



LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- KANALIZACE
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- PLYNOVOD
- EL. VEDENÍ NN

LEGENDA ZNAČEK PŘÍPOJEK

- KANALIZACE
- VODOVODNÍ POTRUBÍ
- PLYNOVOD
- EL. VEDENÍ NN

LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- OPLOCENÍ S BETONOVOU PODEZDÍVKOU, DŘEVĚNÁ VÝPLŇ, VÝŠKA 1,5m
- ZATRAVNĚNÁ PLOCHA
- OKAPOVÝ CHODNÍČEK
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA - ZPEVNĚNÁ PLOCHA
- KERAMICKÁ DLAŽBA - TERASA

- HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- RŠ REVIZNÍ ŠACHTA
- VŠ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- 1 PROSTOR PRO ULOŽENÍ KOMUNÁLNÍHO ODPADU
- 2 ZPEVNĚNÁ PLOCHA, ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- 3 MĚRNÁ STANICE (ELEKTROMĚR + HUP)
- SO 01 NOVOSTAVBA RODINNÉHO DOMU
- SO 02 ZPEVNĚNÉ PLOCHY
- SO 03 PŘÍPOJKY K INŽENÝRSKÝM SÍTÍM

LEGENDA BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ

- PB1 BOD STÁTNÍ NIVELACE
- PB2 ROH BUDOVY NA SOUSEDNÍM POZEMKU

DOPLŇUJÍCÍ ÚDAJE

DVĚ PULTOVÉ STŘECHY, VÝŠKA HŘEBENE 7,7m
PLOCHA STAVEBNÍHO POZEMKU: 1065m²
ZASTAVĚNÁ PLOCHA: 162,5m²
RODINNÝ DŮM: 2NP + 1PP
BUDOVA ZDĚNÁ Z KERAMICKÉHO ZDIVA HELUZ
HLADINA PODZEMNÍ VODY NEBYLA ZJIŠTĚNA A NIJAK NEOHROŽUJE STAVBU
ZÁKLADOVÁ PŮDA: F4 - HLÍNA SPRAŠOVÁ

0,000 = 421,350m n.m B.p.v.

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ	
VYPRACOVAL	RADEK FORMAN		FORMÁT	2 x A4
VED. BAK. PRÁCE	DOC. ING. JITKA MOHELNÍKOVÁ, Ph.D.			
RODINNÝ DŮM			DATUM	12.5.2013
			MĚŘÍTKO 1:200	Č. VÝKRESU 1
SITUACE				