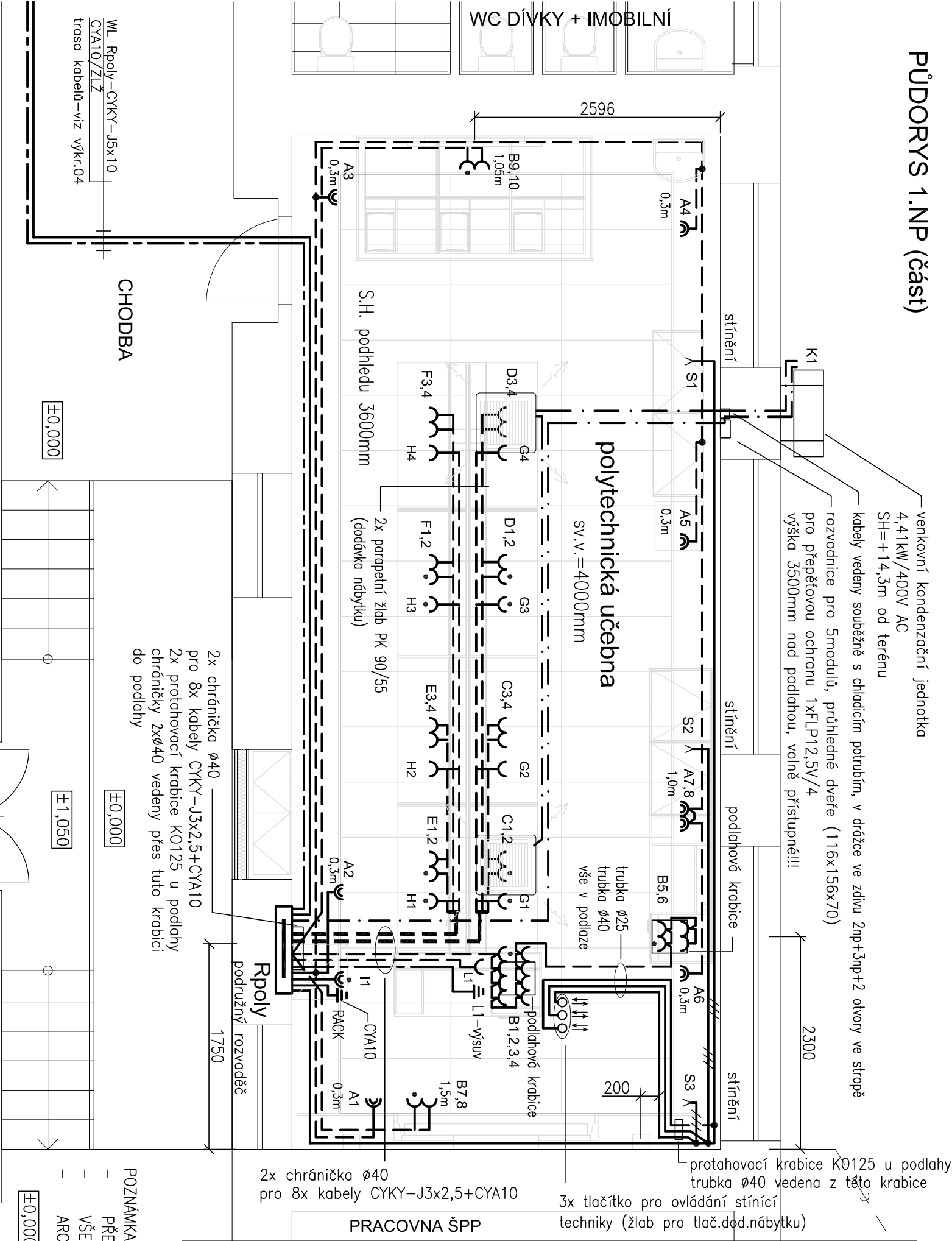


PŮDORYS 1.NP (část)



LEGENDA

INSTALACE

KABELY CYKY

ULOŽENÍ

POD OMITKOU, VOLNĚ V TRUBKÁCH/CHRÁNIČKÁCH V PODLAZE, VOLNĚ V PARAPETNÍCH ŽLABECH A VOLNĚ NAD SVĚŠENÝMI STROPNÍMI PODHLEDY

