

Místnost
technologie
FVE

Porobetonové tvárnice
125x599x249
omítká + výmalba

Místnost
ztráty a
nálezy

Přepažení místnosti

YSL Y 5x10 mm²

CYA 1x16 mm² ZŽ

YSL Y 5x16 mm²

CYKY 3x1,5 (HDO, N0%)

2x UTP Cat.7E

1x UTP Cat.6E

J-Y(ST)Y 2x1,5 mm² (protipožární
kabel – FVE stop)

YSL Y 5x10 mm²

CYA 1x6 mm² ZŽ

8x H1Z2Z2-K 6 mm²

CYA 1x6 mm² ZŽ

CYA 1x16 mm² ZŽ

2xCYA 1x35 mm² ZŽ

Požární ucpávka

HOP

DC rozváděč

AC rozváděč

Střídač

YSL Y 5x10 mm²

CYA 1x6 mm² ZŽ

8x H1Z2Z2-K 6 mm²

1x UTP Cat.7E

Atyp.
Protipožární
dveře

STOP
FVE

Hasící přístroj

YSL Y 5x16 mm²
CYA 35 mm² ZŽ

1x Plný plechový žlab 150/100
1x Plný plechový žlab 100/100

1x Plný plechový žlab 100/100

8x H1Z2Z2-K 6 mm²

1x CYA 35 mm² ZŽ

1x UTP Cat.7E

1x Plný plechový žlab 100/100

1x UTP Cat.7E



1x J-Y(ST)Y 2x2,5 mm²
(protipožární kabel – FVE stop)

CYKY 3x1,5 (HDO, N0%)

Schodiště

Chodba 1.PP

vypracoval	kontroloval	odpo.proj. profese
David Fujera	Ing. Ondřej Kuřík	Ing. Miroslav Váša
Investor: Město Lovosice, Školní 407/2, 410 02 Lovosice		
název projektu:		
FVE Městský úřad Lovosice - 31,9 kWp		
Dispozice - umístění technologie FVE		
formát		A3
datum		10/2024
stupeň		DPZ
měřítko		-
číslo paré:		číslo výkresu:
		05

SUNNYWATT GROUP a.s.	
Jeseniova 2829/20 130 00 Praha 3 IČO: 28418069	
Moore Advisory CZ s.r.o.	
Karolínská 661/4 186 00 Praha 8 IČO: 09692142	