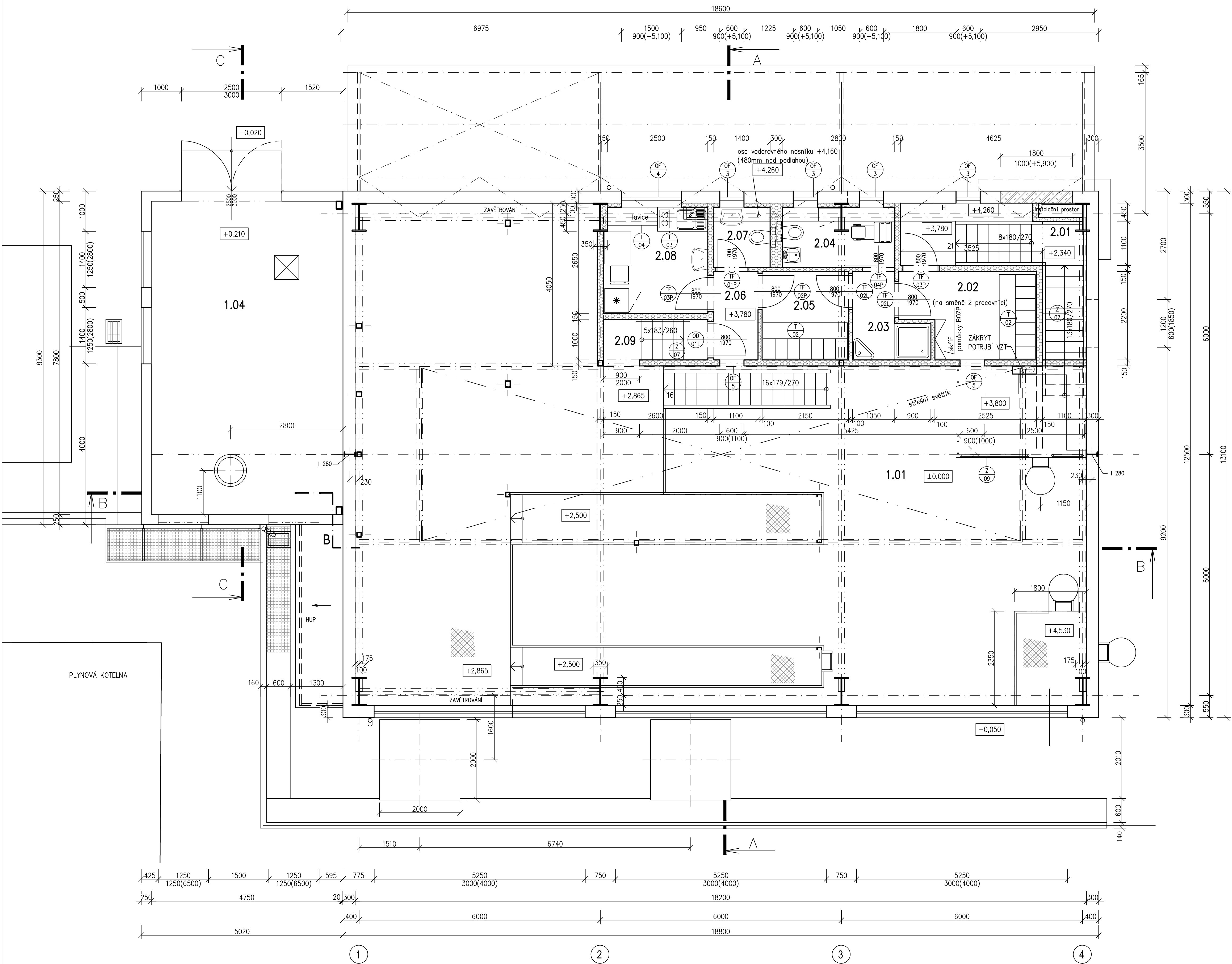


NOVÝ STAV
2. NP



LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA [m²] | PODLAHA | POVRCH STĚN | POVRCH STROPY | POZNÁMKA |
|-------|----------------------|-------------|-----------|----------------------|---------------|----------|
| 1.01 | SPALOVNA | 206,93 | PU STĚRKA | STĚRKA, NÁTĚR, MALBA | PLECH VSŽ | |
| 1.04 | FILTR | 37,21 | STĚRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.01 | SCHODIŠTĚ | 8,05 | PU STŠRKA | MALBA | MALBA | |
| 2.02 | ŠATNA-CIVILNÍ ODĚV | 6,3 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.03 | PŘEDSÍŇ, SPRCHA | 3,22 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.04 | WC+ÚKLID | 4,18 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.05 | ŠATNA-PRACOVNÍ ODĚV | 4,73 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.06 | CHODBA | 2,69 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.07 | WC | 2,1 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.08 | DENNÍ MÍSTNOST | 6,62 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |
| 2.09 | CHODBA SE SCHODIŠTĚM | 2,74 | PU STŠRKA | OMYVATELNÝ NÁTĚR | OMYV. NÁTĚR | |

Celková plocha [m²]: 284,84

LEGENDA MATERIÁLU

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- NOVÉ ZDĚNÉ KONSTRUKCE Z PÓRBETONOVÝCH TVÁRNIC NA SYSTÉMOVOU MALTU
