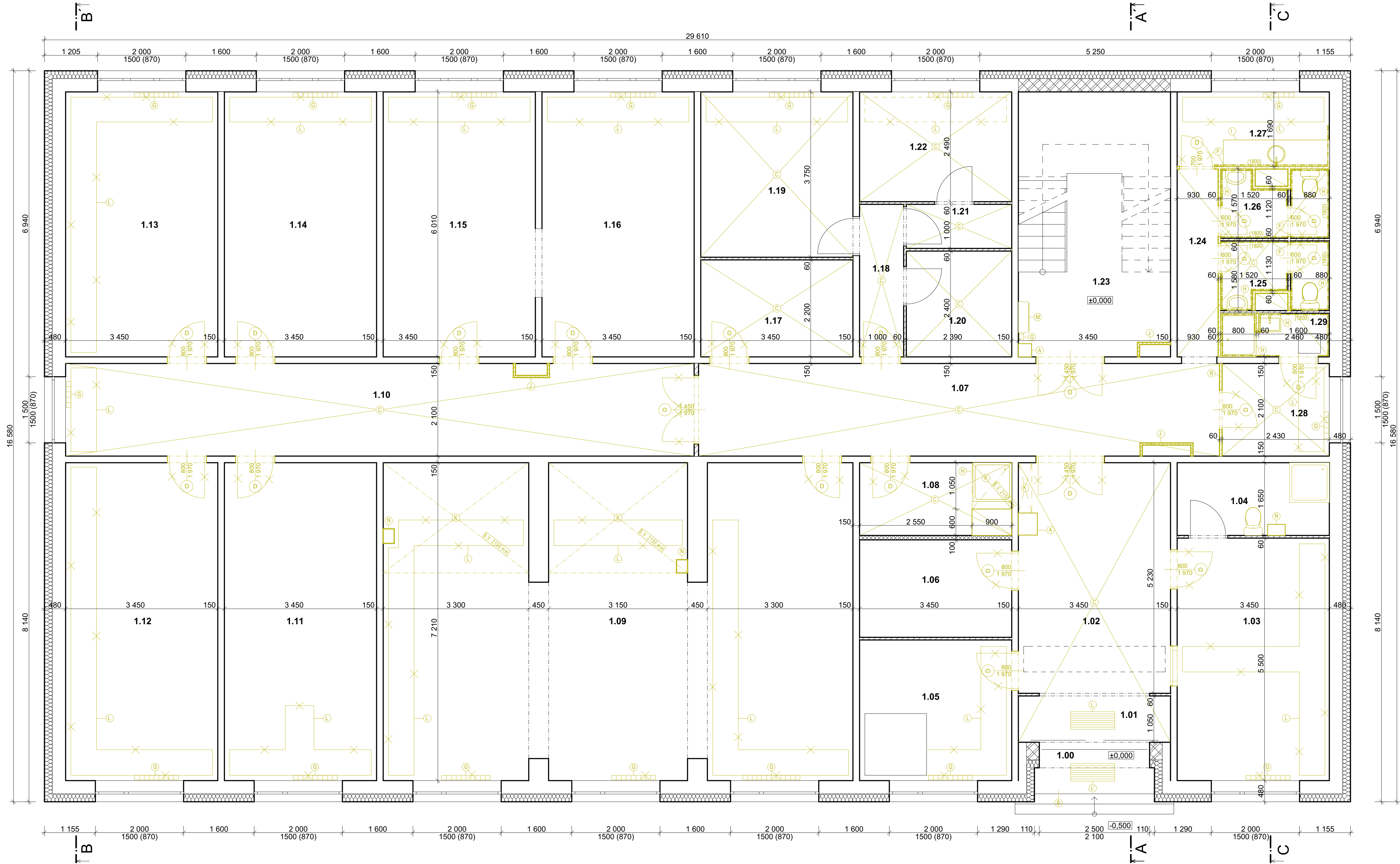


PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAVA BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA MATERIÁLŮ

