


M 1 : 250



- | | |
|---|----------------|
|  | BÍLÁ ČÁRA V10a |
|  | BÍLÁ ČÁRA V10b |
|  | BÍLÁ ČÁRA V10c |
|  | BÍLÁ ČÁRA V10f |

— ~ — ~ —	PVSEK
— ↘ — ↘ —	EL. VEDENÍ PODZEMNÍ NN
— ↗ — ↗ —	EL. VEDENÍ NADZEMNÍ VN
--- ➡ --- ➡ ---	VODOVOD
— ⌋ — ⌋ —	KANALIZACE BEZ ROZLIŠENÍ
--- ⌋ --- ⌋ ---	KANALIZACE NEOVĚŘENÁ
— ⊕ ⊕ — ⊕ ⊕ —	TTS – PAROVOD
— ⌚ — ⌚ —	PLYNOVOD STŘEDOTLAKÝ

— — — — — Chránička HDPE tlustostěnná 40/34mm, osazená 5x
trubičkou 10/8mm, pro přímou pokládku do země
(ukončena zátkami) dl. 65,0m

===== REZERVNÍ KABELOVÁ CHRÁNIČKA AROT 110MM, DL. 8,0
UTĚSNĚNÍ HRDEL PROTI VNIKU NEČISTOT

— → — → — TRATIVOD – PERFOROVANÁ PVC TROUBA DN100, DL. 60

PŘED ZAPOČETÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE NUTNÉ VYTYČIT VEŠKERÉ PODZEMNÍ INŽ. SÍŤ JEJICH
SPRÁVCI A HLOUBKU ULOŽENÍ OVĚRIT SONDOU RUČNĚ!
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

NAVRHL	Ing. Pavel Vidlák	Ing. Pavel Vidlák	
PROJEKTANT	Ing. Pavel Vidlák		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Josef Šaroun	PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB	
INVESTOR	MĚSTO TŘEBÍČ	Školní 207 Přibyslavice 675 21 tel.: +420 777 699 431 E-mail: vidlakpavel@seznam.cz	
MÍSTO STAVBY	UL. BARTUŠKOVA, TŘEBÍČ, KRAJ VYSOČINA		
PŘÍLOHA KOORDINAČNÍ SITUACE		DATUM	4/2016
		FORMÁT	2 x A4
STAVEBNÍ OBJEKT KOMUNIKACE		MĚŘÍTKO	1:250
		STUPEŇ	DSP
NÁZEV STAVBY PARKOVIŠTĚ NA UL. BARTUŠKOVA, TŘEBÍČ - BOROVINA		PARÉ	ČÍS. PŘÍLOHY B.2.1