



LEGENDA POVRCHŮ:

- stávající plochy
- stávající plochy vozovky
 - stávající plochy chodníků
 - stávající zástavba
 - stávající stromy
 - stávající keře

navržené plochy

- SOUVISEJÍCÍ STAVEBNÍ OBJEKTY
- komunikace – frézování tl. 0,05m – v šířce 0,50m
 - komunikace – TENSAR AR1
 - komunikace – betonová konstrukce vozovky
 - chodník – zámková dlažba
 - chodník – reliéfní dlažba
 - chodník – žulová kostka
 - plochy úpravy stávajícího terénu

LEGENDA SÍTÍ:

- ČEZ nadzemní vedení NN
- ČEZ podzemní vedení NN
- Kanalizace OVaK – dešťová
- Kanalizace OVaK – splašková
- Kanalizace – dešťová (neznámá)
- Vodovod – OVaK
- RWE plynovod NTL
- RWE plynovod STL – ve výstavbě
- OK nadzemní vedení VO
- OK podzemní vedení VO
- O2 – Telekomunikační vedení met.
- O2 – Telekomunikační vedení opt.
- Chráničky pro kabely

stávající

navržené

POZNÁMKA:

– stávající inženýrské sítě byly zakresleny dle vyjádření správce sítí před zahájením stavebních prací je nutné jejich vyřízení

RELIÉFNÍ DLAŽBA :

– výška obrubníku do 8cm varovný pás 0,40m
– přechod pro chodce signální pás 0,80m, varovný pás 0,40m

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Macháčkova	Macháčkova	STUPEŇ	DSP
KRAJ	MORAVSKOSLEZSKÝ	OBEC	OSTRAVA	DATUM
INVESTOR	STATUTÁRNÍ MĚSTO OSTRAVA, Městský obvod Ostrava - Jih			10/2015
AKCE	REKONSTRUKCE AUTOBUSOVÉ SMYČKY KLÁŠTERSKÉHO UL. PROSKOVICKÁ, OSTRAVA - VÝŠKOVICE		MĚŘÍTKO	1:200
			FORMÁT	5x4
			ZAK.ČÍSLO	1408
			ČÁST DOKUMENTACE	C
	SO 102 Stavební úpravy na ul. Proskovické - komunikace			
VÝKRES	SITUACE		PŘÍLOHA	SOUPRAVA
			2	