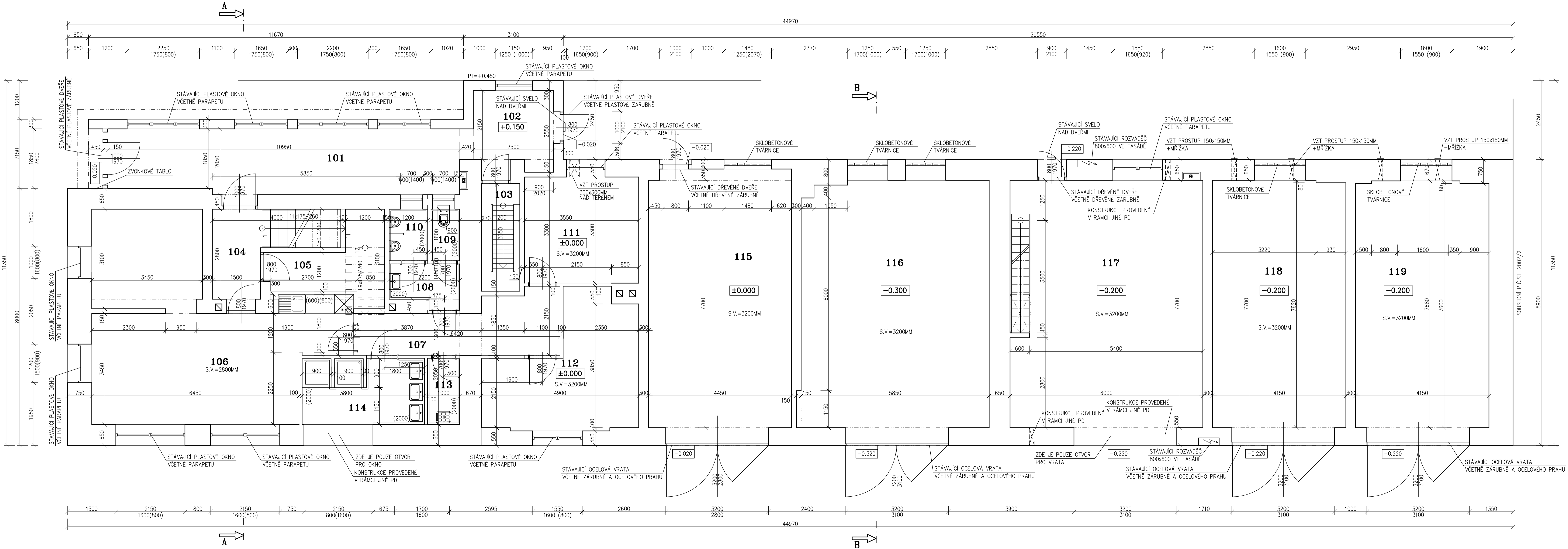


PŮDORYS 1.NADZEMNÍHO PODLAŽÍ – STÁVAJÍCÍ STAV



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| OZN. | MÍSTNOST | PLOCHA | PODLAHA | OZN. | ÚPRAVA POVRCHU | POZNÁMKA |
|------|-----------------------|--------|--------------|------|-----------------|----------|
| 101 | CHODBA | 21.80 | KER.DLAŽBA | KER. | SOKL V 150 MM | |
| 102 | SUŠARNA | 6.60 | KER.DLAŽBA | KER. | SOKL V 150 MM | |
| 103 | VSTUP DO 1.PP | 4.00 | | | | |
| 104 | CHODBA SE SCHODIŠTĚM | 7.20 | KER.DLAŽBA | KER. | SOKL V 150 MM | |
| 105 | SKLAD | 6.60 | KER.DLAŽBA | KER. | SOKL V 150 MM | |
| 106 | ŠATNÁ,DENNÍ M.,KUCHYŇ | 36.64 | PVC | PVC | LIŠTA | |
| 107 | CHODBA | 9.90 | PVC | PVC | LIŠTA | |
| 108 | PŘEDSÍŇ WC | 2.75 | KER.DLAŽBA | KER. | OBKLAD V=2000MM | |
| 109 | WC MUŽI | 1.44 | KER.DLAŽBA | KER. | OBKLAD V=2000MM | |
| 110 | PISOÁRY | 1.90 | KER.DLAŽBA | KER. | OBKLAD V=2000MM | |
| 111 | NOCLEŽNA 1 | 11.70 | PVC | PVC | LIŠTA | |
| 112 | NOCLEŽNA 2 | 15.70 | PVC | PVC | LIŠTA | |
| 113 | ÚKLIDOVÁ MÍSTNOST | 7.20 | KER.DLAŽBA | KER. | OBKLAD V=2000MM | |
| 114 | UMÝVÁRNA | 6.60 | KER.DLAŽBA | KER. | OBKLAD V=2000MM | |
| 115 | GARÁŽ | 36.64 | BET.MAZANINA | | | |
| 116 | GARÁŽ | 9.90 | BET.MAZANINA | | | |
| 117 | GARÁŽ | 2.75 | BET.MAZANINA | | | |
| 118 | GARÁŽ | 1.44 | BET.MAZANINA | | | |
| 119 | GARÁŽ | 1.44 | 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: | |
| ING. JOSEF SLABÝ | | ING. JOSEF SLABÝ | |
| Investor: | | Projektant: | |
| KŠÚSV, příspěvková organizace se sídlem KOSOVSKA 1122/16, 586 01 JIHLAVA | | ING. JOSEF SLABÝ | |
| Stavba: | | Datum: | |
| Akce: | | 07/2020 | |
| Revitalizace areálu KŠÚSV – | | Stupeň: | |
| – STŘEDISKO VELKÁ BÍTEŠ | | PDPS | |
| Dokumentace pro provádění stavby | | Formát: | |
| SO 01 – PROVOZNÍ BUDOVA A GARÁŽE | | 12A4 | |
| D. ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÍ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ | | Měřítko: | |
| Půdorys 1.nadzemního podlaží – stávající stav | | 1:50 | |
| Obsah: | | Příloha číslo: | |
| | | 01 | |