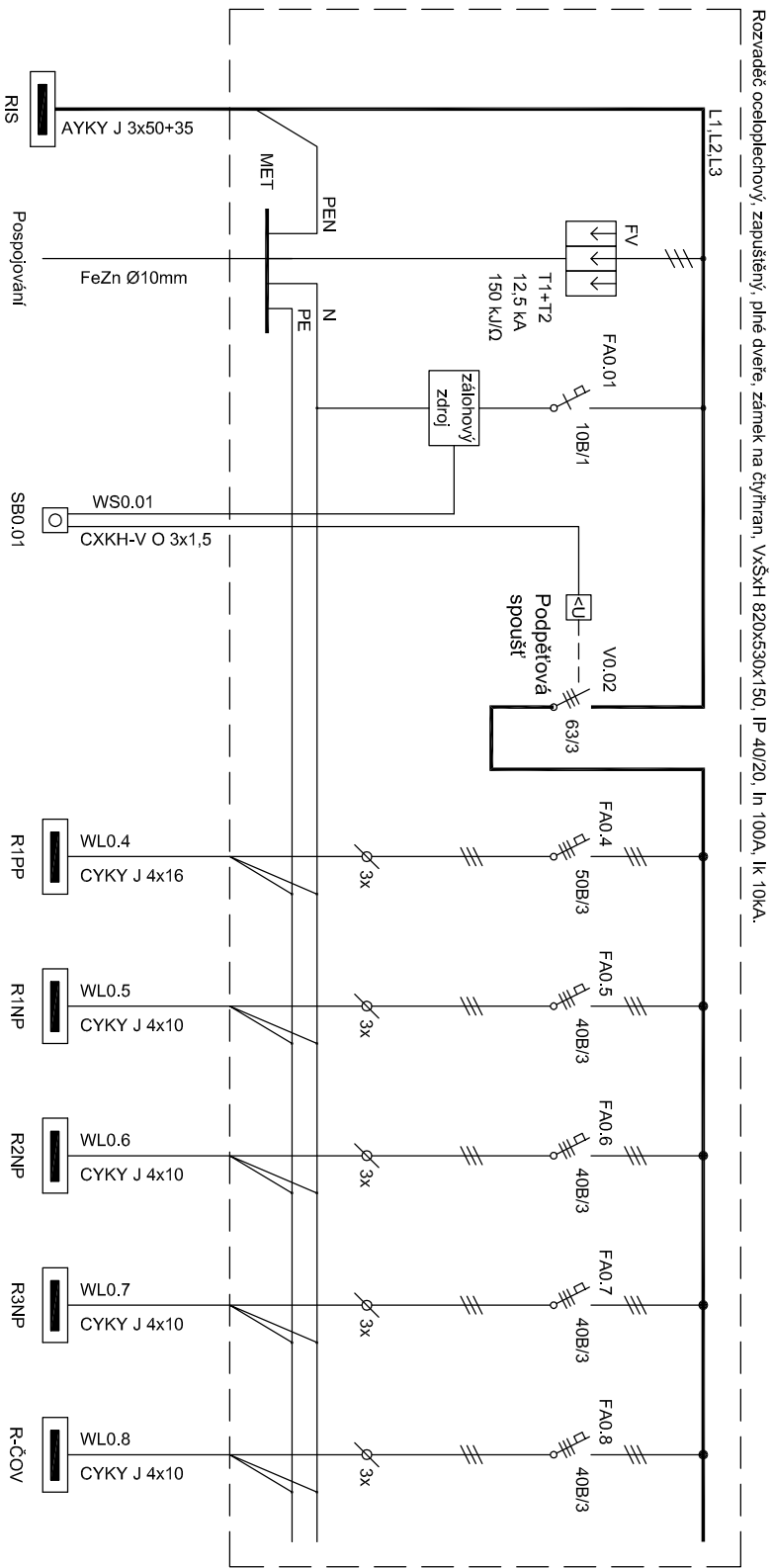


ZAPOJENÍ HLAVNÍHO ROZVADĚČE RH



Místnost							
Název	hlavní přívod	total stop	hlavní vypínač	suterén	první patro	druhé patro	třetí patro
Příkon kW							
Poznámka							

Kabel k tlačítku SB0.01 musí být typu CCKH-V O 3x1,5 s funkcí integrací při požáru P30-R. Zálohový zdroj bude sestaven z měniče 230V/24V 10W DC a dvou akumulátorů 12V/5Ah.

OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3:

ZÁKLADNÍ OCHRANOU (ŽIVÝCH ČÁSTÍ):

-IZOLACJĀ, KRYTEM

OCHRANOU PŘI PORUŠĚ(NEŽIVÝCH ČÁSTÍ):


-AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE.

-OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM.

-OCHRANĚNÝM UZEMNĚNÍM,
-DOPLNĚKOVOU OCHRANOU:

-DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

-PROUDOVÝM CHRÁNIČEM

 Hůrkova 54, 530 02 Pardubice IČ: 27542009, DIČ: CZ27542009		projektovával: Mgr. Petr Štoll		vypracovával: Mgr. Petr Štoll		kontroloval: Mgr. Petr Štoll		dokumentace: DPS	
stavěbník: Pardubický kraj, Komenského náměstí 125, 532 11 Pardubice								číslo zakázky: Z201102	
zákazka: Gymnázium SOŠ Přelouč - rekonstrukce interiéru DM								datum: 4/2021	
								měřítlo: --	
								formátů: 2x A4	
								změna: --	
objekt: SO 01 - Domov mládeže								část: č. přílohy:	
dlí: D.1.4-g - Technika prostředí staveb - zařízení silnoproudé elektroinstalace								D 06	
výkres: Zapojení hlavního rozvaděče RH								č. výtisku:	