



**NOVOSTAVBA POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE**  
1.NP = 0,00 = 568,60m n.m.

**LEGENDA:**

- POLOHOPIS
- OPLOCENÍ
- OBRYSY BUDOV
- HRANICE PARCEL
- NOVĚ NAVRŽENÉ HRANY
- ZPEVNĚNÉ VEŘEJNÉ PLOCHY - ASF./DL.
- NOVOSTAVBA POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE

**Inženýrské sítě**

- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE VÝTLAK
- VODOVOD
- PLYNOVOD
- VEDENÍ NN
- VEDENÍ SEK

**Navrženo**

- SJEZD A - BET. DLAŽBA - SKLADBA D1 - PLOCHA 294,23m<sup>2</sup>
- SJEZD B - BET. DLAŽBA - SKLADBA D2 - PLOCHA 120,31m<sup>2</sup>
- PARKOVACÍ PLOCHY - BET. DLAŽBA - SKLADBA D2 - PLOCHA 56,25m<sup>2</sup>
- PĚŠÍ PLOCHY - BET. DLAŽBA - SKLADBA D3 - PLOCHA 22,00m<sup>2</sup>
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB S MŘÍŽÍ ACODRAIN min. TŘ. ZATÍŽENÍ C250
- VODOROVNÉ ZNAČENÍ
- ROZHLEDOVÉ TROJÚHELNÍKY

**Poznámka**

- NAPOJENÍ NA SILNICI NÁJEZDOVÝM OBRUBNÍKEM S PŘEVÝŠENÍM 2cm NAD POVRCH STÁVAJÍCÍ SILNICE.
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY OHRANIČENY BETONOVÝMI OBRUBNÍKY.
- ODVODŇOVACÍ ŽLAB ZAÚSTĚN DO STÁVAJÍCÍ KANALIZACE, ALT. PODZEMNÍHO VSAKOVACÍHO PROSTORU.
- VEŠKERÉ KABELOVÉ VEDENÍ V MÍSTĚ SJEZDŮ BUDE UMÍSTĚNO DO CHRÁNIČEK S PŘESAHEM 1.0m.
- INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU ZAKRESLENY INFORMATIVNĚ, PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ NUTNO ZAJISTIT JEJICH VYTYČENÍ.
- VYTYČENÍ STAVBY MŮŽE PROVÉST POUZE ÚŘEDNĚ OPRAVNĚNÝ ZEMĚMĚŘICKÝ INŽENÝR.

ZÁKRESY PODZEMNÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ NESLOUŽÍ JAKO VYTYČOVACÍ VÝKRES-PŘED ZAHÁJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ INVESTOR ZAJISTÍ VYTYČENÍ SPRÁVCI SÍTÍ A JEJICH OZNAČENÍ V TERÉNU DLE PLATNÝCH PŘEDPISŮ

AUTORIZOVAL Josef Novák	ODPOV.PROJ. Ing. Michal Veselý	VYPRACOVAL Josef Novák	KONTROLOVAL Ing. Michal Veselý	 montáže inženýrských sítí spol. s r.o.
Kraj Jihomoravský      MÚ Blansko				
INVESTOR Obec Vysočany, Vysočany 130, 679 13 Sloup		FORMÁT 4 A4	KOPIE	
STAVBA <b>VYSOČANY POŽÁRNÍ ZBRŮJNICE</b> <b>KOMPLEXNÍ ŘEŠENÍ NOUZOVÉHO STAVU ŽAZEMÍ JPO</b>		DATUM 3/2019	STUPEŇ DUR,DSP	
OBSAH SITUACE KOORDINAČNÍ		ZAK.ČÍS.	MER. 1:250	
		CST	CFS. VYKR. 3	