

ODP. PROJEKTANT: Ing. ŠLEMENDA T.	VYPRACOVAL: ŠLEMENDOVÁ B.	Ing. ŠLEMENDA TOMÁŠ HUSOVA 606, BLOVICE <i>Projektová a inženýrská činnost</i> 64871061	
INVESTOR: Město KLATOVY, náměstí Míru 62, 339 20 KLATOVY			
AKCE: KLATOVY, ul. KRAMERIOVA VÝMĚNA VODOVODU A KANALIZACE		STUPEŇ	DPS
		DATUM	12/2023
		MĚŘÍTKO	
		Č. ZAK.	
NÁZEV PŘÍLOHY: SPECIFIKACE MATERIÁLU		PŘÍLOHA Č.:	PARÉ Č.:
		8.	

Tato dokumentace nesmí být rozmnožována a dále využívána bez písemného souhlasu zpracovatele.

Při sestavování nákladů a specifikace materiálu vodovodních řadů zpracovatel vycházel ze sortimentu výrobků firem HAWLE, VONROLL, WAVIN. Využití trubního materiálu je pouze doporučené a lze jej nahradit materiálem jiného výrobce při zachování stejných technických parametrů.

Použití armatur HAWLE je vhodné z důvodu zachování kontinuity nově osazovaných šoupat, hydrantů apod. ve vodovodní síti Klatov.

Trouby a tvarovky z tvárné litiny

- trouba hrdlová ZINEK PLUS třídy C50, PN 10 – spoj TYTON, BRS, vč. těsnících a pojistných kroužků

DN 80 135,3 m

- přírubová tvarovka s hrdlem, PN 10
vč. těsnících a pojistných kroužků

E 80 6 ks

- přírubová tvarovka s přírubovou odbočkou, PN 10

T 80/80 1 ks

T 125/80 2 ks

- přírubový kříž, PN 10

TT 80/80 1 ks

- trouba přírubová, PN 10 TP 80 dl. 300 mm

1 ks

TP 125 dl. 700 mm 1 ks

- přírubové redukce, PN 10 R 125/100

1 ks

- prodloužené přírubové koleno s patkou, PN 10

PPK 90°, DN 80 1 ks

Tvarovky a armatury HAWLE

- šoupátko s přírubami E3, PN 16 obj. č. 4000E3

DN 80 6 ks

DN 125 1 ks

- zemní souprava teleskopická obj. č. 9500E2/E3

(krytí potrubí 1,3 m÷1,8 m) 7 ks

- podzemní hydrant „D“ plnoprůtokový DN80, PN16, obj.č. D 490

- krytí 1,5 m 1 ks

- multitoleranční spojka Synoflex (hrdlo-hrdlo), obj. č. 7974

DN 80, PN 16 2 ks

- multitoleranční spojka Synoflex (hrdlo-příruba), obj. č. 7994

DN 125, PN 10 1 ks

- uliční poklop „tuhý“ (šoupě) obj. č. 1750

7 ks

- uliční poklop „tuhý“ (hydrant) obj. č. 1950

1 ks

- univerzální podkladová deska (šoupě) obj. č. 3481

7 ks

- podkladová deska (hydrant)	obj. č. 3482	1 ks
------------------------------	--------------	------

Ostatní

- orientační tabulky		8 ks
- vyhledávací vodič CYY 10mm ²		166 m
- výstražná fólie		146 m

PŘÍPOJKY

Trouby polyetylénové PE

- potrubí polyetylénové PE, PN 16 - ø32x3,0		17,5 m
---	--	--------

Tvarovky a armatury HAWLE

- uzávěrový navrtávací pas HACOM, PN 16 s pryžovou vložkou, obj. č. 3370 DN 80/5/4“		14 ks
- šoupátko pro domovní přípojku DN 32/5/4“, PN 16, obj. č. 2800		14 ks
- zemní souprava teleskopická DN ¾“-2“ (krytí potrubí 1,3 m÷1,8 m)	obj. č. 9601	14 ks
- uliční poklop „tuhý“ (šoupátko)	obj. č. 1650	14 ks
- univerzální podkladová deska	obj. č. 3481	14 ks

Tvarovky a armatury ostatní

- spojka PE – PE, DN 32/32, obj. č. 6300		14 ks
--	--	-------

Ostatní

- orientační tabulky		14 ks
- výstražná fólie		17,5 m

Provizorní propojení, suchovod

- pro propojení na stávající část přípojky využít prvky definitivního napojení specifikované v rámci vodovodních přípojek a řadů
- odhadnuté množství materiálu bylo uvažováno s ohledem na realizaci po úsecích mezi jednotlivými propojeními na zokruhované řady systému

Trouby polyetylénové PE-HD a PEMD, vč. tvarovek a armatur

Řady

- potrubí polyetylénové PEHD, SDR11 – ø63x5,8 ~ 100 m

Přípojky

- potrubí polyetylénové PEMD, PN 12,5 – ø32x4,4 ~ 60 m