

Výškový systém: BALT p.v.		Souřadnicový systém: JTSK	
Pozn.: PŘED ZAHÁJENÍM STAVEBNÍCH PRACÍ NUTNO VYTÝČIT PODZEMNÍ INŽ. SÍŤ !!			
Kreslil	Vypracoval	Zodp.projektant	HIP
Ing.Vaidiš	Ing. Zitek	Ing. Zitek	
MÚ:	Milevsko	Částkova 55	
Objednatel:	Město Milevsko	326 00 Plzeň	
Akce:	Oprava komunikací v ul. Švermova 3. ETAPA		
Obsah:	A. SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY		
	SITUACE STAVBY - KOORDINAČNÍ	Formát: 5 A4	Číslo kopie
	A.3	Datum: 07/2017	
		Účel: PDPS	
		Číslo zakázky: 10 - 16	
		Měřítko: 1 : 500	



Zitek-IPprojekt s.r.o.
Částkova 55
326 00 Plzeň
tel./fax: 377 377 855

LEGENDA:

- VOZOVKA - živičná
- VOZOVKA - živičná (pouze obrusná vrstva)
- CHODNÍK - betonová dlažba
- VJEZD - betonová dlažba
- PARKOVACÍ PRUH - betonová dlažba
- TRÁVNÍK
- AUTOBUSOVÁ ZASTÁVKA - dlažba
- SIGNALNÍ A VAROVNÉ PÁSY - speciální beton, zámk.dl. - červená MATERIÁL POUŽITÝ PRO HMATOVÉ ÚPRAVY MUSÍ SPLŇOVAT NV 163/2002 Sb. a TN TZÚS 12.03.04
- NOVÝ STAV SILNIČNÍ OBRUBNÍK - betonový
- ULIČNÍ VPUŠŤ NAVRŽENÁ, S PŘÍPOJKOU
- ULIČNÍ VPUŠŤ STÁVAJÍCÍ
- ULIČNÍ VPUŠŤ STÁVAJÍCÍ - RUŠENÁ
- PODÉLNÝ TRATIVOD

stávající podzemní inž. sítě

- kanalizace
- vodovod
- plynovod
- el.kabel NN
- el.kabel VO
- sdělovací vedení
- kabelová televize

stávající nadzemní inž. sítě

- el.kabel NN
- el.kabel VN

navržené podzemní inž. sítě (samostatná PD):

- kanalizace dešťová
- kanalizace splašková
- vodovod
- veřejné osvětlení

