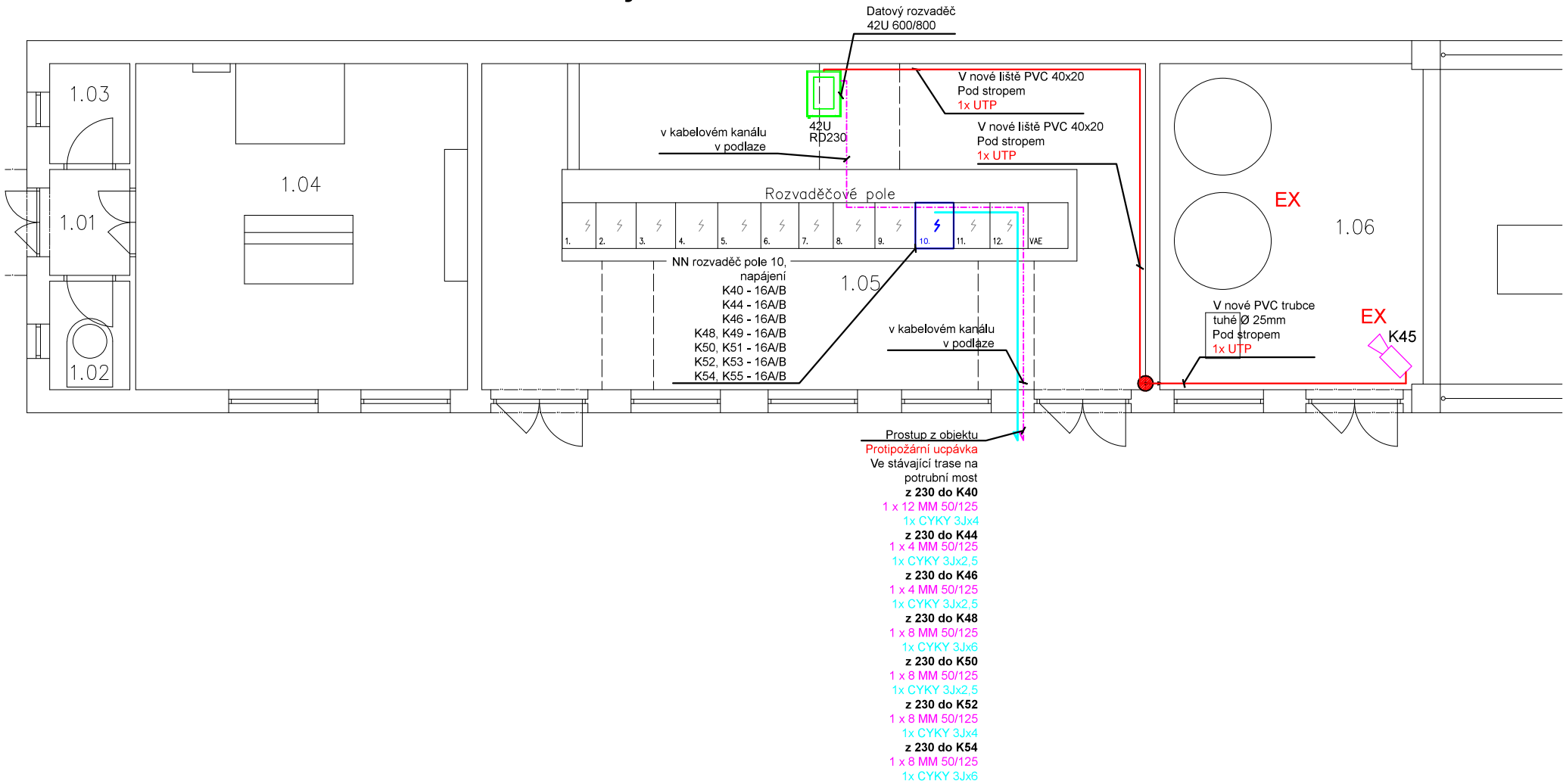


obj. 230 - Rozvodna



LEGENDA ROZVODŮ:		
Značka	Zkratka	Popis
	DR	DATOVÝ ROZVADĚČ
	EKA	IP KAMERA
	MET	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ KABEL UTP CAT.5
	OPT	OPTICKÁ KABELÁŽ
		ROZVODY NN

POZNÁMKA - OBJEKT 230:

Strukturovaná kabeláž

Nová kamera bude napojena pomocí kabelu UTP cat.5e na stávající patch panel 24 port ve stávajícím datovém rozvaděči.

Optická kabeláž

Optická kabeláž bude zakončena na nových optických vanách stávajícího datového rozvaděče.

Datový rozvaděč


Datový rozvaděč bude vybaven dle výkresové dokumentace. Do datového rozvaděče bude instalována jednotka UPS dle výkazu výměr.


Rozvaděč NN

Rozvaděč NN 10. pole bude vyzbrojen jistíci prvky pro napájení kamer, a dále hřebenovou lištou pro možnost propojení jistících prvků vodiči.

Kabelové trasy

Pro vedení kabeláže budou použity nové PVC žlaby a trubky a dále stávající kabelové trasy v podlaze. Předpokládané vedení kabelových tras je znázorněno v půdorysu objektu. Zákres koncových zařízení je informativního charakteru. Přesné umístění zařízení a vedení kabelových tras bude řešeno dle požadavků investora. Montážní firma zaneše veškeré změny do montážního paré, které předá ke zpracování PD skutečného stavu. Veškeré prostupy požárně dělícími konstrukcemi budou utěsněny dle ČSN 730802!

Zhotovitel projektu:		PINET projekt s.r.o.		Zodp. projektant : Ing. J. Veselý	
		Máchova 2328, 256 01 Benešov		Vypracoval : Ing. J. Veselý	
		IČO: 24274950, DIČ: CZ24274950			
		T: 317 702 560, E: info@pinetprojekt.cz		Kontroloval : M. Pilát	

AKCE			
ČEPRO, a.s., STŘEDISKO TŘEMOŠNÁ ROZŠÍŘENÍ POŽÁRNÍCH A BEZPEČNOSTNÍCH SYSTÉMŮ			
ČÁST		ZAKÁZKA	
ROZVODY LAN PRO CCTV		11422591	
VÝKRES		ČÍSLO VÝKRESU	
SO 230 – ROZVODNA PŮDORYS OBJ. 230		10	
INVESTOR		VÝTISK	
ČEPRO, a.s., DĚLNICKÁ 12/213, 170 04 PRAHA 7		1	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		MĚŘITKO	
Ing. J. Veselý		-	
PROJEKTANT		FORMÁT	
Ing. J. Veselý		2A4	
KRESLIL		STUPEŇ	
Ing. J. Veselý		DPS	