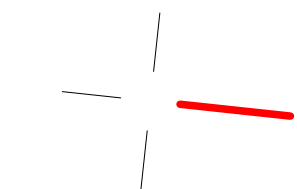
- PREFABRIKOVANÝ PANEĽ T06B - E tl. 300 mm + EPS tl. 180 mm
- PŘÍČKY Z DUTÝCH PŘÍČKOVEK
- ŽELEZOBETONOVÉ PANEĽY - PRVKY T06B - E
- PŘÍČKY Z PLNÝCH CIHEL tl. 100 mm
- POROBETONOVÉ TVÁRNICE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ OBJEKTY
- ROSTLÝ TERÉN

LEGENDA OZNAČENÍ

- (A) DEMONTÁŽ PLECHOVÉ ŠACHTY
- (B) VYBOURÁNÍ STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ DLAŽBY NA SCHODISTI (HORNÍ STUPEŇ)
- (C) VYBOURÁNÍ PODLAHY 60-70 mm PO ÚROVEŇ STÁVAJÍCÍ HYDROIZOLACE - VÝŠKA PRO NOVÉ SKLADBY
- (D) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA VČETNĚ VYŘEZÁNÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ
- (E) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO DVEŘNÍHO KŘÍDLA
- (F) STÁVAJÍCÍ KERAMICKÉ OBKLADY OTLUČENY A VYBOURÁNY
- (G) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO RADIÁTORU A VEŠKERÉHO VEDENÍ
- (H) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO UMYVADLA / WC / VANY / SPRCHOVÉ VANY / VÝLEVKY
- (I) DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY
- (J) VYBOURÁNÍ PŘÍZDÍVKY ROZVADĚČŮ V CELÉ VÝŠCE A DEMONTÁŽ ROZVADĚČŮ
- (K) DEMONTÁŽ STÁVAJÍCÍHO PODHLEDU
- (L) VYBOURÁNÍ VODOROVNÝCH OCELOVÝCH OBRUB VEŠKERÝCH ŽLABŮ PRO ROZVODY TOPENÍ A ROHOŽÍ PŘED A ZA VCHODEM + VYBOURÁNÍ PODLAHY PRO NOVÝ RÁM ČISTÍCÍ ZÓNY
- (L) DEMONTÁŽ A ZPĚTNÁ MONTÁŽ DO NOVÉ DLAŽBY VENKOVNÍ ČISTÍCÍ ZÓNY
- (M) DEMONTÁŽ HYDRANTOVÝCH SKŘÍNÍ PŘI DEMONTÁŽI POTRUBÍ
- (N) DEMONTÁŽ SÁDKOKARTONOVÉ ŠACHTY

POZNÁMKA

- ☉ DOKUMENTACE JE ZPRACOVÁNA V ÚROVNI PRO PROVEDENÍ STAVBY
- ☉ PŘI VYŘEZÁVÁNÍ OCELOVÝCH ŽÁRUBNÍ MUSÍ BÝT ELEKTRO - ROVODY V JEDNOTLIVÝCH PODLAŽÍCH MIMO PROVOZ!! ELEKTRICKÉ KABELY MOHOU VÉST I ŽÁRUBNĚMI. HROZÍ NEBEZPEČÍ ZASAZENÍ PROUDEM !!



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

projektovat:	Anne-Marie Žemličková	vypracovat:	Anne-Marie Žemličková	kontrolovat:	Ing. Tomáš Moudrý	dokumentace:	DPS
zakázka:	Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice					číslo zakázky:	Z191105
all:	SPŠ Stavební Pardubice - rekonstrukce domova mládeže - DM4					datum:	11/2019
vykres:	PŮDORYS 1.NP - STÁVAJÍCÍ STAV A BOURACÍ PRÁCE					měřítko:	1:50
						formát:	10xA4
						změna:	Z1 - 30/03/2022
						část:	č. přílohy:

STA
01
č. výkresu: