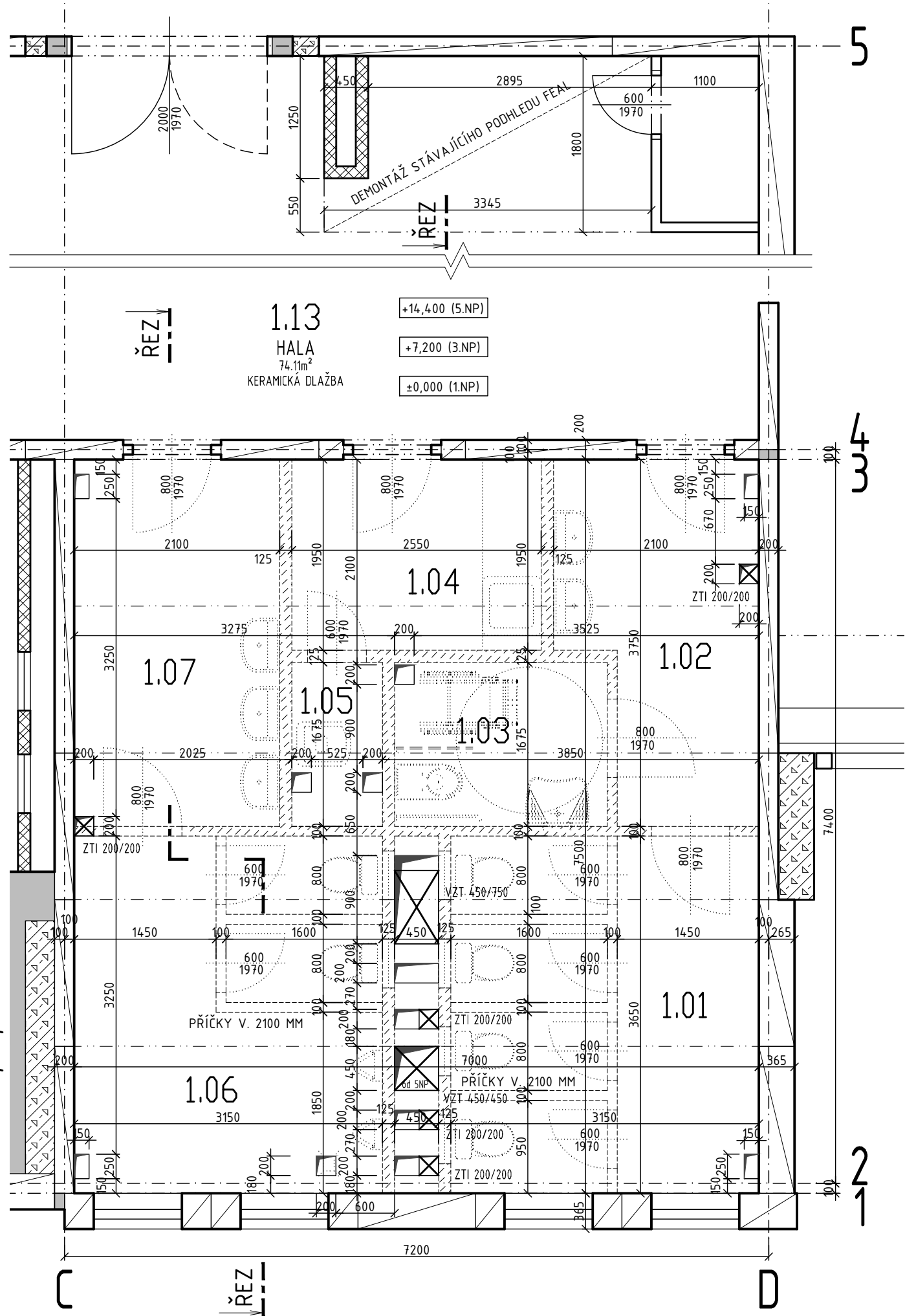


POUZE 1.NP

PŮDORYS 1., 3., 5.NP



TABULKA MÍSTNOSTÍ

| ČÍSLO | JMÉNO | PLOCHA [m ²] | PODLAHA |
|-------|-----------------|--------------------------|------------------|
| 1.01 | WC ŽENY | 10,89 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.02 | PŘEDSÍŇ WC ŽENY | 6,79 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.03 | BEZBARIÉROVÉ WC | 3,72 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.04 | ČAJOVÁ KUCHYŇKA | 4,97 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.05 | ÚKLID | 1,62 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.06 | WC MUŽI | 11,20 | KERAMICKÁ DLAŽBA |
| 1.07 | PŘEDSÍŇ WC MUŽI | 7,88 | KERAMICKÁ DLAŽBA |

Celková plocha [m²]: 47,07

LEGENDA MATERIÁLŮ :

