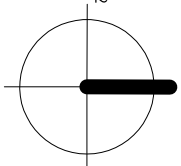


# SITUACE 1:200

## LEGENDA OBJEKTŮ A SÍTÍ

- DOTČENÉ OBJEKT - ZASTAVĚNÁ PLOCHA

na p.č. 1993 (č.p. 146) - 134m<sup>2</sup>  
na p.č. 1994 - 151m<sup>2</sup>  
na p.č. 1995 - 146m<sup>2</sup>
- ZPEVNĚNÉ POCHOZÍ PLOCHY - ZÁMKOVÁ/BETONOVÁ DLAŽBA
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍŽDĚNÉ - ŠTĚRKOVÉ
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY POJÍŽDĚNÉ UVNITŘ AREÁLU - ASFALTOVÉ
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY
- STÁVAJÍCÍ SOUSEDNÍ OBJEKTY DLE KN



- STÁVAJÍ OPLOCENÍ
- HRANICE PARCEL DLE KN
- VSTUPY DO OBJEKTU - STÁVAJÍCÍ
- VJEZDY DO OBJEKTU - STÁVAJÍCÍ
- VJEZD DO OBJEKTU - NOVÝ

## PŘÍPOJKY/VNITŘNÍ ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE kamenina DN 200
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY PE DN32
- STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA NN

## INŽENÝRSKÉ SÍTĚ - HL.ŘADY

- VEŘEJNÁ STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE kamenina DN 600
- VEŘEJNÁ STOKA DEŠŤOVÉ KANALIZACE beton DN 400
- VEŘEJNÝ VODOVOD TL.T DN150
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN
- PODZEMNÍ VEDENÍ STL PLVNU
- PODZEMNÍ SĐELOVACÍ VEDENÍ - METALICKÝ KABEL

## POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTYČIT VEŠKERÉ POZEMNÍ SÍTĚ.  
SÍTĚ NENÍ MOŽNO ODMĚŘOVAT ZE SITUACE, NEBOŽ BYLY DO TOHOTO VÝKRESU ZANESENÝ  
POUZE INFORMATIVNĚ.

## SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM - JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM - Bpv ±0,000 = STÁVAJÍCÍ ÚROVEŇ PODLAHY V 1.NP

Kreslil	Vypracoval	Zodp. proj.	Havlíčkovo nám. 2 Jaroslava Zďár nad Sázavou 591 01, IČO: 410 01 117 TEL: 777 660 723 www.jrous.cz email.jrous@jrous.cz	
nashutec 1805	ING.ARCH.HORKÁ	ING.ROUŠ	BRODECKÝ/ATELIER	
Kroj: VYSOČINA	O.Ú.(Mě.Ú.):VELKÁ BÍTEŠ			
Stavebník: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINA, KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA	IČO: 00090450, DIČ: CZ 00090450			
Místo stavby: K.Ú.:VELKÁ BÍTEŠ, p.č.: 1993, 1994, 1995	Č. zakázky: P/048/2015			
Akce:	Datum: 11/2015			
STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU CESTMISTROVSTVÍ VELKÁ BÍTEŠ		Stupeň:	PS	Poré č.:
		Formát:	2A4	
		Měřítko:	1:200	
Obsah:	SITUACNÍ VÝKRESY		Číslo	C3.1
Část profese:	SITUACE 1:200		výkresu:	