



**POZNÁMKY:**

- Před zahájením prací na objektu je zhotovitel povinen zajistit vytyčení stávajících inženýrských sítí u jejich správců v místě křížení s trasou objektu. Bez tohoto vytyčení nesmí být zahájeny zemní práce a je nutné udržovat jej po celou dobu stavby !!!
- Úpravy pro nevidomé budou vybudovány z reliéfní dlažby v kontrastním provedení. Provedení signálních pásů, varovných pásů a vodících pásů je navrženo a bude provedeno dle vyhlášky č. 398/2009 Sb. Pro hmatové úpravy bude použit materiál dle NV č. 163/2002 Sb. a s ním spojenými TN TZÚS.
- **pokud nebude na pláni nebo na stávající podkladní vrstvě dosažena předepsaná hodnota modulu přetvárnosti min. Edef,2, bude o zlepšení vlastností podloží rozhodnuto na stavbě za účasti geologa a projektanta**
- lože obrub bude provedeno z betonu C20/25 XF2
- není-li uvedeno jinak součástí odstranění původního krytu je odstranění obrub
- prostor za obrubníkem bude ohumusován, zhutněn, oset travním semenem a vyrovnán do výšky okolního terénu
- stávající vstupy inženýrských sítí (šoupata, hydranty, šachty, ...) budou ve všech případech výškově dorovnány do úrovně nového povrchu.
- vpusť dešťové kanalizace budou výškově upraveny - 2 cm pod úroveň nového povrchu.

**LEGENDA**

	KATASTRÁLNÍ MAPA		VELKÁ ŽULOVÁ DLAŽBA - AUTOBUSOVÉ STÁNÍ
	NOVÉ HRANY		MLATOVÝ CHODNÍK
	STÁVAJÍCÍ HRANY		KONTRASTNÍ DLAŽBA HLADKÁ
	ŠACHTA		RELIÉFNÍ DLAŽBA PRO NEVIDOMÉ
	STOŽÁR		CHODNÍK - MOZAIKOVÁ DLAŽBA tl. 50 - 60 mm
	LAMPY VO NOVÉ STÁVAJÍCÍ		STROMY
	STÁVAJÍCÍ/NOVÉ VPUSŤI		RUŠENÉ
	HYDRANT/ŠOUPĚ		STÁVAJÍCÍ
	VÝŠKY UPRAVENÉHO TERÉNU		NOVÉ

Hlavní inženýr projektu: ing. Radka Špičáková		ing. Radka Špičáková zahradní a krajinná architektura Hlubočepská 49/79, 15200 Praha 5 tel: 777215790 email: radkaspic@yahoo.com	
INVESTOR: Městská část Praha 5, odbor správy veřejného prostranství a zeleně			
NÁZEV AKCE: <b>Revitalizace prostoru autobusové zastávky Nádraží Hlubočepy</b>	FORMÁT	630 x 297	
OBSAH VÝKRESU: <b>SITUACE STAVBY</b>	DATUM	ÚNOR 2018	
	MĚŘITKO	M 1:200	
DILČÍ ČÁST: Zpevněné komunikace	STUPEŇ	ÚS + DSP	
Zodpovědný projektant části: ing. Martin Kohout	Logo	PROFESE	KOM
Vypracoval: ing. Petr Fojt	IMK projekt IČ: 116 12 860 Křínovická 998, 63 01 Ostrov	PARÉ	Čís. VÝKRESU <b>D.1.9.2.</b>