
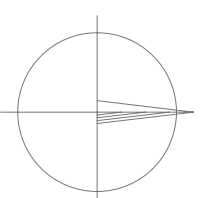









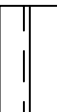

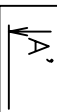




VEDOUČÍ GEODET	ZPRACOVAL	KONTROLOVAL	 geodetická kancelář tř. T. Bati 508 762 73 Zlín tel. 00420 577594353-4, 602504425
PETR MENŠÍK	ING. MIROSLAV HORÁK	ING. VLASTIMIL VAVŘÍK	
BŘEZNICE – CHODNÍK U HASIČSKÉ ZBRONJICE			
ZAMĚŘENÍ 1 : 250			
SOUŠ. SYSTÉM	S-JTSK	VÝŠKOVÝ SYSTÉM	B. p. v.
INŽENÝRSKÉ SÍŤ ZAKRESLIL	ING. VLASTIMIL VAVŘÍK	DATUM	PLATNOST
		ÚNOR 2015	1 ROK



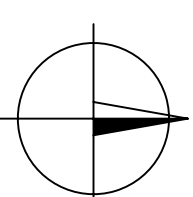
LEGENDA

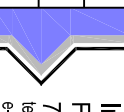
	KATASTRÁLNÍ MAPA
	HRANICE STAVBY
	SO 01 CHODNÍK
	KOMUNIKACE - ASFALTOVÝ BETON - KRYT (ZAPRAVENÍ - PÁS Š. 0,5m)
	PLOCHA ZE ŠTĚRKODRTI
	SJEZD - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 80mm
	CHODNÍK - BETONOVÁ DLAŽBA TL. 60mm
	TERÉNNÍ ÚPRAVY A ZATRAVENÍ
	SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/25 - PŘEVÝŠENÝ (NÁŠLAP 100mm)
	SILNIČNÍ OBRUBNÍK BO 15/15 - SNÍŽENÝ (NÁŠLAP 20mm)
	CHODNÍKOVÝ OBRUBNÍK BO 10/25
	VZOROVÝ PŘÍČNÝ ŘEZ
	PODOBUBNÍKOVÁ ULIČNÍ VPUST (BOČNÍ)
	VAROVNÝ PÁS - DLAŽBA S "HMATNOU" POUVRCHOVOU ÚPRAVOU

POZNÁMKA :

- STÁVAJÍCÍ POKLOPY ŠACHET BUDOU VÝŠKOVĚ UPRAVENY
- DLE NOVÉ NIVELETY ZPEVNĚNÝCH PLOCH.
- POD POJÍŽDĚNÝMI ZPEVNĚNÝMI PLOCHAMI BUDOU ELEKTRICKÉ ROZVODY ULOŽENY V CHRÁNIČKÁCH.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.v.



hlavní projektant	vedoucí projektant	vypracoval	kontroloval	 Ing. RUDOLF NEČAS Fužnerovo nábřeží 5476 760 01 ZLÍN tel: 576 517 000; mobil: 602 517 446 e-mail: rudolfnece@gmail.com	
ING. RUDOLF NEČAS	ING. RUDOLF NEČAS	ING. ZDENEK ŠEVČÍK	ING. RUDOLF NEČAS		
STAVBA	BŘEZNICE - CHODNÍK POD VYHLÍDKOU			formát	2 A4
OBJEKT	SO 01 CHODNÍK			datum	03/2015
OBSAH	SITUACE			stupeň PD	zadávací
				zak. číslo	10-2015
				arch. číslo	-
				měřítko	č.v.
				1:250	02