



LEGENDA:

- FTP Cat.6
- uložení v podhledu, na kov. drátěném žlabu 50/50mm
- prostupy požárně dělicí konstrukcí utěsnit protipožárním tmelem
- WIFI access point 2,4/5 GHz, PoE
- Stoupačka elektro
- uložení na stěně, vyvázáním na kov. drátěném žlabu 50/50mm
- prostupy požárně dělicí konstrukcí utěsnit protipožárním tmelem

POZNÁMKA:

Napěťová soustava:
napájení technologie: 1+N+PE ~50Hz, AC 230V /TN-C-S
Ethernet, PoE: 2 ~ 48V/TT

Základní ochrana:
Izolací, přepážkami a kryty

Ochrana při poruše:
napájení 230VAC – Automatickým odpojením od zdroje jističi
LAN, PoE živé i neživé části: Malým napětím SELV

Doplňková ochrana:
Proudovými chrániči s reziduálním vybavovacím proudem Id=30mA
Doplňujícím pospojováním

Vnější vlivy (uvnitř objektu jsou dle ČSN 33 2000-5-51 ed.3 považovány za normální):
Vnitřní prostory: AA4, AB4, BA1, BA3, BC2, BD4, CA1, CB2

Autorizační
razítko

AUTOR NÁVRHU, VYPRACOVAL Ing. Miroslav Kozumplík		KONTROLOVAL, ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Miroslav Kozumplík ČKAIT: 1300040
INVESTOR Domov pro seniory Bažantnice, příspěvková organizace, tř. Bří Čapků 3273/1, 695 01 Hodonín		
STAVBA		
DPS Bažantnice - Oprava páteřních rozvodů a rozvod wifi parc.č. st. 5952/1; k.ú. Hodonín [640417]		
ČÁST	D.1.2 Technika prostředí staveb D.1.2.6 Elektronické komunikace	
VÝKRES		
Schéma slaboproudých rozvodů		

Kozumplík

projekční kancelář

Ing. Miroslav Kozumplík

IČ: 01851802

+420 608 666 560

mirek@kozumplik.com

STUPEŇ PD	DPS
DATUM	březen 2025
MĚŘÍTKO	1:-
FORMÁT	A3 (420x297)
KÓTOVÁNO V	-
ČÍSLO ZAKÁZKY	2024019
ČÍSLO VÝKRESU	D.1.2.6.02