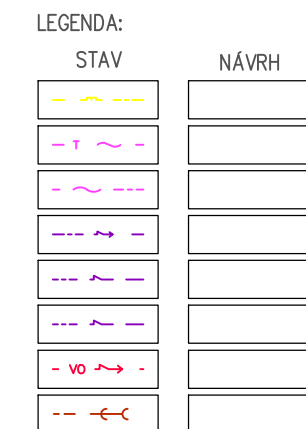
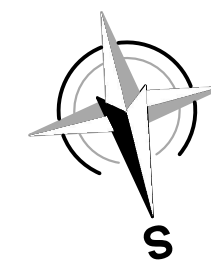






ZAMĚŘENÍ – VÝŠKOPIS, POLOHOVIS  
KN  
TĚLESO POZEMNÍ KOMUNIKACE  
CHODNÍK V MÍSTĚ VJEZDŮ – BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ V. 8 cm  
CHODNÍK – BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA ŠEDÁ V. 6 cm  
BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY – BET. ZÁMKOVÁ DLAŽBA S HMATOVOU ÚPRAVOU/BEZ HMAT. ÚPRAVY ČERVENÁ  
NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ SJEZDY K NEMOVITOSTEM – OBNOVENO DLE STÁVAJÍCÍHO STAVU  
NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ CHODNÍK  
BETONOVÉ PRVKY  
ZELEŇ  
MODERNIZACE SILNICE III/298 23 HRACHOVIŠTĚ – PRŮTAH



STŘEDOTLAKÝ PLYN – ochranné pásmo 1m  
OPTICKÝ KABEL CETIN – ochranné pásmo 1m  
SDĚLOVACÍ KABEL ROZHLAS – ochranné pásmo 1m  
SILOVÉ VEDENÍ NADZEMNÍ  
SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ – ochranné pásmo 1m  
SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ – ochranné pásmo 1m  
SILOVÉ VEDENÍ PODZEMNÍ VO – ochranné pásmo 1m  
TLAKOVÁ KANALIZACE – ochranné pásmo 1,5m



S-JTSK		Výškový systém B.p.v.	
PROJEKTANT: Ing. Michal Švarc	VYPRACOVAL: Ing. Michal Švarc	KONTROLOVAL: Ing. František Haburaj, Ph.D.	ZPRACOVATEL: 
			
INVESTOR: Obec Býšť		ČÍSLO ZAKÁZKY:	FORMÁTY: 3 x A4
KRAJ / OBEC: Pardubický kraj / Hrachoviště			
STAVBA:  VÝSTAVBA CHODNÍKU A ZASTÁVEK BUS HRACHOVIŠTĚ		DATUM: 06.2018	PARÉ:
STAVEBNÍ OBJEKT: SO101		STUPEŇ: DÚR +DSP	
		MĚŘÍTKO: 1:250	
NÁZEV PŘÍLOHY:  SITUACE POZEMNÍ KOMUNIKACE - ČÁST 2		ČÁST:  D	PŘÍL. Č.:  1.2.1.1.2
DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO, VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIOVÁN, NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN, POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU ZPRACOVATELE.			