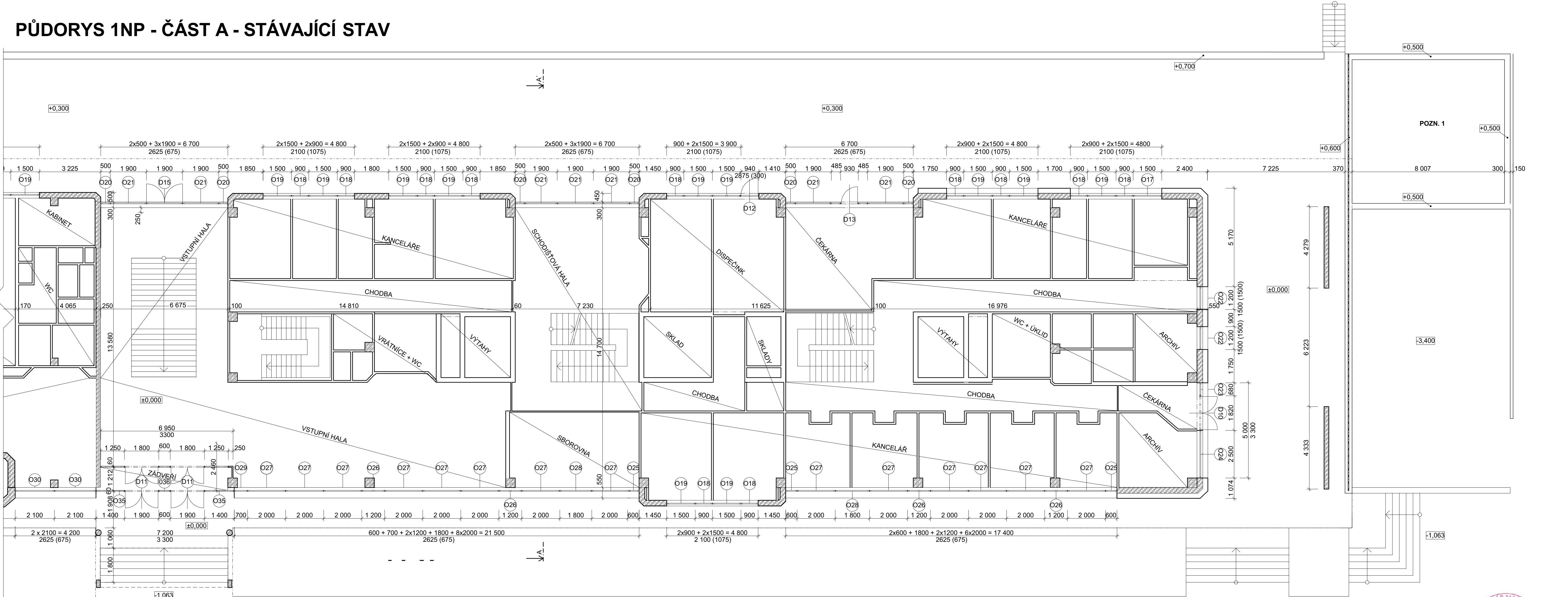


PŮDORYS 1NP - ČÁST A - STÁVAJÍCÍ STAV

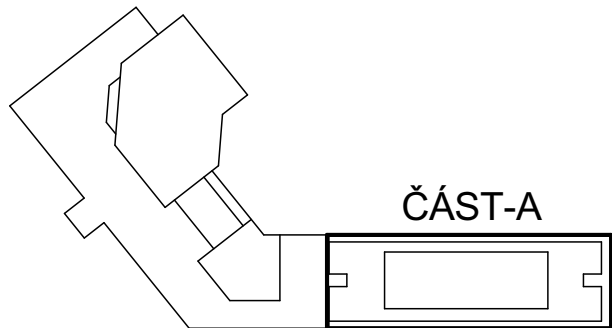


LEGENDA MATERIÁLŮ

- OBVODOVÉ ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC, TL. 300 MM + KERAMICKÝ OBKLAD, $U_v = 0,855 \text{ W/(M}^2\text{K)}$
- ŽELEZOBETON (PREFA + MONOLIT)
- OBVODOVÉ ZDIVO Z KERAMICKÝCH TVÁRNIC POROTHERM, TL. 400 MM +KERAMICKÝ OBKLAD, $U_v = 0,357 \text{ W/(M}^2\text{K)}$
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 250 MM, ZDIVO CDM TL. 125 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY, $U_v = 0,779 \text{ W/(M}^2\text{K)}$
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 200 MM, NOSNÝ ROŠTOVÝ SYSTÉM, HLINÍKOVÉ LAMELY, $U_v = 1,510 \text{ W/(M}^2\text{K)}$
- OBVODOVÉ ZDIVO ŽB. TL. 200 MM, KOVOVÁ FASÁDA S KERAMICKÝM OBKLADEM $U_v = 1,570 \text{ W/(M}^2\text{K)}$
- OBVODOVÉ ZDIVO Z PLYNOSILIKÁTOVÝCH TVÁRNIC. TL. 250 MM, S OBKLADEM Z HLINÍKOVÝCH LAMEL
- STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ TVÁRNICE
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- VNITŘNÍ DISPOZICE MÍSTNOSTÍ JSOU KRESLENY POUZE SCHÉMATICKY!
- VŠECHNA STÁVAJÍCÍ HLINÍKOVÁ OKNA, PROSKLENÉ STĚNY A VSTUPNÍ DVEŘE BUDOU VYBOURÁNY A VYMĚNĚNY ZA NOVÉ. MIMO DŘEVĚNÝCH EURO OKEN NA JIŽNÍM PRŮČELÍ ADMINISTRATIVNÍ ČÁSTI BUDOVY A VSTUPNÍCH DVEŘÍ DO PŘÍSTAVBY U VELKÉHO SÁLU
