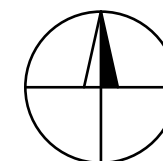


- LEGENDA ZNAČEK INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 - KABEL VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
 - VODOVOD DN 100 - LITINA
 - NTL PLYNOVOD 90 - PE
 - STOKA JEDNOTNÉ KANALIZACE DN 300 - KAMENINA
 - PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
 - PŘÍPOJKA VODOVODU

- LEGENDA ZNAČEK
- VODOMĚRNÁ ŠACHTA
 - HLAVNÍ VSTUPNÍ ŠACHTA, REVIZNÍ ŠACHTA
 - HUP HLAVNÍ UZÁVĚR PLYNU
 - ELEKTRICKÁ SKŘÍŇ
 - VPUSŤ
 - PLOT
 - VSTUP DO OBJEKTU
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA - NÁVRH
- PARKOVIŠTĚ - NÁVRH, ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- SADOVÉ ÚPRAVY - NÁVRH

- LEGENDA OBJEKTŮ A TERÉNÍCH ÚPRAV
- SO 01 - BYTOVÝ DŮM 1
 - SO 02 - BYTOVÝ DŮM 2
 - SO 03 - KOMUNIKACE A ZPEVNĚNÉ PLOCHY
 - SO 04 - PRODLOUŽENÍ VEŘEJNÉ JEDNOTNÉ KANALIZACE
 - SO 05 - PRODLOUŽENÍ VEŘEJNÉHO VODOVODU
 - SO 06 - PŘÍPOJKA JEDNOTNÉ KANALIZACE
 - SO 07 - PŘÍPOJKA VODOVODU
 - SO 08 - PŘÍPOJKA PLYNU
 - SO 09 - PŘÍPOJKA NÍZKÉHO NAPĚTÍ
 - SO 10 - SADOVÉ ÚPRAVY

- LEGENDA BODŮ VYTYČOVACÍ SÍTĚ
- PB1 BOD ČESKÉ STÁTNÍ NIVELAČNÍ SÍTĚ
 - PB2 BOD ČESKÉ STÁTNÍ NIVELAČNÍ SÍTĚ



0,000 = 208,560 m n. m. BpV

ÚSTAV TECHNOLOGIE, MECHANIZACE A ŘÍZENÍ STAVEB

BAKALÁŘSKÁ PRÁCE

NÁZEV BAKALÁŘSKÉ PRÁCE:

ZASTŘEŠENÍ NOVOSTAVBY BYTOVÉHO DOMU V RAJHRADĚ

NÁZEV:

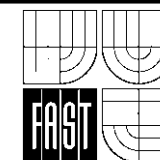
SITUACE STAVBY

VYPRACOVAL:

JAN HOUHA

VEDOUČÍ BP:

ING. MARTIN MOHAPL Ph.D.



VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V BRNĚ
FAKULTA STAVEBNÍ

DATUM: 9. 5. 2015

MĚŘÍTKO:

1:300

ČÍSLO VÝKRESU:

P 1.1