

Strojovna č.2 (Škola)

Hlavní pospojení min. 6mm
a zároveň min. polovina
z hlavního přívodu do budovy

PŘÍVOD Z HLAVNÍ VS
193kW; 80/60°C

**Nový rozvaděč
pro MaR škola**
L - 4,85A + 6A zásuvka
1+N+PE 230V
In = C10/1
P = 1065W
IP 40

Přívod CYKY 3J 2,5
Přívod jistit jističem 10A char.C

2x0V10

ŠKOLA ZÁPAD
78,9kW; 80/60°C

900

1970

2x0V10

ŠKOLA VÝCHOD
114,1kW; 80/60°C

Rozvodná místnost



Projekt:
El.přívod pro Škola SOU Stavební
Výkres:
Půdorys Strojovna č.2 (Škola)

Vypracoval: Marek Nesnídal

Schválil: Ing.Martin Robb

Zakázka:
1416_2007

Změna:

Funkční reference:

Datum: 1.2.2008

Měřítko: 1:1

List 1 z 1