



SPECIFIKACE MATERIÁLU		
TROUBY		
název trouby - délka (m)		
Tlakové trouby z tvárné litiny s cement.výstelkou dle DIN 28610, class40	DN100	130,0m
jištěné spoje	DN100	22ks
PE MD 63x8.6 (přepojení přípojek)	2"	25,0m

ARMATURY		
název armatury		celkem
Š 80	Šoupátko s přírubami (např.HAWLE č.4000)	4
Š 100	Šoupátko s přírubami (např.HAWLE č.4000)	7
S2" přípojkové	šoupátko přípojkové	7
zemní souprava	(např.Hawle teleskopická č.9500)	11
zemní souprava pro šoupátka přípojek	(např.Hawle)	7
délka bude určena dle skutečné hloubky uložení potrubí		
Podzemní hydrant Hawle	Podzemní hydrant DUO č.K240	4
Pokop-uliční víčko pro šoupátka, samonivelační	(např.HAWLE č.1750)	18
Pokop-uliční víčko pro podz.hydrant	(např.HAWLE č.1950)	4

TVAROVKY		
název tvarovky	popis	celkem
Litina		
T100/100	přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou	3
MMA 100/80	hrdllová tvarovka s přírubovou odbočkou	4
F kus DN 100	přírubová tvarovka s hladkým koncem	1
SPOJKA 100/100	spojka hrdlo-příruba (např. SYNOFLEX)	6
SPOJKA 100/100	spojka hrdlo-hrdlo (např. SYNOFLEX)	3
PPK kus DN80	prodloužené patní koleno	4
MMK 11° 100	hrdllové koleno 11° 100	2
MMK 45° 100	hrdllové koleno 45° 100	4
TP 80/300	přírubová trouba	4
navrtávací pas 100/2"	navrtávací pas pro TLT 100/2"	3
reserva		
MMK 45° 100	hrdllové koleno 45° 100	4

SO 330 Vodovod

<div>EGYPROJEKT</div> <div>spol. s r.o.</div> <div>Projektová a inženýrská činnost Vodohospodářské stavby a vodní hospodářství IČO : 63 50 96 87 Částkova 74, Plzeň Tel.: 377 455 183 e-mail : egyprojekt@tiscali.cz</div>	Investor : SUSPK, Koterovská 162 , 326 00 Plzeň	
	Místo : Horní Bříza	č.zak.: 1823
	Zodp.proj.: Ing.K.Kretková	Datum : 10/2025
	Hl.ing.proj.: Ing.D.Egermaier	Stupeň : PDPS
Příloha : Kladečské schéma		Příloha : SO 330.5
Akce : HORNÍ BRÍZA, STAVEBNÍ ÚPRAVY KŘÍŽOVATKY SILNIC III/1804 a III/1806		