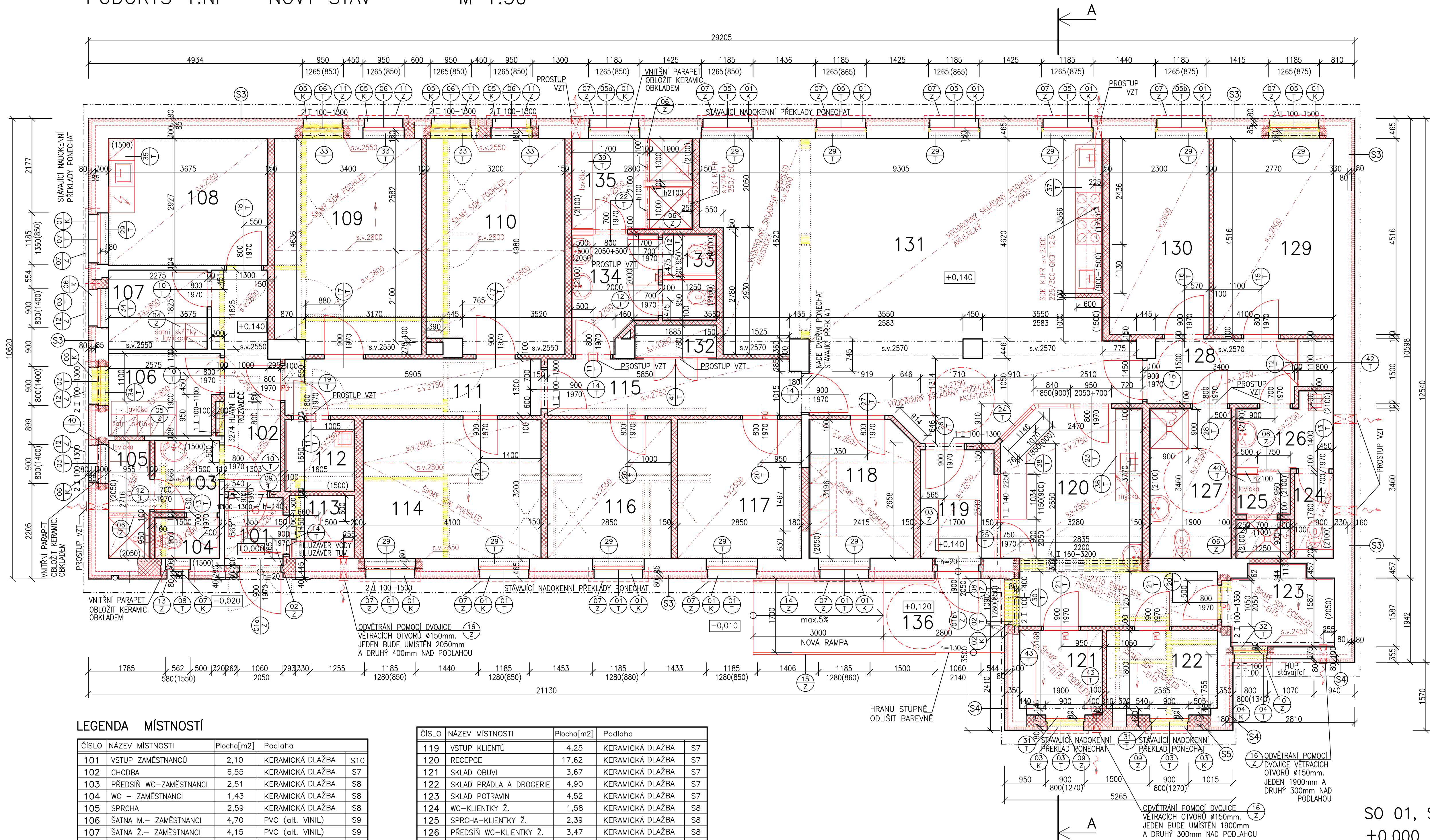


## PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV

M 1:50



## LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- PŘEDPOKLÁDANÉ HRANY STÁVAJÍCÍCH ZÁKLADŮ
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZÁKLADY RAMPY Z PROSTÉHO BETONU C16
- HUTNĚNÝ ŠTERKOPÍSEK
- NOVÉ DOZDÍVKY Z CP NA MC5 V MÍSTĚ ULOŽENÍ NOVÝCH ŽB PŘEKLADŮ DO STÁVAJÍCÍCH STĚN
- NOVÉ STĚNY A PŘÍČKY Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC
- NOVÉ DOZDÍVKY Z CP NA MC5 V MÍSTĚ ULOŽENÍ NOVÝCH ŽB PŘEKLADŮ DO STÁVAJÍCÍCH STĚN
- ÚPRAVA ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN  
DOPLNĚNÍ ZATEPLENÍ NA MIN.CELKOVOU TL.160mm
- NOVÉ SÁDROKARTONOVÉ PODHLEDY

## POZNÁMKY :

- U DVEŘÍ BEZ PRAHU BUDE MÍSTO PRAHU DILATAČNÍ SPOJ FINÁLNÍCH VRSTEV PODLAH TVOŘENÝ HLINÍKOVÝMI PŘECHODOVÝMI LÍSTAMI. TYP LÍST JE DÁN DRUHEM SPOJOVANÝCH PODLAHOVÝCH KRYTIN.  
CELKOVÁ DĚLKA TĚCHTO LÍSTŮ : DLAŽBA – DLAŽBA 15,5 m  
DLAŽBA – PVC (VINIL) 3,5 m
- V MÍSTNOSTECH S KERAMICKOU DLAŽBOU BUDE PO CĚLÉM OBVODĚ, TAM KDE NENÍ KERAMICKÝ OBKLAD REALIZOVÁN KERAMICKÝ SOKL VÝŠKY 150mm.
- BUDOU PROVEDENY TRHOVÉ ZKOUŠKY NA STÁVAJÍCÍM ZATEPLENÍ OBVODOVÝCH STĚN, KTERÉ JSOU ZATEPLENY FASÁDNÍM POLYSTYRENEM TL.80mm. V PŘÍPADĚ, ŽE JE UCHYCENÍ TOHOTO PŮVODNÍHO ZATEPLENÍ SPRÁVNĚ, BUDE NA TOTO PŮVODNÍ ZATEPLENÍ APLIKOVÁNO NOVÉ ZATEPLENÍ OPĚT S FASÁDNÍM POLYSTYRENEM TL.80 mm. POKUD SE VŠAK NEPROKÁŽE, ŽE PŮVODNÍ ZATEPLENÍ MŮŽE BÝT PONECHÁNO, BUDE V CĚLÉM ROZSAHU STRŽENO A NAHRAŽENO NOVÝM KONTAKTNÍM ZATEPLOVACÍM SYSTÉMEM S IZOLANTEM Z FASÁDNÍHO POLYSTYRENU TL.160mm – SKLADBA S3
