický srovnávací standard dodávky a zadavatel v takovém případě umožní pro plnění veřejné zakázky použít i jiných, kvalitativně a technických obdobných řešení.

SO 04

VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		 <div>PROJECT WORK PANEŠKA 395 +420 724 042 171 742 13 STUŽENKA ID: 292 955 48 info@Project-Work.cz www.Project-Work.cz</div>	
TILL TOMÁŠ		ING. LECIÁN JIŘÍ			
INVESTOR: Město Nový Jičín, Masarykovo nám. 1/1, 741 01 Nový Jičín					
AKCE:					
Inženýrské sítě pro zástavbu RD Žilina – Za Školou – III.etapa					
OBSAH: SO 04 – Vodovod KLADEČSKÉ SCHÉMA				FORMÁT	6 x A4
				DATUM	10/2020
				STUPEŇ PD	PDPS
				MĚŘITKO	ČÍS. VÝKRESU 04
				–	