



- POZNÁMKY:
1. ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4
 2. ZEMNÍČÍ PÁSEK FeZn 30/4 - VÝVOD NA FASÁDU
 3. ŽELEZOBETONOVÝ ZÁKLADOVÝ PÁS - BETON XC2-C20/25
 4. PODKLADNÍ BETON - C12/15, TL. 100MM
 5. ZALOŽENÍ OCEL. KCE. SCHODIŠTĚ, ZALOŽENÍ OCEL. KCE. ŠÍKMÉ RAMPY, ZÁKLADOVÉ PATKY, BETON XC2-C20/25
 6. ZALOŽENÍ OBJEKTU NA ODPADNÍ KONTEJNERY, ZÁKLADOVÝ PÁS Z PROSTÉHO BETONU, BETON XC2-C20/25
 7. ZALOŽENÍ OPĚRNÝCH ZDÍ VJEZDOVÉ RAMPY, OPĚRNÁ ZEĎ TVARU "L", ŽB KONSTRUKCE, BETON XC1-C30/35, OCEL B500B
 8. -3,005 AŽ -3,205 ROZNÁŠECÍ ŽB DESKA, BETON C20/25, ARMOVÁNO 2X KARI SÍTÍ 8/150-8/150, PŘI OBOU POVRŠÍCH

LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ZÁKLADOVÁ KONSTRUKCE
■ ŽELEZOBETON C20/25
■ PODKLADNÍ BETON
■ PROSTÝ BETON C12/15

±0,000=254,2 m.n.m. - BPV

| BAKALÁŘSKÁ PRÁCE | | | VUT V BRNĚ FAKULTA STAVEBNÍ | |
|----------------------|--------------------|--|---------------------------------|------------|
| STUDENT | ROMAN VORÁČ | | ÚSTAV POZEMNÍHO STAVITELSTVÍ | |
| VED. BAK. PRÁCE | ING. DÁŠA SUKOPOVÁ | | | |
| BYTOVÝ DŮM | | | FORMÁT | 10 X A4 |
| | | | DATUM | 24.05.2013 |
| ZÁKLADOVÉ KONSTRUKCE | | | MĚŘÍTKO | Č. VÝKRESU |
| | | | 1 : 50 | 003 |