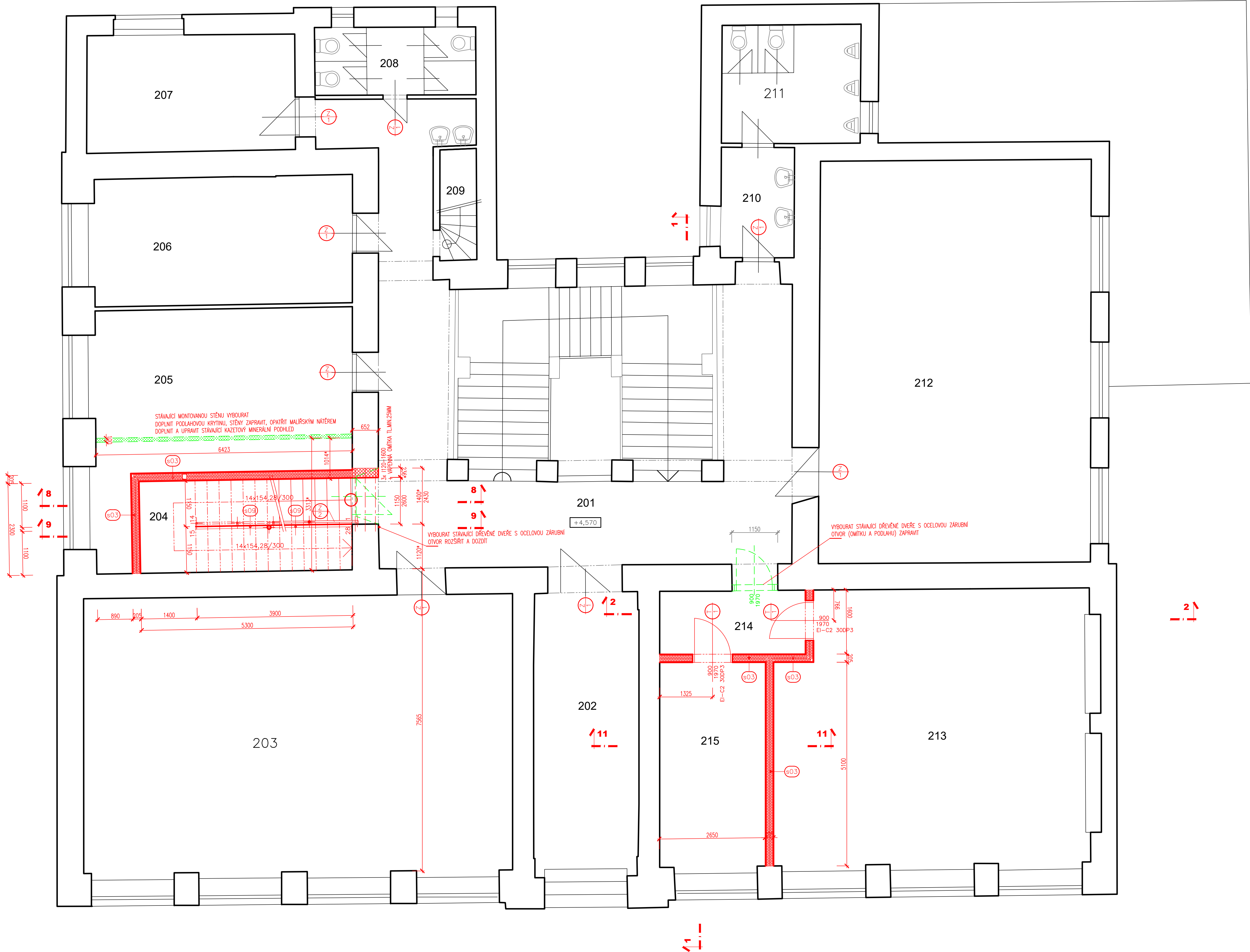


PŮDORYS 2.NP
NOVÝ STAV
m 1:50



POZNÁMKY

- PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE BYLA VYPRACOVÁNA DLE NOREM, VÝHLÁŠEK A ZÁKONŮ PLATNÝCH V DOBĚ ZPRACOVÁNÍ
- VEŠKERÉ ROZMĚRY PŘED REALIZACÍ NUTNO OVĚŘIT NA STAVBĚ
- V PRŮBĚHU REALIZACE JE NUTNÉ ZAJISTIT PROVEDENÍ PROSTUPŮ INSTALACÍ. NUTNÉ ZAJISTIT OCHRANNE PRVKY (NAPŘ. CHRÁNÍČKY)
- SKLADBY PODLAH A KONSTRUKCE JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ
- OBOHODNĚNÍ NÁZVY VÝROBKŮ A MATERIÁLŮ JSOU POUZE PŘÍKLADY SPLŮJÍCÍ TECHNICKÉ PARAMETRY, MINIMÁLNÍ KVALITATIVNÍ POŽADAVKY A VZHLED U VIDITELNÝCH PRVKŮ
- PŘED ZAHÁJENÍM PRACÍ JE NUTNO VYTÝČIT, ODKRÝT, IDENTIFIKOVAT A DÁLE PŘELOŽIT, OCHRÁNIT NEBO ODBORNĚ PŘERUŠIT VEŠKERÉ KOLIZNÍ VEDENÍ A INŽENÝRSKÉ SÍTĚ. V PŘÍPADĚ VÝSKYTU SKUTEČNOSTI VÝRAZNĚ ODLSNÝCH OD PŘEDPOKLADŮ PROJEKTU JE NUTNÉ OKAMŽITĚ UVEDOMIT PROJEKTANTA
- KÓTOVANO V KOORDINÁČNÍCH ROZMĚRECH V mm
- KÓTY S OZNAČENÍM + OVĚŘIT NA MÍSTĚ VZHLEDEM K NEROVNOMĚŘNOSTI STĚN
- BAREVNOST JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ KONZULTOVAT S INVESTOREM (DLE ZYKLOSTI INVESTORA)
- PŘI PROVEDENÍ STAVBY JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ S OHLEDEM NA PLATNÉ BOZP
- SDK PŘÍČKY BUDOU U STROPNÍ KONSTRUKCE ZAKONČENY KLIZNÝM ULOŽENÍM DLE TECHNICKÝCH POKLADŮ VÝROBCE
- PATY PŘÍČEK (SOKLY) BUDOU LEMOVÁNY PODLAHOVÝMI LÚŠTAMI
- SOKL SCHODIŠŤOVÝCH STUPŇŮ BUDE LEMOVÁN KERAMICKOU DLAŽBOU LEPENOU DO LEPIČHO TMELU A SPÁROVANOU
- BOURÁNÍ OTVORŮ PRO SCHODIŠTĚ - VIZ STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- OCELOVÁ KONSTRUKCE SCHODIŠTĚ - VIZ STAVEBNÍ KONSTRUKČNÍ ŘEŠENÍ
- V MÍSTĚ NOVÝCH PŘÍČEK, OTVORŮ PRO SCHODIŠTĚ A BOURANÉ PŘÍČKY BUDOU V NUTNÉM ROZSAHU DEMONTOVÁNY KAZETOVÉ MINERÁLNÍ PODHLEDY
- V MÍSTĚ NOVÝCH PŘÍČEK BUDE V NUTNÉM ROZSAHU VYBOURÁNA PODLAHA (VŠECHNY VRSTVY AŽ K ŽELEZOBETONOVÉ DESCE)
- PO INSTALACI PŘÍČEK A NOVEHO OSVĚTLENÍ V PODHLEDECH BUDOU KAZETOVÉ MINERÁLNÍ PODHLEDY DOPLNĚNY (UPRAVENÁ NOSNÁ KONSTRUKCE PODHLEDU)

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

| ČÍS. | ÚČEL MÍSTNOSTI | PLOCHA m ² | DRUH PODLAHY | ÚPRAVA | | SVĚTLÁ VÝŠKA | POZN.: |
|------|-----------------------|--------------------------|--------------|--------|-------------------|--------------|---------|
| | | | | STĚNY | STROP | | |
| 2.NP | | | | | | | |
