



Autor návrhu a hlavní architekt projektu

HLAVATÍ ARCHITEKTI
Týnská 21, 110 00 Praha 1
+420 702 903 547
info@hlavati-architekti.cz

Zpracovatel PD



TZB design s.r.o.
Malý Okrouhlík 7/1039, 182 00 Praha 8
+420 732 933 758
mysicka@tzb-design.cz

POBYTOVÁ ODLEHČOVACÍ SLUŽBA ZÁBŘEH - SUŠILOVA

Místo stavby	Sušilova 1375/41, Zábřeh, 789 01	Stupeň projektu	DPS
Investor	Město Zábřeh	Měřítko	-
Zodpovědný projektant	Lukáš Jarath	Formát	A4
Vypracoval	Lukáš Jarath	Datum	01/2024
Část	D.1.4 Technika prostředí staveb	Číslo paré	
	D.1.4.5 Slaboproudá elektrotechnika		
Objekt	SO 01		

Název přílohy	DATOVÝ ROZVADĚČ RACK	Číslo přílohy	003
---------------	-----------------------------	---------------	------------

PROSTOR PRO ZAKONČENÍ
PŘÍPOJKY SEK

datové zásuvky MDF.A.01-24

datové zásuvky MDF.B.01-24

datové zásuvky MDF.C.01-24

datové zásuvky MDF.D.01-24

datové zásuvky MDF.E.01-24

datové zásuvky MDF.F.01-24

datové zásuvky MDF.G.01-24

datové zásuvky MDF.H.01-24

rezerva

vyvazovací panel

vyvazovací panel

vyvazovací panel

vyvazovací panel

vyvazovací panel

vyvazovací panel

VENTILAČNÍ JEDNOTKA

SWITCH

SWITCH

SWITCH

SWITCH

UPS

ventilační jednotka s termostatem

vyvazovací panel

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

vyvazovací panel

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

vyvazovací panel

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

vyvazovací panel

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

vyvazovací panel

24x RJ45 stíněný kat. 6A trída EA

Ethernetový přepínač 48 portů
PoE 10/100/1000Base-T,
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

Ethernetový přepínač 48 portů
PoE 10/100/1000Base-T,
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

Ethernetový přepínač 48 portů
PoE 10/100/1000Base-T,
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

Ethernetový přepínač 48 portů
PoE 10/100/1000Base-T,
4x SFP / 1x 10G SFP+ SM

ukládací police

ukládací police

záložní napájecí zdroj

napájecí panel

napájecí panel