

#### Objekt 320 – ČOV

##### Optická kabeláž

Kamerové rozvaděče budou připojeny optickými kabely 8vl. SM9/125 z rozvaděče RD320. Pro připojení kamer je nutné rozšířit stávající páteřní optické propojení mezi objekty 320 / 060 kabelem 24vl. SM9/125, 320 / 621 kabelem 12vl. SM9/125.

##### Datový rozvaděč

Stávající datový rozvaděč 320 bude osazen novou optickou vanou 24x SC-Duplex.

##### Napájení

Napájení kamerových rozvaděčů bude provedeno samostatně jištěnými přívody z rozvaděče RM620 a RH320/1 (mimo objekt 320). Do rozvaděčů budou osazeny nové jističí prvky včetně svorek. Nové prvky budou řádně označené.

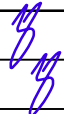
##### Kabelové trasy

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

#### 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 ZDIVEM 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

Rev.	Důvod vydání dokumentu, druh změny	Vypracoval	Datum

Investor :	<b>Čepro a.s.</b> 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 :	 <b>PINET projekt s.r.o.</b> 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 320 (CHČOV)	Měřítko :	1:100	Číslo přílohy :
		Část :	VSS	
		ROU-320-VSS-01-V1		

Všechna práva na tento dokument a informace v něm obsažené vyhrazena.

© PINET projekt s.r.o