

NÁROK NA SILNOPROUD

Legenda:

- Dvojzásuvka 230 VAC
- Zásuvka 230 VAC
- Kabelový vývod 230/400 VAC
- Zemnicí kabel 6 mm

KABELOVÁ TRASA SILNOPROUDU V PODLAZE, STĚNÁCH A STROPĚ

SILOVÉ VÝVODY PRO STÍNÍCÍ TECHNIKU BUDOU ZAKONČENY V ZÁPUSTNÝCH INSTALAČNÍCH KRABICÍCH VE ŠPATELĚ OKNA.

NÁROK NA SLABOPROUD

Legenda:

- Dvojzásuvka LAN
- Jednozásuvka LAN
- Kabelový vývod LAN

KABELOVÁ TRASA PRO AV, VEDENA V PODLAZE, ZDECH A STROPĚ

CHRÁNIČKY BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH.
NEJMENŠÍ POLOMĚR OHYBU CHRÁNIČEK BUDE 200mm.
V CHRÁNIČKÁCH BUDE ZALOŽEN PROTAHOVACÍ DRÁT VŽDY ZAKONČENÝ OKEM.

KT = KABELOVÁ TRASA, VIZ TABULKA TRAS

TABULKA NÁROKOVANÝCH KABELOVÝCH TRAS

KT1 - 3x CHRÁNIČKA O VNITŘNÍM Ø32mm VEDENÁ Z PODLAHOVÉ KRABICE POD KATEDROU DO KO125 VE STĚNĚ A POTÉ ZA INTERAKTIVNÍ ZOBRAZOVAČ DO KP 64/5 (2x CHRÁNIČKA PRO AV, 1x PRO DATA)

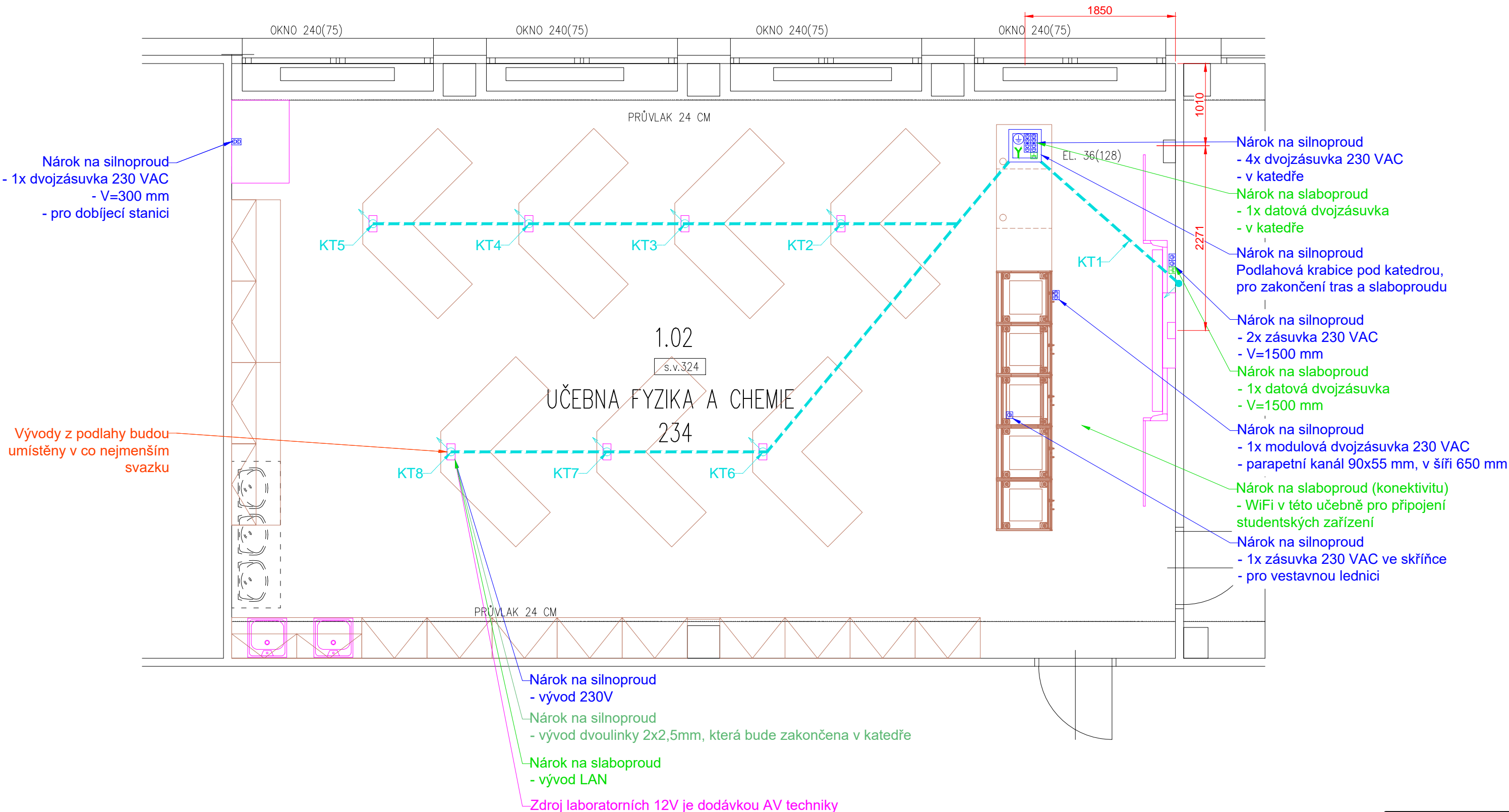
KT2 až KT8 - 1x CHRÁNIČKA O VNITŘNÍM Ø32mm VEDENÁ Z PODLAHOVÉ KRABICE POD KATEDROU DO NOHY STUDENTSKÉHO PRACOVIŠTĚ.

