

| | |
|---------------------|-----|
| Místnost č.: | 347 |
|---------------------|-----|

| | |
|-----------------------|-----|
| Rídicí systém: | ano |
|-----------------------|-----|

Nároky na profesi slaboproud

| Číslo | Koncový prvek | LAN | Tel. Linka | STA | umístění | Poznámka |
|-------|-------------------|----------------------|------------|-----|------------------------|--|
| EP1 | Elektrické plátno | | | | v podhledovém prostoru | |
| DP1 | Datový projektor | 1x dvojjzásuvka RJ45 | | | v podhledovém prostoru | |
| RA1 | Rack | 1x dvojjzásuvka RJ45 | | | v prostoru katedry | |
| RA1 | Rack | 1x dvojjzásuvka RJ45 | | | v prostoru katedry | |
| RA1 | Rack | | | | v prostoru katedry | |
| | PD1 | 1x dvojjzásuvka RJ45 | | | na podhledu | |
| | PD2 | 1x dvojjzásuvka RJ45 | | | na podhledu | |
| | | | | | | |
| | PC stanice | | | | | pro každou PC stanici (61x) bude připravena ve stole LAN zásuvka |

Legenda tabulky nároků na profesi slaboproud:

LAN počet nárokových zásuvek LAN
Tel .linka počet nárokových zásuvek Tel. Linky
STA počet nárokových zásuvek STA

Místnost č.: 347

Řídicí systém: ano

Nároky na profesi silnoproud

| Číslo | Koncový prvek | kabel | přes vypínač | tlačítko | zakončení | umístění | Příkon [W] | Fáze | Jistič | Stykač | Poznámka |
|-------|-------------------|-------------|--------------|----------|--------------------|------------------------|------------|------|--------|--------|---|
| EP1 | Elektrické plátno | CYKY 5Cx1,5 | | | vývod 1,5m | v podhledovém prostoru | 150 | M | B | ano | |
| DP1 | Datový projektor | CYKY 3Cx2,5 | | | dvojzásuvka 230VAC | v podhledovém prostoru | 500 | AV | C | ano | |
| RA1 | Rack | CYKY 3Cx2,5 | | | zásuvka 230VAC | v prostoru katedry | 1500 | AV | C | ano | |
| RA1 | Rack | CYKY 3Cx2,5 | | | zásuvka 230VAC | v prostoru katedry | 500 | AV | C | | |
| RA1 | Rack | CYKY 3Cx2,5 | | | zásuvka 230VAC | v prostoru katedry | 500 | AV | C | | |
| | PD1 | CYKY 3Cx2,5 | | | zásuvka 230VAC | na podhledu | 500 | AV | C | ano | |
| | PD2 | CYKY 3Cx2,5 | | | zásuvka 230VAC | na podhledu | 500 | AV | C | ano | |
| | | | | | | | | | | | |
| | PC stanice | | | | | | 60x120W | | | | pro každou PC stanici (61x) bude připravena ve stole zásuvka 230V |

Legenda tabulky nároků na profesi silnoproud:

| | |
|---------------------|--|
| kabel | typ kabelu nárokovaného přívodu |
| přes vypínač | udává zda je kabel přerušen vypínačem (resp. dvoutlačítkem apod.) pro spínání obvodu (např. na stěně) |
| tlačítko | udává zda je obvod ovládán přes tlačítko (resp. dvoutlačítko), které ovládá bezpotenciálové kontakty na jednotce v rozvaděči |
| zakončení | způsob zakončení kabelu na straně koncového prvku |
| umístění | umístění zakončení kabelu na straně koncového prvku |
| Příkon [W] | maximální trvalý příkon koncového prvku napojeného na přívod |
| Fáze | fáze přívodu (AV - AV technologie, S - světla, M - motory) |
| Jistič | vypínací charakteristika jističe |
| Stykač | udává, zda je přívod v rozvaděči napojen přes stykač |

Místnost č.: 347

| Číslo kab. trasy | Od | | Do | | Ø chráničky | Počet | Poznámka |
|---------------------|-----------|-------------------------|-----------|----------------------------|-------------|-------|---|
| | Číslo | Koncový prvek | Číslo | Koncový prvek | | | |
| TR1 | RA1 | Rack | DP1 | datový projektor | 40 | 2 | trasa zatažena do držáku datového projektoru |
| TR2 | RA1 | Rack | PD1 | plazmový displej | 40 | 1 | trasa zatažena do držáku plazmového displeje |
| TR3 | RA1 | Rack | PD2 | plazmový displej | 40 | 1 | trasa zatažena do držáku plazmového displeje |
| TR4 | RA1 | Rack | NNR | nízkonapěťový rozvaděč | 40 | 1 | trasu lze nahradit (doporučujeme) za přímé natažení 2xUTP kabelu 4x2x0,5 |
| TR5 | TO1 - TO4 | Tlačítka osvětlení 1-4 | NNR | nízkonapěťový rozvaděč | 40 | 1 | trasu lze nahradit (doporučujeme) za přímé natažení 4xUTP kabelu 4x2x0,5, u TO trasy zakončeny v KU68 krabicích |
| TR6 | RA1 | AV Rack v místnosti 252 | RA1 | AV Rack v místnosti 347 | 40 | 1 | propojení mezi posluchárnami |
| TR7 | RA1 | Rack | RE1-RE3 | Stropní reproduktory 1-3 | 40 | 1 | trasa mezi jednotlivými reproduktory bude tažena kabelem CYKY 3Cx1,5mm |
| TR8 | RA1 | Rack | RE4-RE7 | Stropní reproduktory 4-7 | 40 | 1 | trasa mezi jednotlivými reproduktory bude tažena kabelem CYKY 3Cx1,5mm |
| TR9 | RA1 | Rack | RE8-RE12 | Stropní reproduktory 8-12 | 40 | 1 | trasa mezi jednotlivými reproduktory bude tažena kabelem CYKY 3Cx1,5mm |
| TR10 | RA1 | Rack | RE13-RE17 | Stropní reproduktory 13-17 | 40 | 1 | trasa mezi jednotlivými reproduktory bude tažena kabelem CYKY 3Cx1,5mm |
| | | | | | | | |
| | | | | | | | |