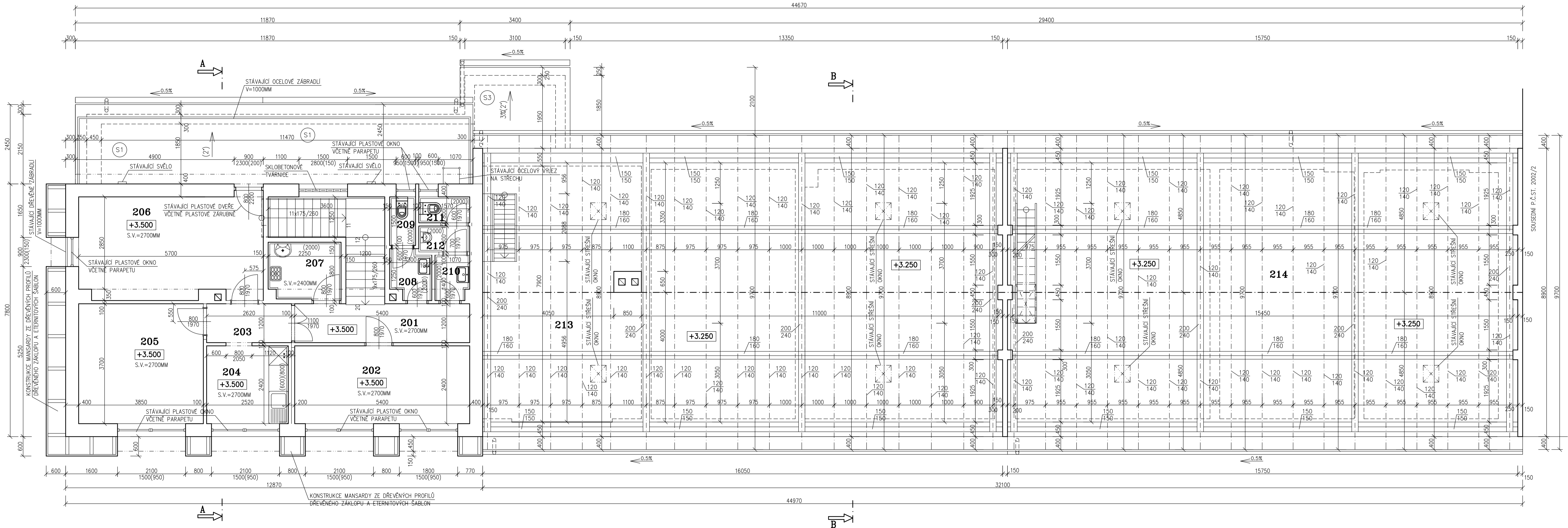


PŮDORYS 2.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ – STÁVAJÍCÍ STAV



SKLADBY STŘECH

- S1
- STŘEŠNÍ KRYTINA Z PVC FOLIE
  - VČETNĚ UKONČOVACÍCH PROFILŮ Z PLECHU VYPLANIL
  - GEOTEXTILIE
  - TEPELNÁ IZOLACE Z POLYSTYRENU TL.100MM
  - ZKAPÁNATEL RUBOL R5
  - Np, Nef. 1500
  - ŽB PREFABRIKOVANÝ ODLEHCENÝ PANEL TL.150MM

- S3
- STŘEŠNÍ KRYTINA Z TRAPÉZOVÉHO PLECHU, BARVA POZINK
  - MONTÁŽNÍ LATĚ 60x40MM
  - POJISTNÁ HYDROIZOLACE
  - PRKENNÝ ZÁKLOP Z PRKEN TL.22MM
  - KONSTRUKCE KROVU VČETNĚ TEPELNÉ IZOLACE TL.CCA 160MM
  - SÁDROKARTONOVÝ PODHLED

POZNÁMKA

-VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ DŘEVĚNÉ PROFILY KROVU MUSÍ BÝT UPŘESNĚNÝ PŘI REALIZACI S OHLEDEM NA SKUTEČNĚ PROBIHAJÍCÍ KONSTRUKCE!!

LEGENDA MÍSTNOSTI

| OZN. | MÍSTNOST            | PLOCHA | PODLAHA      | OZN. | ÚPRAVA POVRCHU  | POZNÁMKA |
|------|---------------------|--------|--------------|------|-----------------|----------|
| 201  | CHODBA              | 6.50   | KER.DLAŽBA   | KER. | SOKL V 150 MM   |          |
| 202  | SKLAD PRAC. POMŮCEK | 13.00  | PVC          | PVC  | LIŠTA           |          |
| 203  | CHODBA              | 3.10   | PVC          | PVC  | LIŠTA           |          |
| 204  | KUCHYNKA            | 6.10   | KER.DLAŽBA   | KER. | SOKL V 150 MM   |          |
| 205  | KANCELÁŘ            | 14.25  | PVC          | PVC  | LIŠTA           |          |
| 206  | KANCELÁŘ            | 17.80  | PVC          | PVC  | LIŠTA           |          |
| 207  | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST   | 3.90   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 208  | PŘEDSÍŇ WC ŽENY     | 1.80   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 209  | WC ŽENY             | 1.20   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 210  | PŘEDSÍŇ WC MUŽI     | 1.44   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 211  | WC MUŽI             | 1.26   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 212  | WC MUŽI – PISOÁR    | 1.30   | KER.DLAŽBA   | KER. | OBKLAD V=2000MM |          |
| 213  | PŮDNÍ PROSTOR       | 129.60 | BET.MAZANINA |      |                 |          |
| 214  | PŮDNÍ PROSTOR       | 130.70 | BET.MAZANINA |      |                 |          |

LEGENDA HMOT:

- STÁVAJÍCÍ NOSNÉ ZDIVO tl. 750, 650, 450, 300mm – CPP A KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH TVÁRNIC
- STÁVAJÍCÍ PŘÍČKY TL. 150 A 100mm – CPP A KERAMICKÝCH BROUŠENÝCH TVÁRNIC

POZNÁMKA

-PODKLADEM PRO ZPRACOVÁNÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE BYLY POUŽITY STÁVAJÍCÍ MATERIÁLY-

-PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE STAVEBNÍCH ÚPRAV Z ROKU 07/2018

-ZAMĚŘENÍ OBJEKTU PROVEDENO POMOCÍ LASEROVÉHO DÁLKOMĚRU HILTI A DŘEVĚNÉHO DVOUMETRU

±0.000=1.NADZEMNÍ PODLAŽÍ

Paré číslo:

|                  |                                                                          |                        |  |                  |
|------------------|--------------------------------------------------------------------------|------------------------|--|------------------|
| Vypracoval:      |                                                                          | Zodpovědný projektant: |  | Projektant:      |
| ING. JOSEF SLABÝ |                                                                          | ING. JOSEF SLABÝ       |  | ING. JOSEF SLABÝ |
| Investor:        | KSÚSV, příspěvková organizace se sídlem KOSOVSKÁ 1122/16, 586 01 JIHLAVA |                        |  | Objekt:          |
| Stavba:          | REVITALIZACE AREÁLU KSÚSV –                                              |                        |  | Stupeň:          |
| Objekt:          | - STŘEDISKO VELKÁ BÍTEŠ                                                  |                        |  | Formát:          |
| Subor:           | DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY                                         |                        |  | Měřítko:         |
| Část,profese:    | S0 01 – PROVOZNÍ BUDOVA A GARÁŽE                                         |                        |  | Příloha číslo    |
| Obsah:           | Půdorys 2.nadzemního podlaží – stávající stav                            |                        |  | 02               |