- PŘED DEMONTÁŽÍ STÁVAJÍCÍCH OKEN BUDOU ZE STÁVAJÍCÍCH OKEN SUNDÁNY ČIDLA REGULACE TOPENÍ. TYTO ČIDLA BUDOU UMÍSTĚNY NA MÍSTO URČENÉ INVESTOREM A PO MONTÁŽI NOVÝCH OKEN BUDOU PŘÍPEVNĚNA NA OKNA NOVÁ
- DŘEVĚNÉ GARNÝŽE U OKEN (NIKOLIV U PROSKLENÝCH STĚN V 1NP A 1PP) BUDOU DEMONTOVÁNY SPOLEČNĚ S TEXTILNÍMI VERTIKÁLNÍMI ŽALUZIEMI A ZÁCLONAMI
- PŘED PROVEDENÍM DEMONTÁŽE OKEN A PROSKLENÝCH STĚN BUDOU ODPOJENY A ODŠROUBOVÁNY STÁVAJÍCÍ JEDNOTRUBICOVÁ ŽÁŘIVKOVÁ SVÍTLIDLA V NADPRAŽÍ
- 1 ODSTRANĚN BUDE STÁVAJÍCÍ KAMENINOVÝ NÁSYP, DVĚ VRSTVY GEOTETILIE, HYDROIZOLAČNÍ PVC FOLIE + KOTVÍCÍ LIŠTY, V CELKOVÉ PLOŠE 61 m^2



astalon
Hůrka 54, 530 02 Pardubice
IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009

0,000 = ÚROVEŇ PODLAHY 1NP

projektovat: Ing. Václav Turyna	vypracovat: Ing. Václav Turyna	kontrolovat: Ing. Tomáš Moudrý	dokumentace: DPS
stavběník: Pardubický kraj, Komenského nám. 125, 535 11 Pardubice			číslo zakázky: Z150629
zakázka: Realizace úspor energie - Konzervatoř Pardubice			datum: 6/2018
objekt: SO 01 - Konzervatoř			měřítko: 1:100
díl: D.1.1 - Architektonicko stavební řešení			formát: 5x4
výkres: PŮDORYS 1NP - ČÁST A - STÁVAJÍCÍ STAV			změna: ...
část: STA			č. přílohy: ...
D			č. výřáku: 04

