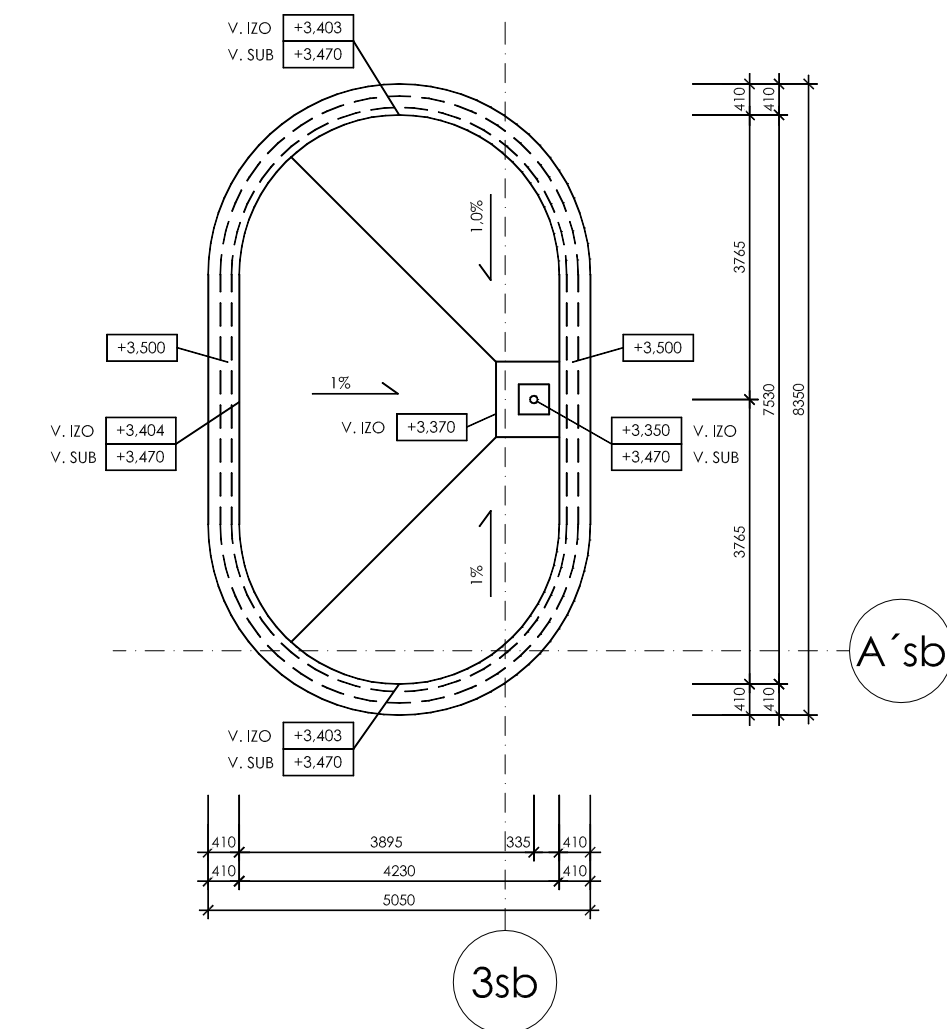


| LEGENDA MÍSTNOSTÍ | | Č.M. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m² | OZN. | PODLAHA | POVRCH. ÚPRAVA STĚN | OZN. | POVRCH. ÚPRAVA STROPŮ | POZNÁMKA |
|-------------------|--------------------|------|----------------|-----------|------|---------|---------------------|------|-----------------------|----------|
| 101 | CHODBA A SCHODIŠTĚ | | | 9,88 | | | | | PEVNÝ SOK V. 2520MM | |