| 201 | CHODBA + SCHODIŠTĚ | 82,13 | stávající | | stávající | stávající | |
| 202 | SBOROVNA (KANCELÁŘ) | 18,25 | stávající | | stávající | stávající | |
| 203 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 74,13 | stávající | | stávající | stávající | 20 osob |
| 204 | SCHODIŠTĚ DO PODKROVÍ | 12,54 | stěrka | P2,P3 | váp.omítka SDK | SDK podhled | |
| 205 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 28,98 | stávající | | stávající SDK | stávající | 2 osoby |
| 206 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 20,76 | stávající | | stávající | stávající | 2 osoby |
| 207 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 15,26 | stávající | | stávající | stávající | 2 osoby |
| 208 | WC DIVKY | 6,85 | stávající | | stávající | stávající | |
| 209 | SCHODIŠTĚ NA PŮDU | 2,54 | stávající | | stávající | stávající | |
| 210 | PŘEDSÍŇ WC CHLAPCŮ | 5,10 | stávající | | stávající | stávající | |
| 211 | WC CHLAPCŮ | 10,26 | stávající | | stávající | stávající | |
| 212 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 68,53 | stávající | | stávající | stávající | 2 osoby |
| 213 | UČEBNA (HUDEBNÍ OBOR) | 55,10 | stávající | | stávající | stávající | 15 osob |
| 214 | CHODBA | 5,80 | stávající | | stávající | stávající | |
| 215 | KANCELÁŘ | 13,91 | stávající | | stávající | stávající | |

LEGENDA MATERIÁLŮ

- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURACÍ PRÁCE
- PŘÍČKA TL205MM S DVOJITÝMI OCELOVÝMI PROFILY CW DVOJITĚ OPLAŠTĚNÁ NA OCELOVÝCH CW PROFILECH
SDK DESKY PROTIPOŽÁRNÍ AKUSTICKÉ TL2x12,5MM, CW75 A UW75 PROFILY
TEPELNÁ IZOLACE Z MW TL2x60 MM
- ZDIVO Z PLNÝCH CIHEL NA ZDÍCI MALTY
- TEPELNÁ IZOLACE (MINERÁLNÍ VATA)

±0 = stávající výšková úroveň podlahy 1.NP

| | | | |
|--|---|--|---|
| Vypracoval ING. PAVEL VOGEL | Zodpovědný projektant ING. PAVEL VOGEL | Vedoucí projektant ING.ARCH. MILAN HUML | ING.ARCH. MILAN HUML Projektová činnost ve výstavbě Broskova 4, 621 00 Brno m.huml@volny.cz tel.: 724 028 690 |
| Místo : NÁM. SVOBODY 116/17, STŘELICE | Kraj : JIHOVÝCHODNÍ | | |
| Investor : Obec Střelice, nám. Svobody 111/1 | Stupeň PD | DSP | |
| Akce : STAVEBNÍ ÚPRAVY A PŮDNÍ VESTAVBA BUDOVY ZUŠ STŘELICE | Datum | 02/2024 | |
| Objekt : | Zakáz. číslo | 06/15 | |
| Část, profese : ARCHITEKTONICKÉ A STAVEBNÉ TECHNICKÉ ŘEŠENÍ | Mřížko | 1 : 50 | |
| Obsah : PŮDORYS 2.NP, NOVÝ STAV | Poré číslo | Příloha číslo | D.1.1.6 |