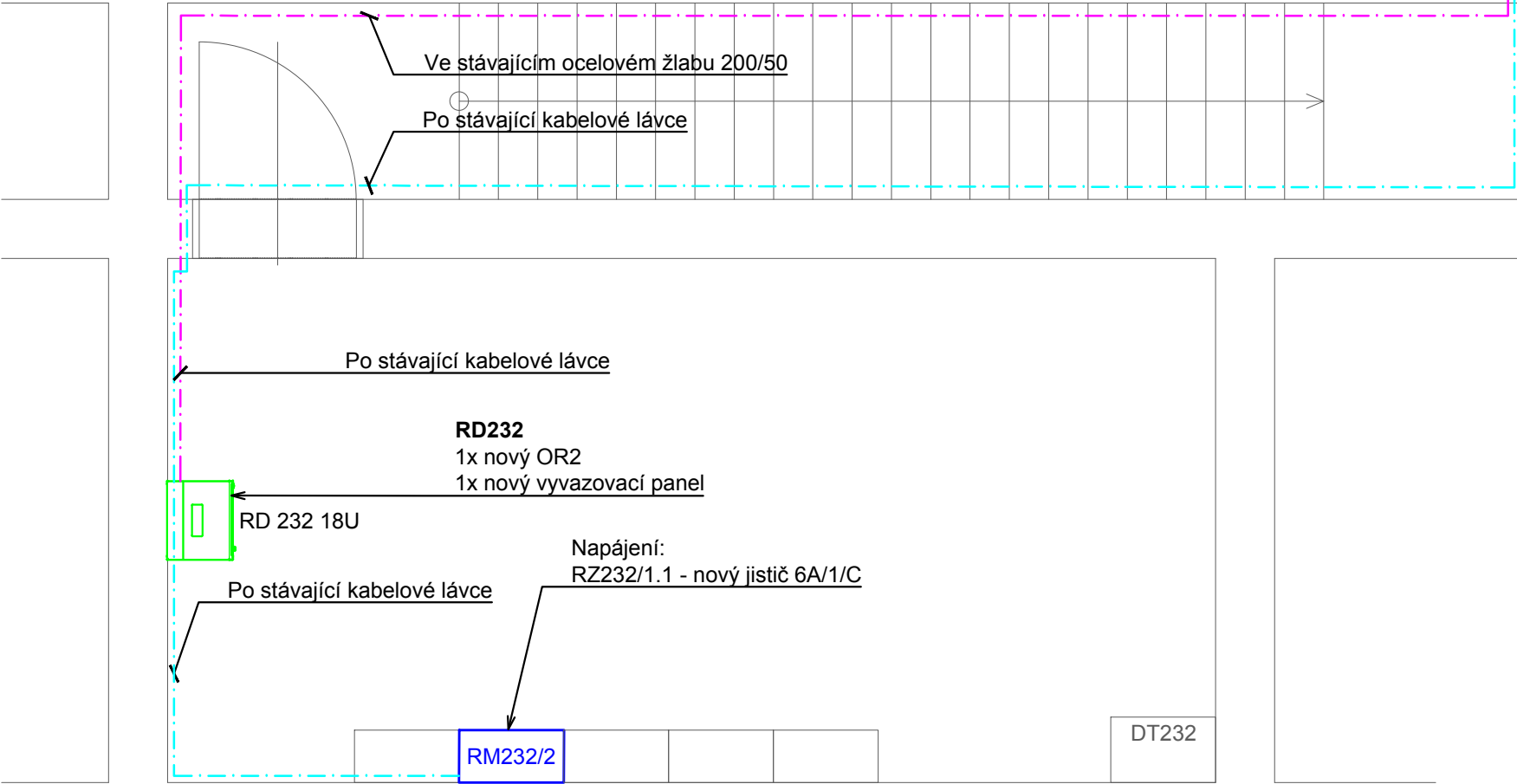


232 - Rozvodna



Protipožární ucpávka
z RD232 do RD214
1 x 12 SM 9/125
z RD232 do RZ232/1.1
1 x 8 SM 9/125
z RM232 do RZ232/1.1
CYKY 3Jx2,5
z RD232 do RZ232/2.1
1 x 8 SM 9/125

LEGENDA VSS (DOHLEDOVÝ VIDEOSYSTÉM):

Značka	Zkratka	Popis
	DR	DATOVÝ ROZVADĚČ
	MET	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ KABEL F/UTP CAT.5e
	OPT	OPTICKÁ KABELÁŽ
	NN	ROZVODY NN
		KLESÁNÍ KABELOVÉ TRASY
		VODOROVNÝ PROSTUP ZDÍVEM S PROTIPOŽÁRNÍ UCPÁVKOU
		IP BULLET KAMERA, 4MP, WDR 120DB, VA, AUDIO, IR 60M, STROBE LIGHT, IP67
		IP PTZ KAMERA, 4MP, 42X ZOOM, WDR 140DB, IR 500M,VCA, IP67
		IP DOME KAMERA, 4MP,WDR 120DB, IR 30M, VCA, AUDIO, IP67
		HEMISFÉRICKÁ IP DOME KAMERA, 5MP, 1.05MM, WDR 120DB, IR 8M, H.265

Objekt 232 – Rozvodna

Optická kabeláž

Kamerové rozvaděče budou připojeny optickými kabely 8vl. SM9/125 z rozvaděče RD232.

Datový rozvaděč

Stávající datový rozvaděč 232 bude osazen novou optickou vanou 12x SC-Duplex. Pro připojení kamer je nutné rozšířit stávající pátevní optické propojení mezi objekty 232 /214. Propojení bude realizováno kabelem 12vl. SM9/125.


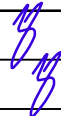

Napájení

Napájení kamerového rozvaděče bude provedeno samostatně jištěným přívodem z rozvaděče RM232/2. Do rozvaděče bude osazen nový jističí prvek včetně svorek. Nové prvky budou řádně označené. Napájení rozvaděče u měřicí chodby bude zajištěno z rozvaděče RMCH232. Nový jističí prvek bude připojen před vypínačem rozvaděče.

Kabelové trasy

Pro vedení kabeláže budou použity PVC trubky příslušných rozměrů a stávající kabelové trasy.

Rev.	Důvod vydání dokumentu, druh změny	Vypracoval	Datum

Investor :	Čepro a.s. Dělnická 12/213, 170 04 Praha 7 IČO: 60193531, DIČ: CZ 60193531 T: 221 968 111, E: ceproas@ceproas.cz	Název :	4 - SEVER středisko	
		Adresa :	Štětí, Hněvice 62	
		Telefon :	416 821 111	
Zhotovitel :	 PINET projekt s.r.o. Máchova 2328, 256 01 Benešov IČO: 24274950, DIČ: CZ24274950 T: 317 702 560, E: info@pinetprojekt.cz	Zodp. projektant :	Ing. J. Veselý 	
		Vypracoval :	Ing. J. Veselý	
		Kontroloval :	M. Pilát 	
Projekt :	OBNOVA SYSTÉMŮ CCTV, PZTS A ACS SKLAD HNĚVICE	Datum :	08/2022	Číslo výtisku :
		Číslo projektu :	22Z030	
		Stupeň dokum. :	DPS	
Část stavby :	Slaboproudé rozvody	Formát :	ISO A3	
Příloha :	PŮDORYS OBJEKT 232 (ROZVODNA)	Měřítko :	1:50	Číslo přílohy :
		Část :	VSS	
				ROU-232-VSS-01-V1