






LEGENDA MATERIÁLŮ


- 

ŽB C25/30
- 

PODKLADNÍ BETON C 12/15
- 

PLYNOSILIKÁTOVÉ TVÁRNICE
- 

LEHČENÝ BETON
- 

ŠTĚRKOVÝ ZÁSYP
- 

TEPELNÁ IZOLACE XPS

LEGENDA SKLADEB

- P

01

PODLAHA OKOLO VÝTAHOVÉ ŠACHTY

  - keramická dlažba
  - flex. lepidlo
  - betonová mazanina tl. 100mm
  - doplněná hydroizolace - 1x asf. mod. pás vyztužený skelným vláknem
  - 1x asf. mod. pás s Al vložkou
  - 2x penetrační nátěr
  - stávající bet. mazanina
- P

02

PODLAHA VÝTAHOVÁ ŠACHTA

  - ŽB DESKA TL. 200 mm C25/30 XF3
  - 2x KARI SI S 8/150 PØI OBOU POKRÝTÍCH
  - HYDROIZOLACE ASF. PÁSY
  - PODKLADNÍ BETON TL. 200 mm C25/30 XF3
  - 2x KARI SI S 8/150 PØI OBOU POKRÝTÍCH
  - STŘIKOVÝ HUTNĚNÝ NÁSYP min. 100mm , dt min = 200 kPa

- P

03

PODLAHA WC

  - keramická dlažba velkoformátová
  - flex. lepidlo
  - hydroizolace 2-složková sítka s vybandážováním rohu do výšky 300mm nad podlahu
  - sítka bude použita i za umyvadlem a wc v celé výšce obkladu v pruhu šířky 1,2 až 1,5m
  - stávající bet. mazanina s přeštrkování pro vyrovnání nerovností

- P

04

PODLAHA PODESTY

  - plech sříčkový tl. 10mm
  - ocel. já 100/100/5

- S

01

STĚNA ŠACHTY POD PODLAHOU 1.PP

  - podkladní sítková vrstva+vyztužná armovací tkanina
  - plynosilikátové tvárnice 100mm
  - Hydroizolace asf. pásy
  - Tvárnice ztrac. bedniční š.200mm
  - + dráty Ø8mm

|                     |  |  |                    |
|---------------------|--|--|--------------------|
| Autorizační razítko |  | Investor   | Projekční kancelář |
|                     |  | STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC   |                    |
|                     |  | Ing. Radovan Novotný<br>460 59 Liberec I - Staré Město   |                    |
|                     |  | Ing. Radovan Novotný<br>Projektant v oboru PS<br>Vesecká 97 Liberec 6<br><br>IČO:490 80 300, č.autorizace: 0500722<br>mail:novotny@unirelax.cz,<br>tel:485 13 36 55, 602433611 |                    |

|   |                   |                   |            |               |
|---|-------------------|-------------------|------------|---------------|
| Vedoucí proj.   | Zodpovědný proj.  | Vypracoval        | Stupeň     | DSP           |
| Ing. Radovan Novotný  | Vladimír Židlický | Vladimír Židlický | Ev. číslo  |               |
| Akce  |                   |                   | Formát     | 4 x A4        |
|   |                   |                   | Datum      | 02/2018       |
| Název akce  |                   |                   | Měřítko    | 1 : 100       |
|   |                   |                   | Číslo paré | Číslo výkresu |
| Výkres  |                   |                   |            |               |
| ZŠ Liberec, Aloisina Výšina - vypracování PD<br>stavebních úprav pro bezbariérovost objektu |                   |                   |            |               |
|   |                   |                   |            |               |
| LEGENDA   |                   |                   |            |               |
| NOVÝ STAV   |                   |                   | N09        |               |