- NOVÉ SYSTÉMOVÉ MONTOVNÉ PŘÍČKY S OPLÁŠTĚNÍM CEMENTOVĚKLÁNKITÝMI DESKAMI A S VLOŽENOU MINERÁLNÍ IZOLACÍ

POZNÁMKA

- ŘEZ A-A VIZ V.Č. CTX/S/107
- ŘEZ B-B VIZ V.Č. CTX/S/108
- ŘEZ C-C VIZ V.Č. CTX/S/109
- SPECIFIKACE VÝROBKŮ HSV VIZ V.Č. CTX/S/111
- SPECIFIKACE VÝPLNÍ OTVORŮ VIZ V.Č. CTX/S/112
- SPECIFIKACE KLEMPŘSKÝCH VÝROBKŮ VIZ V.Č. CTX/S/113
- SPECIFIKACE KOVOVÝCH VÝROBKŮ VIZ V.Č. CTX/S/114
- SPECIFIKACE TRuhlářských VÝROBKŮ VIZ V.Č. CTX/S/115
- SKLADBY KONSTRUKCÍ VIZ PŘÍLOHA TECHNICKÉ ZPRÁVY Č. CTX/S/001
- VÝKRESY BOURÁNÍ VIZ V.Č. CTX/S/003-010

±0,0 = 227,01m n.m. Bpv

| | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------------------------------------------|
| VYPRACOVAL PAVLA ŽADNÍKOVÁ STATIK | ODP. PROJ. PROFESE ING. LUDMILA ROSKOVÁ | KONTROLOVAL ING. TOMÁŠ HUBIK | HL. INŽ. PROJEKTU ING. RADIM HEJNÝ | CENTROPROJEKT GROUP a.s. STEFÁNKOVA 167 760 01 ZLÍN |
| MÍSTO STAVBY: AREÁL SPALOVNY NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. | | | | FORMAT 8 A4 |
| STAVEBNÍK: NEMOCNICE PARDUBICKÉHO KRAJE, a.s. | | | | DATUM 08/2019 |
| KOMPLEXNÍ OBNOVA SPALOVNY V NPK, a.s. – PRACOVNÍŠTĚ PARDUBICKÁ NEMOCNICE | | | | STUPEŇ DPS |
| S0 01 STAVEBNÍ ÚPRAVY VE SPALOVNĚ NPK | | | | MĚŘÍTKO 1:50 |
| ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | | ZAK. ČÍSLO: 171063 |
| PŮDORYS 2.NP – NOVÝ STAV | | | | ARCHIVNÍ KÓD PROJ.ČÍS. VÝKRESU DOD. |
| | | | | CTX S 105 |