NEJEDNÁ SE O TRASY PRO SILNOPROUDÉ ROZVODY!!! SILNOPROUDÉ ROZVODY BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH VEDLE CHRÁNIČEK A TAKTÉŽ VYVEDENY DO STOLŮ. V PŘÍPADĚ VEDENÍ KABELÁŽE VE ŽLABU BUDE POUŽITA PŘEPÁŽKA NEBO STÍNÍCÍ KANÁL.

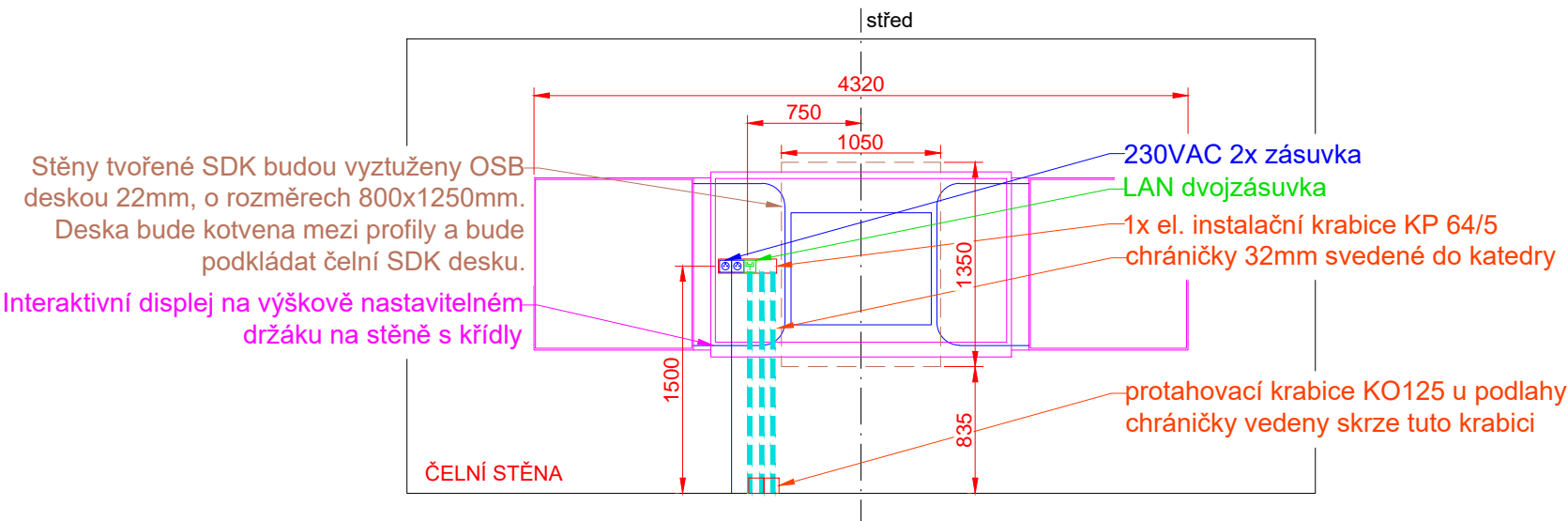
SOUČÁSTÍ PROJEKTU NEJSOU

SILNOPROUD: ZÁSUVKY, KABELÁŽ, ROZVADĚČ A JIŠTĚNÍ, KABELOVÉ ŽLABY A CHRÁNIČKY, INSTALAČNÍ A PODLAHOVÉ KRABICE

SLABOPROUD: ZÁSUVKY, KABELÁŽ A KONEKTORY, SWITCHE A OSTATNÍ SÍŤOVÉ PRVKY



Stavební příprava pro interaktivní displej na výškově nastavitelném držáku na stěnu



INVESTIČNÍ ZÁHĚR Základní škola Chomutov – Akademia Heyrovského Akademia Heyrovského 4539, 430 03 Chomutov			
INVESTOR STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Zborovská 4602, 430 28 Chomutov			
PROJEKTANT ČÁSTI 4DESIGN DESIGN 4AVI s.r.o. design4avi@design4avi.cz 102 00 PRAHA 10, Praha 10	ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Petr Hrubeš PROJEKTANT Sebastian Fenyk	GENERALNÍ PROJEKTANT CZECHOTEC Engineering spol. s r. o. Rokycanova 1268/1 CZ 430 01 Chomutov office@czechofec.cz ICO: 602 79 508 ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. arch. Tereza Petříková	
ČÁST DOKUMENTACE D. Dokumentace objektů D.1.4 Technika prostředí staveb D.1.4.f Audiovizuální technologie		ČÍSLO REVIZE -	STUPEŇ DPS
OBSAH Učebna fyziky a zeměpisu nároky na profese		DATUM REVIZE -	ČÍSLO VÝKRESU 02
		FORMÁT 420x297	
		DATUM 7/2023	
		ČÍSLO ZAKÁZKY 2308	MĚŘÍTKO