



LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- ŘEŠENÝ OBJEKT
- STÁVAJÍCÍ OKOLNÍ OBJEKTY
- STÁVAJÍCÍ SILNIČNÍ KOMUNIKACE
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- NOVÉ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - DISTANČNÍ DLAŽBA
- PROVIZORNÍ STAVENIŠTNÍ KOMUNIKACE - BETONOVÉ PANELY
- PLOCHY ZELENĚ
- STÁVAJÍCÍ / KÁCENÉ STROMY
- ×219,47 VÝŠKOVÁ KÓTA STÁVAJÍCÍHO TERÉNU
- HLAVNÍ VSTUP
- VEDLEJŠÍ VSTUP
- VJEZD
- VSTUP NA POZEMEK
- SKLAD MATERIÁLU, 30m²
- LEŠENÍ
- 1xSTAVEBNÍ BUŇKA
- 1xWC
- OPLOCENÝ KORIDOR
- OPLOCENÍ STAVENIŠTĚ
- STAVEBNÍ VÝTAH

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

- ELEKTRO NN (E.ON)
- ELEKTRO SLP (CETIN)
- VODOVODNÍ ŘAD (VODOVODY A KANALIZACE VÝŠKOV)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE VÝŠKOV)
- PLYNOVOD STL (GASNET)

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH PŘÍPOJEK

- ELEKTRO NN (E.ON)
- ELEKTRO SLP (CETIN)
- VODOVODNÍ ŘAD (VODOVODY A KANALIZACE VÝŠKOV)
- JEDNOTNÁ KANALIZACE (VODOVODY A KANALIZACE VÝŠKOV)
- PLYNOVOD STL (GASNET)
- DEMONTÁŽ / ZRUŠENÍ

POZNÁMKA:

- ZHOTOVITEL STAVBY ZODPOVÍDÁ ZA DODRŽOVÁNÍ BOZP, PO A OSTATNÍCH PRÁVNÍCH PŘEDPISŮ A NOREM ČSN PŘI PROVÁDĚNÍ DÍLA NAPŘ: ZÁK. Č. 350/2012 SB. (STAVEBNÍ ZÁKON) A VYHLÁŠKA Č. 268/2009 SB. O TECHNICKÝCH POŽADAVCÍCH STAVBY
- ZHOTOVITEL STAVBY JE POVINEN SI VÝMĚRY PŘEMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ PŘED ZAHÁJENÍM STAVBY

0,000=217,000 m n.m. Bpv

hlavní inženýr projektu	Ing. Vít Ševčík		 Horní 32, 639 00 Brno, tel: 604 200 092	
zodpovědný projektant	Ing. Vít Ševčík			
vypracoval	Ing. Marián Varjú			
investor	Město Bučovice Jiráskova 502, 685 01 Bučovice			
místo stavby	Slavkovská 33, 685 01 Bučovice parc. č. 908, 910/1, k.ú. Bučovice		datum	10/2020
akce	REKONSTRUKCE BD SLAVKOVSKÁ 33, BUČOVICE		formát	
C. SITUACE STAVBY obsah výkresu ZÁSADY ORGANIZACE VÝSTAVBY		č. zakázky	20_023	
		stupeň	DPS	
		měřítko	1:500	
		číslo výkresu	C.3	

CHRÁNĚNO AUTORSKÝM ZÁKONEM
- zákon č.121/2000 Sb. -