

| LEGENDA PRVKŮ |                                |               |          |
|---------------|--------------------------------|---------------|----------|
| DZN           | POPIS                          | ROZMĚR mm     | POČET KS |
| N1            | SPHROLL SPG 25264              | 1200x250x9470 | 23       |
| N2            | SPHROLL SPG 25264              | 600x250x9470  | 1        |
| N3            | SPHROLL SPG 25264              | 820x250x9470  | 1        |
| N4            | SPHROLL SPG 25006              | 1200x250x9920 | 10       |
| N5            | SPHROLL SPG 25006              | 600x250x9920  | 1        |
| N6            | SPHROLL SPG 25264              | 1200x250x9720 | 9        |
| P1            | PANEL PZD 298/120              | 1180x250x2700 | 10       |
| P2            | PANEL PZD 298/60               | 580x250x2700  | 1        |
| P3            | PANEL PZD 478/60               | 580x250x4400  | 1        |
| P4            | PANEL PZD 478/120              | 1180x250x4400 | 5        |
| P5            | PANEL PZD 538/120              | 1180x250x5220 | 1        |
| V1            | ŽB POZEDNÍ VĚNEC, BETON C20/25 | 250x250       | 1        |
| V2            | ŽB POZEDNÍ VĚNEC, BETON C20/25 | 130x250       | 1        |
| V3            | ŽB POZEDNÍ VĚNEC, BETON C20/25 | 100x250       | 1        |
| V4            | ŽB POZEDNÍ VĚNEC, BETON C20/25 | 300x250       | 1        |
| B1            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 350x250x8250  | 1        |
| B2            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 180x250x9250  | 1        |
| B3            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 200x250x9250  | 1        |
| B4            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 150x250x700   | 1        |
| B5            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 150x250x2500  | 1        |
| B6            | DOBETONÁVKA – BETON C20/25     | 200x250x9500  | 1        |
| D1            | ŽB DESKA U SCHODIŠTĚ – C20/25  | 1,74 m²       | 1        |
| D2            | ŽB DESKA SCHODIŠTĚ – C20/25    | 0,98 m²       | 2        |
| D3            | ŽB DESKA SCHODIŠTĚ – C20/25    | 1,68 m²       | 1        |

- LEGENDA MATERIÁLŮ
- ŽELEZOBETON – C 25/30, B 500 B
  - BETONOVÁ MAZANINA TL 50 mm
  - TEPELNÁ IZOLACE EPS TL 50 mm
- LEGENDA PRVKŮ
- VÝTAHOVÁ ŠACHTA Z OCELOVÉHO RAMU Z JÁKL PROFILŮ 60x60x4 mm
  - DOBETONÁVKA – BETON C 25/30, VÝZTUŽ B500B, 2,51 m²
  - OTVOR 2000x2080 mm PRO VÝTAHOVOU ŠACHTU A VÝTAH
  - PROSTUP STROPNÍ KONSTRUKCI 600x9250 mm, PRO INSTALACI POTRUBÍ A POTRUBÍ VZT
  - OCELOVÝ SLoup ČTVERCOVÝHO TENKOSTĚNNÉHO PROFILU 120x120x6,3
  - OCELOVÝ PRŮVLAK ČTVERCOVÝHO TENKOSTĚNNÉHO PROFILU 120x120x6,3

POZNÁMKY

PROSTUPY VE STROPNÍCH KONSTRUKCÍCH JE NUTNO STATICKY POSODUIT SCHODIŠTĚ A DOBETONÁVKY JE NUTNO STATICKY POSODUIT

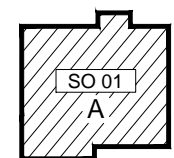
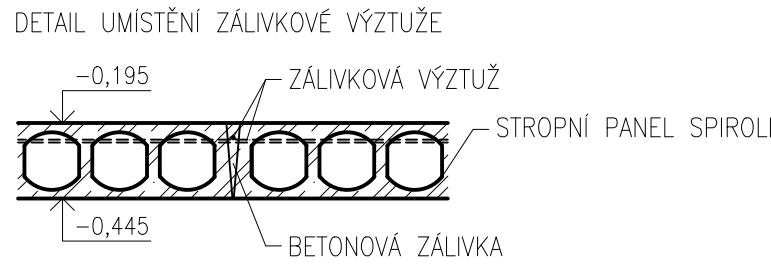
MONTÁŽ JE NUTNÉ PROVĚST POD DOHLEDEM ODBORNÉHO PRACOVNÍKA, DLE MONTÁŽNÍCH PRAVIDEL VÝROBCE

DOBETONÁVKY O ŠÍŘCE >250 mm BUDOU VÝZTUŽENY VÝZTUŽÍ B500B

VÝZTUŽENÍ ŽB VĚNCE DOPLNĚNO O ŽALUŽKOVOU VÝZTUŽ VE SPARÁCH PANELOŮ

POČET A ROZMÍSTĚNÍ NUTNO STATICKY POSODUIT

OCELOVOU KONSTRUKCI VEDELEJŠHO SCHODIŠTĚ JE NUTNO STATICKY POSODUIT



0,000 = 239,355 m n.m., B.p.v. / SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK

|  |                          |                                       |         |
|--|--------------------------|---------------------------------------|---------|
| DIPLOMOVÁ PRÁCE                          |                          | VÝKRES VĚSTNÍKOVÉHO PRŮVODNÍHO STAVBY |         |
| VYPRACOVAL                               | Ing. Věra Maceková, CSc. | STAVBY                                | 12/2014 |
| VEDOUČÍ PRÁCE                            | Ing. Věra Maceková, CSc. | STAVBY                                | 12/2014 |
| STAVBY                                   | Ing. Věra Maceková, CSc. | STAVBY                                | 12/2014 |
| MÍSTO STAVBY                             | Ing. Věra Maceková, CSc. | STAVBY                                | 12/2014 |
| NÁZEV STAVBY                             |                          | SPORTOVNÍ CENTRUM                     |         |
| STAVBY                                   |                          | SPORTOVNÍ CENTRUM A                   |         |
| STAVBY                                   |                          | D.1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVBY          |         |
| STAVBY                                   |                          | D.1.1.06                              |         |
| SKLADBA PRVKŮ STROPNÍ KONSTRUKCE NAD 1.S |                          | D.1.1.06                              |         |