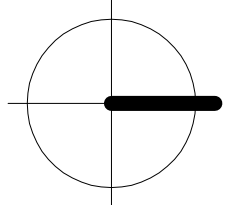


SITUACE 1:200



LEGENDA OBJEKTŮ A SÍTÍ

- STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU - CELKOVÁ ZASTAVĚNÁ PLOCHA 247,10m²
- STÁVAJÍCÍ ZPEVNĚNÉ PLOCHY - BETONOVÉ DLAŽDICE 45,40m²
- NOVÉ PŘÍSTŘEŠKY NAD SCHODIŠTĚM + ÚPRAVY SCHODIŠTĚ

3821/3

- ✓ VSTUP DO OBJEKTU
- STÁVAJÍCÍ PLOT, OCELOVÉ SLoupKY PO cca 3,0m
- POPRASTOVANÉ DRÁTĚNÉ PLETIVO, V=2000mm
- STÁVAJÍCÍ PLOT, OCELOVÉ SLoupKY PO cca 3,0m,
- VXPLN PLEŠHOVÁ, V=2000mm
- HRAŇICE PARCEL Z KN

PŘÍPOJKY/VNITŘNÍ ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ ZEMLNÍ PŘÍPOJKA NN CYKY 4x10+CYKY 3x1-15
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
- OBJEKT JE NAPOJEN NA VNITROAREÁLOVÉ ROZVODY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ-Hlavní řády stávající

- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘÁD KAMENINNA DN 300
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘÁD TLK150
- NADZEMNÍ VEDENÍ NN
- NTL PLYNOVODNÍ POTRUBÍ
- NEPROVOZOVANÉ (NEFUNKČNÍ) VEDENÍ
- SPOLOVACÍ VEDENÍ/PODZEMNÍ

3813/2

3813/3

3813/2

3813/2

2835/1

2835/4

3813/4

POZNÁMKA

PŘED ZAPOČETÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT VEŠKERÉ POZEMNÍ SÍTĚ. SÍTĚ NENÍ MOŽNO ODMĚŘOVAT ZE SITUACE, NEBOŽ BYLY DO TOHOTO VÝKRESU ZANESENY POUZE INFORMAIVNĚ. JAKO ZDROJ VODY PRO STAVBU BUDE VYUŽITA STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKA VODY STAVENIŠTNÍ ROZVADEČ BUDE NAPOJEN ZE STÁVAJÍCÍ PŘÍPOJKOVÉ SKŘINĚ INSTALOVANÉ V OBYDOVÉ STĚNĚ OBJEKTU

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

Kreslil	Vypracoval	Zodp. proj.	JAROSLAV ZDAR NAD SÁZAVOU 591 01, IČO- 410 01 117 TEL: 777 660 723 www: jrous.cz email: jrous@jrous.cz
nashudec 1805	ING.ROUŠ	ING.ROUŠ	HAVLÍČKOVÁ NÁM.2 591 01, IČO- 410 01 117 TEL: 777 660 723 www: jrous.cz email: jrous@jrous.cz
Kroj: VYSOČINA	O.Ú.(Mě.Ú.):VELKÉ MEZIRČÍ		BRODEKAL/ATELIER
Stavebník: KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC VYSOČINA, KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA			
Místo stavby: K.Ú.: VELKÉ MEZIRČÍ, p.č.: 3813/3		Č. zakázky: P/048/2015	
Akce: STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU CESTMISTROVSTVÍ VELKÉ MEZIRČÍ, UL. FRANTIŠKY STRÁNECKÉ 40		Datum: 11/2015	
		Stupeň: PS	Poré č.:
		Formát: 244	
		Měřítko: 1:200	
Obsah: ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ		Číslo výkresu: C2,C3	
Část profese: SITUACE 1:200			