

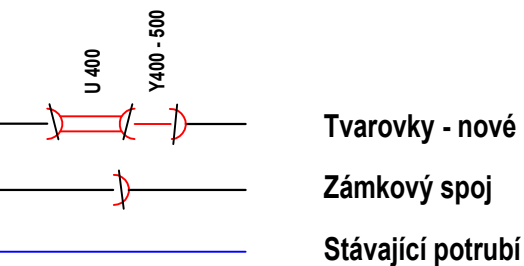


ZKAPACITNĚNÍ VODOVODNÍHO PŘIVADĚČE  
HRANICE - LIPNÍK NAD BEČVOU  
IO 04 - PŘELOŽKA SLAVÍČ  
TLT DN 400 - 718,60m


POZNÁMKA

- FF-kusy DN 200 navržené pod T- kus DN 200/200 u každého odkalování budou upřesněny stavbou dle skutečné hloubky uložení a skutečné kóty U.T.
- Povrchová ochrana tvarovek a armatur bude odpovídat ČSN EN 545:2015
- Zámkový spoj = dvoukomorové hrdlo s oddělenou jisticí komorou a komorou pro těsnění, hladký konec trouby nebo tvarovky je opatřen návarkem.
- Výpis materiálu viz samostatná příloha
- Před objednáním budou veškeré potrubní tvarovky a armatury odsouhlaseny provozovatelem vodovodu.
- Každé šoupátko a patkové koleno bude podloženo 1 ks meliorační desky TBM 50/50/10. Tyto desky jsou zahrnuty ve výpisu materiálu.
- Každý šoupátkový poklop bude podložen 1 ks příslušné podkladní desky. Podkladní desky jsou zahrnuty ve výpisu materiálu.
- Pro spoje zatahovaných trub jsou použity ocelové zámkové segmenty. Pro spoje pokládanych trub v rýhách a jámách jsou použity plastové zámkové segmenty.
- Každý hrdlový spoj bude opatřen ochrannou manžetou.

LEGENDA



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v. (Balt po vyrovnání)

AQOL s.r.o., Tovární 1059/41, 779 00 Olomouc aqol@aqol.cz, www.aqol.cz				 projekce • inženýring • realizace vodo­hospodářských staveb	
VYPRACOVAL	ING. BOUCHAL	ODP. PROJEKTANT	ING. ZIMMERMANN	ČÍSLO ZAKÁZKY	2022015
OBJEDNATEL	Vodovody a kanalizace Přerov, a.s. Šířava 482/21, 750 02 Přerov			DATUM	12/2022
ZAKÁZKA	ZKAPACITNĚNÍ VODOVODNÍHO PŘIVADĚČE HRANICE - LIPNÍK NAD BEČVOU			STUPĚŇ	DPS
D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ IO 04 - PŘELOŽKA SLAVÍČ				FORMÁT	5 A4
				MĚŘITKO	
KLADEČSKÉ SCHÉMA				ČÍSLO PŘÍLOHY	ČÍSLO KOPIE
				D.4.3	