

Revize:	Popis revize:	Odp. projektant::	Datum revize:											
<table border="1"> <tr> <td rowspan="4">  Družstevní 348, Merklín 334 52 Tel.: +420 724 769 413 E-mail: bestavoda@email.cz </td> <td>Místo stavby:</td> <td>Merklín [693197], ul. Arbesova</td> <td rowspan="3">Paré č.:</td> </tr> <tr> <td>Stavební úřad:</td> <td>Přeštice</td> </tr> <tr> <td>Vypracoval:</td> <td>Ing. Tomáš Bešta</td> </tr> <tr> <td>Odp. projektant:</td> <td colspan="2">Ing. Tomáš Bešta (ČKAIT 0202026)</td> </tr> </table>				 Družstevní 348, Merklín 334 52 Tel.: +420 724 769 413 E-mail: bestavoda@email.cz	Místo stavby:	Merklín [693197], ul. Arbesova	Paré č.:	Stavební úřad:	Přeštice	Vypracoval:	Ing. Tomáš Bešta	Odp. projektant:	Ing. Tomáš Bešta (ČKAIT 0202026)	
 Družstevní 348, Merklín 334 52 Tel.: +420 724 769 413 E-mail: bestavoda@email.cz	Místo stavby:	Merklín [693197], ul. Arbesova	Paré č.:											
	Stavební úřad:	Přeštice												
	Vypracoval:	Ing. Tomáš Bešta												
	Odp. projektant:	Ing. Tomáš Bešta (ČKAIT 0202026)												
Investor: Obec Merklín, Zámek 1, 334 52 Merklín														
Stavba:		Datum:												
		11/2018												
Obsah:		Stupeň:												
		DSP												
DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ		Měřítko:												
		Příloha:												
		B.1												

B.1 DOPRAVNĚ INŽENÝRSKÉ OPATŘENÍ

1. Základní údaje

Účel stavby: Výstavba vodovodu a splaškové kanalizace

Umístění stavby: Arbesova ulice v Merklíně

2. Technická zpráva

Projekt řeší pokládku nové kanalizace a vodovodu. Kanalizační řad bude položen do komunikace. Stoka A bude napojena na veřejnou kanalizaci před objektem p.č.: 85. Stoka A1 bude napojena na stoku A v šachtě ŠA5. Pro nově budované parcely bude zrealizován nové vodovodní řady. Řad 1 DN 100 který je napojený na stávající vodovod před objektem p.č.169 a Řad 2 DN 80 který je napojen na řad 1 v místě hydrantu H2.

Na řadech budou osazeny čtyři zemní hydranty. Dva budou sloužit jako vzdušník a dva pouze pro požární účely.

Dimenze a délka nové kanalizace:

Stoka A PP Ultra Rib 2 DN 300	délka 357,00 m
Stoka A1 PP Ultra Rib 2 DN 250	délka 164,15 m

Dimenze a délka nového vodovodu:

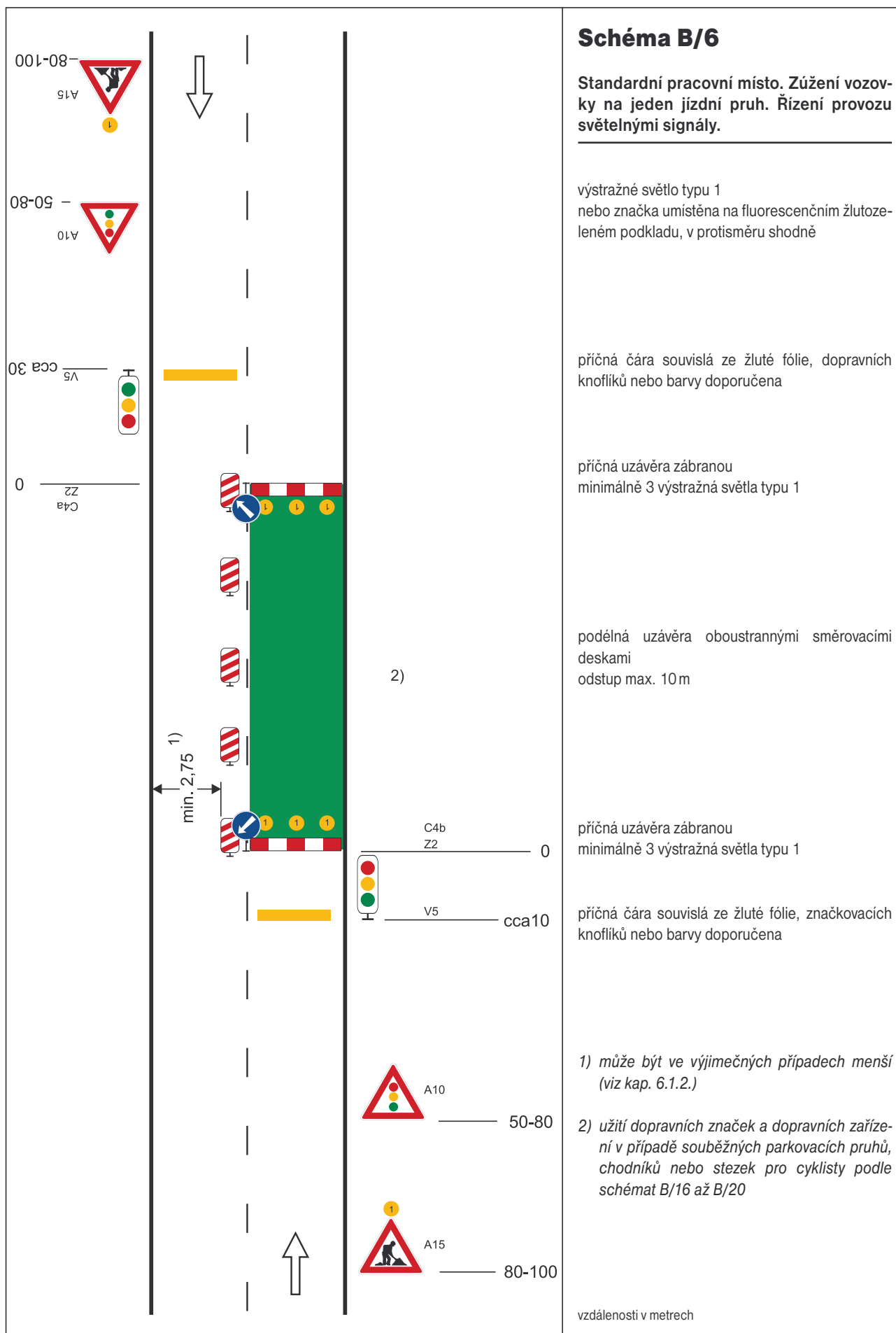
Řad 1 PE (110x6,6) DN 100	délka 321,18 m
Řad 2 PE (90x5,4) DN 80	délka 163,04 m

Trasa navrženého vodovodu a kanalizace bude provedena podle výkresu C3 Koordinační situace v měřítku 1:500.

Dopravní značení bude stanoveno dle výkresů B.1. Dopravní omezení bude rozděleno na dvě části dle jednotlivých situací.

V Merklíně 12.3.2017

Ing. Tomáš Bešta



LEGENDA ZNAČEK:



A15 - Práce na silnici



A10 - Světelné signály



A6b - Zúžená vozovka (z jedné strany)



Z4a - Směrová značka levá



Z4b - Směrová značka pravá



Z2 - Zábrana pro označení uzavírky



Semafor



C4a - Přikázaný směr objíždění vpravo



C4b - Přikázaný směr objíždění vlevo