POZNÁMKY
POZN. 1: ZPŘEJE OSAZENÍ OCELOVÝCH ZÁBRADÍ

| LEGENDA MATERIÁLŮ | |
|-------------------|---|
| | STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE |
| | VODOUŠETNÝ ŽELEZOBETON (BÍLÁ VANA) |
| | ŽELEZOBETON |
| | BETON PROSITÝ C12/15 |
| | POLYSTYREN - XPS |
| | ČERVO Z KERAMICKÝCH TVÁŘINCŮ P+D P10 TL.140 MM NA MALTU 5 MPa |
| | ČERVO Z ČIRÉH PLETCH P10 NA MALTU 5 MPa |
| | ČERVO Z KERAMICKÝCH TVÁŘINCŮ P+D P10 TL.240 MM NA MALTU 10 MPa |
| | KOROBETONOVÉ TVÁŘINCE, TL. 200 MM NA TENKOVLIVOSTI ŽDĚH MALTY |
| | KOROBETONOVÉ TVÁŘINCE, TL. 300 MM NA TENKOVLIVOSTI ŽDĚH MALTY |
| | SÁDKOKARTONOVÁ PRÍČKA OPLÁŠENÁ OBOLSTRANNĚ DVOJÍTE DESKAMI WHITE (GREEN) TL.12,5MM S VLOŽENOU ŽVUKOVOU BOLIACÍ Z MINERALNÍCH VLÁKEN TL. 80 MM DO PROFILU CW 100 |
| | SÁDKOKARTONOVÁ PRÍČKA OPLÁŠENÁ OBOLSTRANNĚ DVOJÍTE DESKAMI WHITE (GREEN) TL.12,5MM S VLOŽENOU ŽVUKOVOU BOLIACÍ Z MINERALNÍCH VLÁKEN TL. 80 MM DO PROFILU CW 100 |
| | SÁDKOKARTONOVÁ PRÍČKA S DVOJÍTOU NOSNOU KONSTRUKCÍ OPLÁŠENÁ OBOLSTRANNĚ DVOJÍTE DESKAMI WHITE (GREEN) TL.12,5MM S VLOŽENOU ŽVUKOVOU BOLIACÍ Z MINERALNÍCH VLÁKEN TL. 80 MM DO PROFILU CW 75 |
| | PŘEDSAZENA SÁDKOKARTONOVÁ STĚNA OPLÁŠENÁ DVOJÍTE DESKAMI WHITE (GREEN) TL.12,5MM BEZ ŽVUKOVOLACÍ |
| | KAMENNÝ GABION |
| | PŘESTAVITELNÁ PRÍČKA TL.180 MM, OPLÁŠENÁ JEDNOUŠETNÝM SÁDKOKARTONOVÝM DESKAMI GIB 12,2 MM S OMYVATELNOU VINILOVOU FOILÍ PROSLÉPNÁ DVOJÍTE V VNITŘNÍ DALŠÍM 3 PANTY PARAPETEM |
| | REŠENÉ UŽITÍ |

PŮDORYS ZASTŘEŠENÍ NAD 1.NP



± 0.000 = 281,700 BPV

| Revize | Datum | Jméno | Podpis | Popis revize |
|--------|-------|-------|--------|--------------|
| | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|---|--|-------------------------------------|--|---|--|
| Generální projektant: P A K | | PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ FIRMÁ S.R.O. | | ING. ANCH. STAVITELSKÁ PRÁCE S.R.O. | | PROJEKČNÍ A INŽENÝRSKÁ FIRMÁ S.R.O. | |
| Hlavní projektant: Ing. arch. K. Steinhilberová | | Zástupce hl. projektanta: Ing. Jana Svoboda | | Výpracoval: Ing. Jiří Váňo | | Ověřil: Ing. Jiří Váňo | |
| Stavba: DOBUDOVÁNÍ CETOCOEN OP VVV | | Objekt: SO 304 SB SPECIMEN BANK | | Část: D1.1 STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | Název výkresu: PŮDORYS 1.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ | |
| Datum: 06/2016 | | Formát: 12 x A4 | | Znak: 3370 | | Měřítko: 1:100 | |
| Projektant profese: P A K | | Stupeň: DSP | | Č. výkresu: 106 | | Revize: 00 | |