INSTALAČNÍ KRABICE MUSÍ ZŮSTAT PŘÍSTUPNÉ

ROZVODY K ZATEMŇENÍ – CYKY–J3x1,5

ROZVODY K OVLADAČŮM ZATEMŇENÍ – CYKY–04x1,5

ROZVODY K ZÁSUVKÁM – CYKY–J3x2,5

ROZVOD KE KONDENZAČNÍ JEDNOTCE – CYKY–J5x2,5

ROZVODY K CHLADICÍM JEDNOTKÁM – CYKY–J4x1,5

↓ OVLADAČ ZATEMŇENÍ, 10A/250V AC, ZAPUŠTĚNÉ PROVEDENÍ, KRYTÍ IP20

↘ ZÁSUVKA, DVOUZÁSUVKA 16A/230V AC BEZ NEBO S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU SPD typ3, ZAPUŠTĚNÉ PROVEDENÍ, KRYTÍ IP20

ZÁSUVKY V PODLAHOVÉ KRABICI

↓ PODLAHOVÁ KRABICE POD KATEDROU (282x282mm, 24modulů)

– 8x ZÁSUVKA 16A/230V AC/ ZAPOUIT PROSMYČKOVÁNÍM

– 2x ZÁSUVKA LAN (DOD.SLABOPROUDU)

↓ PODLAHOVÁ KRABICE POD PRACOVNÍM MÍSTEM (199x282mm 12modulů)

– 4x ZÁSUVKA 16A/230V AC/ ZAPOUIT PROSMYČKOVÁNÍM

– 2x ZÁSUVKA LAN (DOD.SLABOPROUDU)

JEDNO STUDENTSKÉ PRACOVNÍŠTĚ

– 2x ZÁSUVKA 16A/230V AC/ ZAPOUIT PROSMYČKOVÁNÍM (ozn.C a dále D,E,F)

– 1x ZÁSUVKA 16A/230V AC/PRO USB A (ozn.OKRUH G) a PRO USB B (ozn.OKRUH H)

– 2x ZÁSUVKA LAN (DOD. SLABOPROUDU)

↘ ZÁSUVKA 16A/230V AC, MODUL 45x45 vč.KRABICE, BEZ NEBO S PŘEPĚTOVOU OCHRANOU SPD typ3

UPOZORNĚNÍ!!!

PŘI SOUBĚHU VEDENÍ SILNOPROUDÉ A SLABOPROUDÉ INSTALACE MUSÍ BÝT DODRŽENA VZÁJEMNÁ VZDALENOST MEZI VEDENÍMI 20cm!!!

TRÍDY VNĚJŠÍCH VLVŮ (ČSN 33 2000–5–51 ed.3.+Z1+Z2, ČSN 33 2000–4–41 ed.3.+Z1+Z2)

AB5, AD1 – NORMÁLNÍ

UMTVADLO – UMTVACÍ PROSTOR DLE ČSN 33 2130 ed.3.+Z1

POZNÁMKA:

– PŘED ZAHÁJENÍM BOURACÍCH PRACÍ ODPOLIT VEŠKERA ELEKTRICKÁ ZAŘÍZENÍ A INSTALACE!!!

– VŠECHNY ROZMĚRY JE TŘEBA DOMĚŘIT NA STAVBĚ!

– ARCHITEKTONICKO – STAVEBNÍ ŘEŠENÍ JE NUTNÉ KOORDINOVAT S PD JEDNOTLIVÝCH PROFESÍ.

±0,000

±0,000 = 211,48

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BpV, SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: JTSK

3NPE, 400/230V, 50Hz stř. TN–S  
AUTOMATICKÉ ODPOJENÍ OD ZDROJE

ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	ing. arch. martin borák ul. dolnopolská 482/63, brno ičo 633 67 491	
ING. ARCH. MARTIN BORÁK	ING. NADĚŽDA RISOVÁ		
INVESTOR	ZÁKLADNÍ ŠKOLA GAUDOŠOVA, GAUDOŠOVA 3, 615 00 BRNO		
STAVBA	VÝSTAVBA NOVÉHO VÝTAHU A BEZBARIÉROVÉ ÚPRAVY	FORMÁT	2 A4
PROJESE/ČÁST P.D.	D1.4.b SILNOPROUDÉ INSTALACE	DATUM	12/2023
		MĚŘÍTKO	1:50
STAVEBNÍ OBJEKT	SO 03 - POLYTECHNICKÁ UČEBNA	STUPEŇ	PROJEKT PRO PROVADĚNÍ STAVBY
NAZEV VÝKRESU	PŮDORYS 1.NP - POLYTECHNICKÁ UČEBNA NOVÝ STAV - ZÁSUVKY A OSTATNÍ	ČÍSLO VÝKRESU D1.4.b	3
		REVIZE	0