



## LEGENDA MATERIÁLŮ

|  |   |
|--|---|
|  | ZDIVO Z KERAMICKÝCH PÁLENÝCH CIHEL<br>TL. 250 a 300mm |
|  | TEPELNÁ IZOLACE                                       |
|  | ŽELEZOBETON   |
|  | BETON   |
|  | KAMENNÝ OBKLAD  |
|  | SPÁDOVA VRSTVA Z POROBETONU 400 kg/m3                 |
|  | ZEMINA PŮVODNÍ  |
|  | ZEMINA DOSYPANÁ                                       |

|  |   |                       |                              |
|--|---|-----------------------|------------------------------|
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT<br>Ing. arch. Pavel Pekár<br>ulice Čoupkových 4, 624 00 Brno<br>gsm : +420 606 268 954<br>email: atelier@pparchitects.cz |   | RAZÍTKO, PODPIS       |                              |
| STAVEBNÍK  | Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky<br>Nuselská 39, 140 00 Praha 4 |                       |                              |
| PROJEKTANT   | P.P. Architects s.r.o.<br>Horova 38b, 616 00 Brno   |                       |                              |
| NÁZEV AKCE   | NÁVŠTĚVNICKÉ STŘEDISKO<br>DŮM PŘÍRODY MORAVSKÉHO KRASU -<br>SKALNÍ MLÝN                             |                       | DATUM<br>12/2011             |
| ČÁST   | POZEMNÍ (STAVEBNÍ) OBJEKTY  |                       | STUPEŇ<br>DPS                |
|  |   |                       | ČÍSLO PARÉ<br>REVIZE<br>2011 |
| ZPRACOVATEL ČÁSTI  | P.P. Architects s.r.o., Horova 38b, 616 00 Brno   | OZN. OBJEKTU<br>SO-01 | PROJEKTOVÁ ČÁST<br>A         |
| VYPRACOVAL   | Ing. arch. Pavel Pekár, Ing. Josef Cabák  |                       |                              |
| ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNĚ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ  |   | MĚŘÍTKO<br>1:50       | ČÍSLO VÝKRESU<br>31          |
| NÁZEV VÝKRESU  | DÍLČÍ ŘEZ 5   |                       |                              |