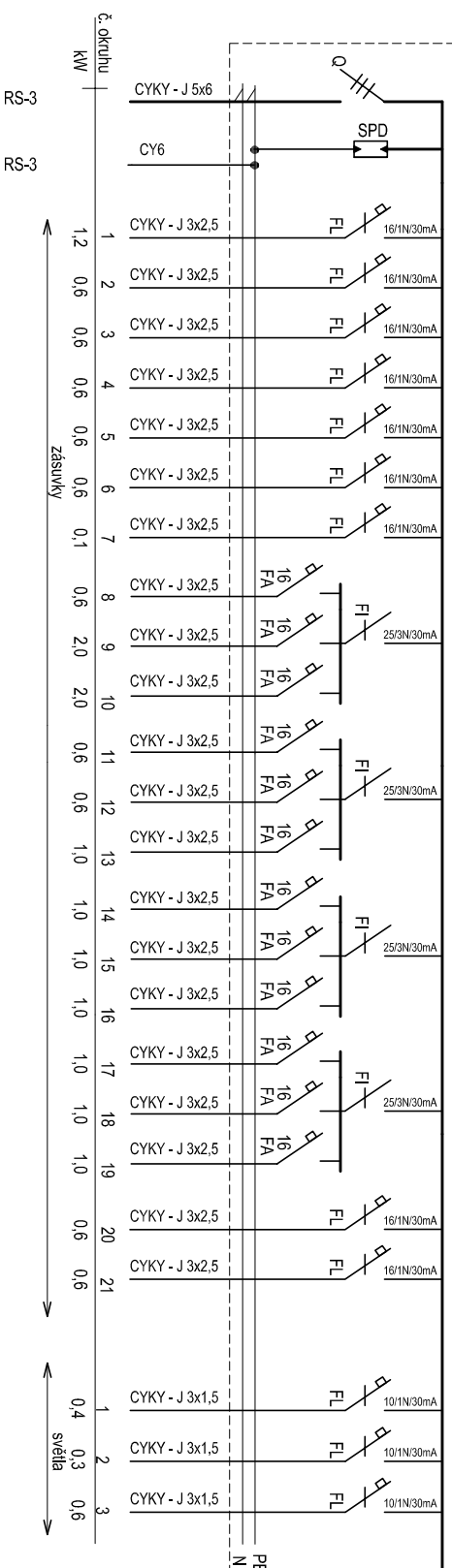


RS-3.1

OCEP rozvodnice pod omítku, 72 modulu, IP30, (šířka x výška x hloubka 588x617x101mm)

400V, 50Hz, TN-S



akce:

MODERNIZACE ODBORNÝCH UČEBEN PŘÍRODNÍCH VĚD A KADERŇICTVÍ V 1.PP

místo stavby:

ŠKROUPOVA 209/13, 30136 PLZEŇ

zodp.projektant:

Ing. I. Potužáková

kontrolovat:

zadavatel:

Integrovaná střední škola žilnostenská, Plzeň,

projektant profes

Škroupova 209/13, Jižní Předměstí, 30136 Plzeň

vypracoval: Ing. P. Štengl

stufen projektu:

--	--

část:
D.1.4.g ELEKTROINSTALACE

datum:

obeah.

ROZVADĚČE

číslo přílohy:

2.01.

Legenda

Q vypínač

FL proudový chránič s nadproudovou ochranou

FI proudový chránič

FA listić

SPD kombinovaný svodič bleskových proudů a přepětí SPD 1+2 (B+C)

Ing. Pavel Štengl, e-mail. paja.stengl@seznam.cz