

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 STÍNÍČÍ TECHNIKU BUDOU ZAKONČENY V ZÁPUSTNÝCH INSTALAČNÍCH KRABICÍCH VE ŠPATELĚ OKNA.

NÁROK NA SILNOPROUD

Legenda:

- Zásuvka 12V DC, dvoulinka 2x2,5mm
- Vývod dvoulinka 2x1mm, zámky studentských lavic

NÁROK NA SLABOPROUD

Legenda:

- Dvojzásuvka LAN
- Jednozásuvka LAN
- Kabelový vývod LAN

KABELOVÁ TRASA PRO AV, VE DENA V PODLAZE, ZDECH A STROPĚ

CHRÁNIČKY BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH CCA 5cm OD HRANY STOLU ŽÁKŮ A NÁSLEDNĚ VYVEDENY POD NOHU STOLU. 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 KT11 - 1x CHRÁNIČKA O VNITŘNÍM Ø32mm VEDENÁ Z PODLAHOVÉ KRABICE POD KATEDROU DO NOHY STUDENTSKÉHO PRACOVIŠTĚ.

KT12 až KT13 - 1x CHRÁNIČKA O VNITŘNÍM Ø41mm VEDENÁ Z PODLAHOVÉ KRABICE POD KATEDROU DO STŘEDU LABORATORNÍHO STOLU

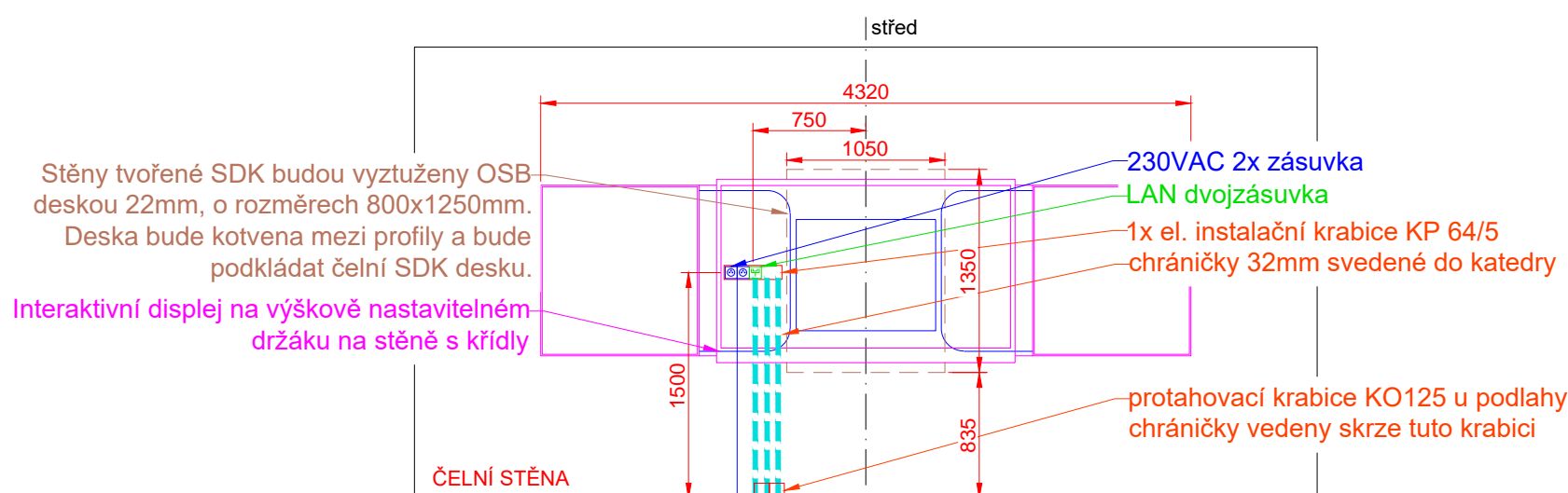
NEJEDNÁ SE O TRASY PRO SILNOPROUDÉ ROZVODY!!! SILNOPROUDÉ ROZVODY BUDOU VEDENY V DRÁŽKÁCH VEDLE CHRÁNIČEK A TAKTĚŽ VYVEDENY DO STOLŮ. V PŘÍPADĚ VEDENÍ KABELÁŽE VE ŽLABU BUDE POUŽITA PŘEPÁŽKA NEBO STÍNÍČÍ KANÁL.

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



Investor:	STATUTÁRNÍ MĚSTO CHOMUTOV Sídlo: Zborovská 4602, PSČ 430 28 Chomutov IČ: 00261891		<div></div> <div>DIGITRONIC CZ s. r. o. Šimkova 904, 500 03 Hradec Králové www.digitronic.cz, tzb@digitronic.cz</div>			
Místo stavby:	ZŠ Písečná 5144, 430 04 Chomutov, Česko k.ú.: Chomutov I [652458] p.č. 5772/70, 5772/71, 5772/186					
Hlavní projektant:	Ing. MICHAEL MARTIN	Zodp. projektant:	Ing. Petr Hrubeš	Stupeň PD:	DSP, DPS	
Vypracoval:	Sebastian Fenyk			Datum:	04/2023	
Část:	AV technika	Zakázka číslo:	4836	Revize:	00	
Akce:	ZŠ Písečná 5144, Chomutov - projektová dokumentace - odborné učebny venkovní prostranství, zázemí pro pedagogy, školní klub, školní družiny			Paré:	Formát:	A3
Obsah:					Měřítka:	
				UČEBNA OU PŘÍRODNÍCH VĚD FYZIKA		Číslo výkresu