



## SILNOPROUD

Legenda:

- Dvojzásuvka 230VAC
- Zásuvka 230VAC
- Zásuvka 12V DC
- Kabelový vývod 230/400VAC
- Zemnicí kabel 4mm

## SLABOPROUD

Legenda:

- Dvojzásuvka LAN
- Kabelový vývod LAN

- VŠECHNY NAPÁJECÍ OKRUHY PRO AV TECHNIKU ZAPOJENY NA STĚNOU FÁZI - OZNAČENA AV
- NAPÁJECÍ OKRUHY PRO OSVĚTLENÍ A DALŠÍ SPOTŘEBIČE NESOUVISJÍCÍ S AV TECHNIKOU ZAPOJENY NA JINÉ FÁZE NEŽ AV TECHNIKA - OZNAČENY M
- VŠECHNY NÁROKY 230VAC JSOU NÁROKOVÁNY PÁRSKOVITĚ Z ROZVADĚČE (TŘEDY PŘÍMO - NE PŘES VYPÍNAČ),

## LIŠTA

VEDENÍ CHRÁNIČEK JE IDEOVÉ, JEJICH PŘESNÉ VEDENÍ BUDE UPŘESNĚNO PŘI REALIZACI PODLE SKUTEČNÉHO STAVU STAVEBNÍCH KONSTRUKCÍ.  
**CHRÁNIČKY BUDOU REALIZOVÁNY CO NEJKRATŠÍ A NEPŘÍMĚJŠÍ CESTOU.**  
NENÍ NUTNÉ DODRŽOVAT KOLMÉ SMĚRY, NEJMENŠÍ POLOMĚR OHYBU CHRÁNIČEK BUDE 200mm. V CHRÁNIČKÁCH BUDE ZALOŽEN PROTÁHOVACÍ DRÁT VZDY ZAKONČENÝ OKEM.

KT = KABELOVÁ TRASA, VIZ TABULKA TRAS

**TABULKA NÁROKOVANÝCH KABELOVÝCH TRAS**

KT1 - PODLAHOVÁ LIŠTA VEDENÁ OD NÁSTĚNNÉ LIŠTY DO KATEDRY

KT2 - TRASA VEDENÁ OD KATEDRY K REPRODUKTOROVÉ SOUSTAVĚ NA STĚNĚ

KT3 - TRASA VEDENÁ OD KATEDRY K ELEKTRICKÉMU ROLETOVÉMU PLATNU NA STĚNĚ

KT4 - TRASA VEDENÁ OD KATEDRY K REPRODUKTOROVÉ SOUSTAVĚ NA STĚNĚ

KT5 - TRASA VEDENÁ OD KATEDRY K DATOVÉMU PROJEKTORU

**NEJEDNÁ SE O TRASY PRO SILNOPROUDÉ ROZVODY!!!**

**ODSTUP OD SILNOPROUDÝCH VEDENÍ BUDE MINIMÁLNĚ 15cm!!!**

AKCE:		Husitská teologická fakulta Univerzity Karlovy Projektová dokumentace AV techniky	<b>4DESIGN</b> design@4design.cz 102 00 PRAHA 10, PRAHA 63	
VYPRACOVAL:		Ing. Václav Jezdbera		
VEDOUcí PROJEKTANT:		Ing. Petr Hudeš	DATUM:	02/2022
INVESTOR:		Husitská teologická fakulta Univerzity Karlovy Pacovská 350/4, 140 00 Praha 4	STUPEŇ:	DPS
OBSAH: AV TECHNIKA PŮDORYS - Ušebna L205		Č. VÝKRESU:	AV02	