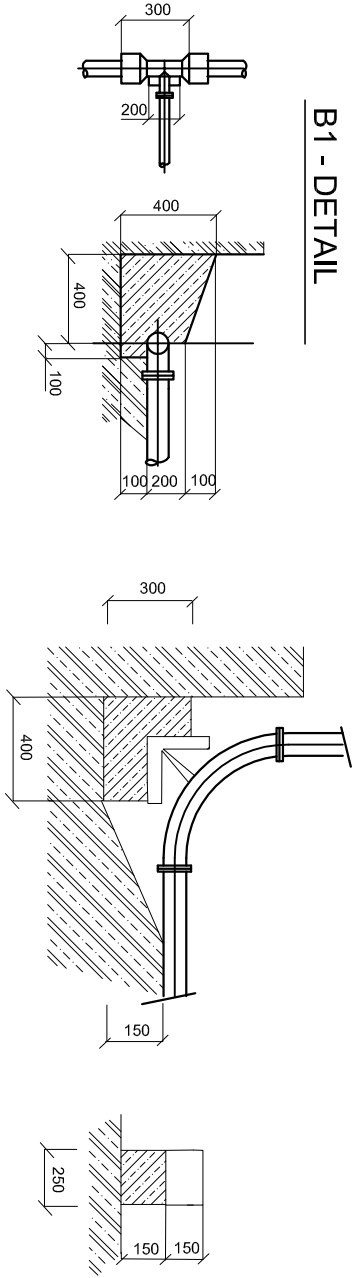


▲ BETONOVÉ OPĚRNÉ BLOKY

B2 - DETAIL



B1 - DETAIL

Napojení na Vodovodní řád 1

lemový kroužek
+ točivá příruba
km 0,31640 = 0,00000
T-kus DN 100/80
lemový kroužek
+ točivá příruba

Napojení na
Vodovodní řád 1
B1
ŠOUPÁTKO DN80
ZEMNÍ TEL. SOUPRAVA
lemový kroužek + točivá příruba

km 0,32118

H3=VZDUŠNÍK

Vodovodní řád 3
DN 80 (90 x 5,4) - dl. 213,06 m

km 0,21306

lemový kroužek
+ točivá příruba
ŠOUPÁTKO DN80
ZEMNÍ TEL. SOUPRAVA
TP 80/400
B2

PP 80
TP 80/300
Podzemní
hydrant DN80

Konec vodovodu

- Potrubí vodovodních řadů bude spojováno elektrotvarovkami FRIALEN, GEORG FISCHER nebo PLASSON.
- Potrubí včetně přípojek bude opatřeno vytýčovací m vodičem CYKY 2x2,5 vyvedeným do poklopu armatur.
- Vodovodní řád je navržen z potrubí PEHD granulát 100 d 90.
- Všechny vodovodní přípojky budou provedeny až při realizaci jednotlivých RD
- Vodovodní přípojky budou připojeny pomocí navrtávacího pasu, uzávěru (šoupátko) a zemní soupravy s poklopem.
- Přírubové spoje budou provedeny nerezovými šrouby a mosaznými matkami.
- Hydranty a šoupátka budou označeny plastovými tabulkami osazenými na oplocení, na zdivu, nebo na samostatné ocelové tabulce.
- Poklopy umístěné v komunikaci budou typu KASI

POZNÁMKY:

Revize:	Popis revize:		Odp. projektant:	Datum revize:	
<div><div>Tomáš Bešta</div><div>Družstevní 348, Merklín 334 52</div><div>Tel.: +420 724 769 413</div><div>E-mail: bestavoda@email.cz</div></div>			<div>Místo stavby: Merklín [693197], ul. Arbesova</div> <div>Stavební úřad: Přestíče</div> <div>Vypracoval: Ing. Tomáš Bešta</div> <div>Odp. projektant: Ing. Tomáš Bešta (ČKAIT 0202026)</div>		<div>Paré č.:</div>
Investor: Obec Merklín, Zámek 1, 334 52 Merklín					
Stavba: ZASIŤOVÁNÍ STAVEBNÍCH PARCEL - 2.ETAPA			Datum: 12/2019		
Obsah: KLADEČSKÝ PLÁN			Stupeň: DÚR+DSP		
			Měřítko: -----		
			Příloha: D.2.4		