- STÁVAJÍCÍ PREFABRIKOVANÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE
- STÁVAJÍCÍ MONOLITICKÉ ŽELEZOBETONOVÉ KONSTRUKCE - BETON B3 (250)
- STÁVAJÍCÍ ARMAPORITOVÉ ZDIVO NA MVC 25
- STÁVAJÍCÍ CIHELNÉ ZDIVO (H.100mm Pk-CD / H.125mm CDm / H.150mm CP) NA MVC 25
- BOURANÉ KONSTRUKCE - CIHELNÉ PŘÍČKY NA MVC 25 (H.100mm Pk-CD / H.125mm CDm / H.150mm CP)

POZNÁMKY :

- DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ NESMÍ BÝT PROVÁDĚNÝ DRÁŽKY INSTALACÍ VYJMA NEZBYTNÝCH PŘÍVODŮ ELEKTROINSTALACE
- PŘI PROVÁDĚNÍ BUDOU RESPEKTOVÁNY STÁVAJÍCÍ PROSTUPY STROPNÍ KONSTRUKCE - PROSTUPY BUDOU OBNAŽENY V PŮVODNÍCH POLOHÁCH A MAXIMÁLNĚ V PŮVODNÍCH DIMENZÍCH; NOVÉ NEZBYTNÉ PROSTUPY (ZEJMÉNA PRO KANALIZACI) BUDOU PROVEDENY V MAXIMÁLNÍ MOŽNÉ MÍŘE V ZÁKRYTECH S PROSTUPY STÁVAJÍCÍMI - TAK, ABY NOSNÁ VÝZTUŽ NEBYLA NARUŠENA, NEBO JEJÍ NEZBYTNÉ NARUŠENÍ BYLO MINIMALIZOVÁNO
- PŘI PROVÁDĚNÍ BUDOU ODSTRANĚNY VEŠKERÉ STÁVAJÍCÍ VNITŘNÍ PŘÍČKY UVNITŘ ŘEŠENÉ DISPOZICE; PODLAHY BUDOU V ŘEŠENÉM PROSTORU (1. - 7.NP) KOMPLETNĚ ODSTRANĚNY AŽ NA STROPNÍ KONSTRUKCI (V 1.PP AŽ NA OCHRANNÝ CEMENTOVÝ POTĚR HYDROIZOLACE); BUDOU ODSTRANĚNY VEŠKERÉ OMÍTKY A OBKLADY STĚN, DVEŘE VČ. ZÁRUBNÍ
- DĚLÍCÍ PŘÍČKY KABINEK WC VÝŠKY 2,1 M; STÁVAJÍCÍ OTVORY DO INSTALAČNÍCH JADER - ROZMĚRU Š. 600 MM V. 1150 MM, PŘEKLADOVÁNY 2xL45/45/5 DL. 1,7 M
- ROVNĚŽ BUDOU V ŘEŠENÉM PROSTORU ODSTRANĚNY STÁVAJÍCÍ INSTALAČNÍ ROZVODY A ZAŘIZOVACÍ PŘEDMĚTY DLE UPŘESNĚNÍ JEDNOTLIVÝCH PŘÍSLUŠNÝCH ČÁSTÍ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE; SYSTÉM MĚŘENÍ A REGULACE (NAPOJENÍ KLAPEK VZT POTRUBÍ, HLÍDÁNÍ CHODU VENTILÁTORŮ) BUDE ZACHOVÁN

- PŮVODNÍ PROSTUPY STROPNÍ KONSTRUKCÍ
- OBNOVENÉ PROSTUPY STROPNÍ KONSTRUKCÍ



AVE architekt, a.s.
Částkova 53, 326 00 Plzeň
tel: 377 455 697, fax: 377 455 699
e-mail: ave@ave-architekt.cz

INVESTOR : Západočeská univerzita v Plzni, Univerzitní 8, 306 14 Plzeň

AKCE : REKONSTRUKCE SOCIÁLNÍCH ZAŘÍZENÍ K1 A K2 NA FST

SPECIALIZACE : D.1.1. ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

PŘÍLOHA : STÁVAJÍCÍ STAV - K1 - PŮDORYS 1., 3. A 5.NP

| | | | | | | | |
|---------------|-------------------|--|-----------|---------|-----------|------|--------------|
| ZODP. PROJ. : | Ing. J. RŮŽIČKA | | STUPEŇ : | DPS | FORMÁT : | 2 A4 | Č. PŘÍLOHY : |
| HIP : | Ing. P. ŠNEBERGER | | DATUM : | 05/2015 | MĚŘÍTKO : | | |
| VYPRACOVAL : | Ing. P. ŠNEBERGER | | Č. ZAK. : | - | | 1:50 | 03 |