- SÁDROKARTONOVÉ PODHLADY V HLAVÍ ČÁSTI OBJEKTU (POD BETONOVOU STŘECHOU) BUDOU MÍT POUZE ESTETICKOU FUNKCI A BUDOU REALIZOVÁNY Z DESK GKB TL.12,5 BEZ ZATEPLENÍ A VYNÁŠENÉ BUDOU SYSTÉMOVÝMI PROFILY VYBRANÉHO VÝROBCE. VÝJIMKOU JE PODHLED V DENNÍM CENTRU KLIENTŮ – MÍSTNOST Č.131, KDE BUDE SKLÁDANÝ PODHLED, KTERÝ KROMĚ FUNKCE ESTETICKÉ BUDE PLNIT TAKÉ FUNKCI AKUSTICKOU Z DŮVODU SNÍŽENÍ HLUKU V MÍSTNOSTI. POUŽITÝ BUDOU PODHLEDOVÉ DESKY Z BIOLOGICKY ROZBÝTÉHO MINERÁLNÍ VLNY, JILU A SKŘIBU FORMÁTU 600 x 600 mm, TL.15 mm. HMOTNOSTI cca 4,5 kg/m<sup>2</sup>. ZVUKOVÁ POHLITNOST PODLE DIN EN 20 354. DEZEŇ PŮVORCHU DESK BUDE VYBÁN PŘI REALIZACI VE SPOLUPRÁCI S INVESTOREM. SYSTÉMOVÁ NOSNÁ KONSTRUKCE BUDE VIDETELNÁ VYNÁŠENÁ ZAVĚSÝ DLE PŘEDPISU VÝROBCE.
- VE STÁVAJÍCÍ PŘÍSTAVBĚ, KDE JE STÁVAJÍCÍ TRÁMOVÁ STŘECHA, MUSÍ BÝT REALIZOVÁNY NOVÉ SÁDROKARTONOVÉ PODHLADY S POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ EI-15. JEDNA SE O ČÁST MÍSTNOSTI Č.120 A CĚLÉ MÍSTNOSTI Č.121, 122 A 123.
- PROSTUPY VZT JSOU ZAZNAMENY POUZE SCHEMATICKY A JE NUTNÁ JEJICH KOORDINACE S PROJEKTEM VZDUCHOTECHNIKY. V INTERIÉRU JSOU UMÍSTĚNY MŘÍŽKY VZT NADE DVEŘMI (V MÍSTNOSTI Č.134 VEDLE DVEŘÍ).
- STAVEBNÍ ÚPRAVY STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU "D" JSOU SO 01. NOVĚ REALIZOVANÁ VNĚJŠÍ RAMPY PRO IMOBILNÍ OSOBY JE SO 02 (VIZ VÝKRES D.103).

## LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | NÁZEV MÍSTNOSTI         | Plocha[m <sup>2</sup> ] | Podlaha              |
|-------|-------------------------|-------------------------|----------------------|
| 101   | VSTUP ZAMĚSTNANCŮ       | 2,10                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S10 |
| 102   | CHODBA                  | 6,55                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7  |
| 103   | PŘEDSÍŇ WC–ZAMĚSTNANCI  | 2,51                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8  |
| 104   | WC – ZAMĚSTNANCI        | 1,43                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8  |
| 105   | SPRCHA                  | 2,59                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8  |
| 106   | ŠATNA M.– ZAMĚSTNANCI   | 4,70                    | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 107   | ŠATNA Ž.– ZAMĚSTNANCI   | 4,15                    | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 108   | DENNÍ MÍSTNOST – ZAM.   | 10,76                   | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 109   | LOŽNICE–KLIENTI M. (4L) | 16,68                   | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 110   | LOŽNICE–KLIENTI M. (3L) | 15,62                   | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 111   | CHODBA                  | 7,67                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7  |
| 112   | OKLIDOVÁ KOMORA         | 2,65                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8  |
| 113   | TECHNICKÁ MÍSTNOST      | 2,17                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S10 |
| 114   | LOŽNICE–KLIENTI M. (3L) | 13,12                   | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 115   | CHODBA                  | 7,53                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7  |
| 116   | KANCELÁŘ SP             | 9,12                    | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 117   | KANCELÁŘ SP             | 9,12                    | PVC (alt. VINIL) S9  |
| 118   | PRADELNA A SUŠARNA      | 7,57                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8  |

