

LEGENDA INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- STÁVAJÍCÍ PLYNOVODNÍ POTRUBÍ NÍZKOTLAKÉ PODZEMNÍ

LEGENDA ZNAČEK PŘÍPOJEK

- NOVÁ JEDNOTNÁ KANALIZACE PODZEMNÍ
- NOVÉ VODOVODNÍ POTRUBÍ PITNÉ VODY PODZEMNÍ
- NOVÉ VENKOVNÍ SILOVÉ VEDENÍ NÍZKÉHO NAPĚTÍ PODZEMNÍ
- NOVÁ VODOMĚRNÁ ŠACHTA
- NOVÁ REVIZNÍ KANALIZAČNÍ ŠACHTA


LEGENDA ZNAČEK

- NOVÁ HRANICE- PLOT Z DŘEVĚNÝCH LATÍ
- NOVÁ DŘEVĚNÁ VRATA
- NOVĚ OSAZENÉ DŘEVINY A KŘOVINY

LEGENDA OBJEKTŮ A TERÉNNÍCH ÚPRAV

- A1 PŘÍJEZD ASFALTOVÝ
- B1 DLAŽBA KAMENNÁ
- C1 CHODNÍK DŘEVĚNÝ
- P1 PARKOVACÍ MÍSTO

0,000 = 301,600 m n.m B.p.v.
KÓTOVÁNO V KOORDINAČNÍCH ROZMĚRECH BEZ POVRCHOVÝCH ÚPRAV

DRUH PRÁCE BAKALÁŘSKÁ PRÁCE			 <div>VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ VEVERÍ 331/95 602 00 Brno TEL. 541 141 111 ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ</div>	
VYPRACOVAL	VEDOUČÍ PRÁCE			
MICHAEL GUZDEK	Ing. PETR BENEŠ, CSc		NÁZEV STAVBY RODINNÝ DŮM S PROVOZOVNOU	
OBSAH SITUACE STUDIE			FORMÁT DATUM	4 A4 25.5.2014
			MĚŘÍTKO 1:100	Č. VÝKR. 1