| ČÍSLO | NÁZEV MÍSTNOSTI                                  | Plocha[m <sup>2</sup> ] | Podlaha  |
|-------|--|-------------------------|--|
| 119   | VSTUP KLIENTŮ                                    | 4,25                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 120   | RECEPCE  | 17,62                   | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 121   | SKLAD OBUVÍ                                      | 3,67                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 122   | SKLAD PRÁDLA A DROGERIE                          | 4,90                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 123   | SKLAD POTRAVIN                                   | 4,52                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 124   | WC–KLIENTKY Ž.                                   | 1,58                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 125   | SPRCHA–KLIENTKY Ž.                               | 2,39                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 126   | PŘEDSÍŇ WC–KLIENTKY Ž.                           | 3,47                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 127   | WC+SPRCHA–KLIENTI ŽTP                            | 6,57                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 128   | CHODBA S VESTAV. SKŘÍŇÍ                          | 6,00                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 129   | LOŽNICE–KLIENTKY Ž. (2L)                         | 12,51                   | PVC (alt. VINIL) S9                            |
| 130   | LOŽNICE–KLIENTI ŽTP (1L)                         | 10,39                   | PVC (alt. VINIL) S9                            |
| 131   | DENNÍ CENTRUM KLIENTŮ                            | 56,33                   | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 132   | ODVĚTRANÁ VESTAV. SKŘÍŇÍ NA POUŽITÉ LOŽNÍ PRÁDLO | 1,41                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S7                            |
| 133   | WC–KLIENTI M.                                    | 2,38                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 134   | PŘEDSÍŇ WC–KLIENTI M.                            | 4,87                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 135   | SPRCHY–KLIENTI M.                                | 5,77                    | KERAMICKÁ DLAŽBA S8                            |
| 136   | RAMPA  | 9,86                    | KERAMICKÁ DLAŽBA MRAZUZDORNÁ, PROTISKLUZNÁ R10 |

## VÝPIS NOVÝCH OCELOVÝCH PŘEKLADŮ

| PRŮŘEZ (mm) | DĚLKA (m) | POČET (KS) | CELKOVÁ DĚLKA(m) | JEDNOTKOVÁ HMOTNOST(kg) | CELKOVÁ HMOTNOST(kg) |
|-------------|-----------|------------|------------------|-------------------------|----------------------|
| I 100       | 1,1       | 3          | 3,30             | 8,34                    | 27,53                |
| I 100       | 1,3       | 14         | 18,20            | 8,34                    | 151,79               |
| I 100       | 1,35      | 2          | 2,70             | 8,34                    | 22,52                |
| I 100       | 1,4       | 2          | 2,80             | 8,34                    | 23,36                |
| I 100       | 1,5       | 4          | 6,00             | 8,34                    | 50,04                |
| I 140       | 2,25      | 1          | 2,25             | 14,30                   | 32,18                |
| I 160       | 3,2       | 4          | 12,80            | 17,90                   | 229,12               |

SO 01, SO 02

±0,000 = úroveň stávající podlahy 1.NP

|   |                               |                     |
|---|-------------------------------|---------------------|
| PROJEKTANT: ING. VĚRA MATYÁŠKOVÁ  | ING. VĚRA MATYÁŠKOVÁ          |                     |
| INVESTOR : ARMÁDA SPÁSY V ČR, z.s., ARMÁDA SPÁSY KRNOV                      | PROJEKTOVÁ ČINNOST VE VÝSTAVĚ |                     |
| MÍSTO STAVBY: ČSL. ARMÁDY 837/36 d, KRNOV                                   | HAŠKOVÁ 6, OPAVA              |                     |
| KRAJ : MORAVSKOSLEZSKÝ  | IČ: 67686028                  |                     |
| VYBUDOVÁNÍ NOCLEHÁRNÝ A NÍZKOPRAHOVÉHO DENNÍHO CENTRA ARMÁDY SPÁSY V KRNOVĚ |                               | ČÍSLO ZAKÁZKY 01–18 |
|   |                               | DRUH PROJEKTU DPS   |
|   |                               | DATUM 08/2018       |
|   |                               | DATUM ZMĚNY         |
| PŮDORYS 1.NP – NOVÝ STAV  |                               | MĚŘÍTKO: 1 : 50     |
|   |                               | D.102               |