



Čís	MÍSTNOST	SKLADBA	PODLAHA	STŘEP	STĚNY	výška obkl.	PLOCHA m ²
901	TECHNICKÁ MÍSTNOST	S-7	Stěrka	Beton pohledový	Omrítka	2,62 m	24,30

LEGENDA CCTV:


















 IP KAMERA CCTV

 ROZVOD CCTV – FTP cat.6A

LEGENDA STRUKTUROVANÉ KABELÁŽE:

	TELEFONNÝ/DATOVÝ ROZVÁDČČ – 19” RACK
	TELEFONNÝ/DATOVÁ ZÁSUJKA 1xRJ45
	TELEFONNÝ/DATOVÁ ZÁSUJKA 2xRJ45
	STRUKTUROVANÁ KABELÁŽ – KABEL UTP cat.6A

LEGENDA INTELEKTUJÍCÍH INSTALACÍ:

	ELEKTRICKÝ ZÁMEK
	DVEŘNÍ KONTAKT
	SYSTÉMOVÁ KLÁVESNICE
	INTERCOM
	DOTYKOVÝ OVLADAČ
	DOTYKOVÝ OVLADAČ SE SENZOREM CO2
	OVLÁDAČÍ DOTYKOVÝ PANEL
	SENZOR CO2 V KRABICI
	SENZOR PŘÍTOMNOSTI
	OPTICKO KOUŘOVÝ SENZOR
	PIR DETEKTOR DO NORMÁLNÍHO PROSTŘEDÍ
	PIR DETEKTOR DO VENKOVNÍHO PROSTŘEDÍ
	REPROSoustava normální prostředí
	REPROSoustava vlhké prostředí
	Nápájecí zdroj
	ROZVOD INTELEKTUJÍCÍH INSTALACÍ
	SPRÁVČENÁ KABELOVÁ TRASA

NÁZEV AKCE : Konverze Vodárenské věže - výstavba včetně elektrárny Bohumín - Pudlov, parc. č. 423/13, 423/5, 381/2. K.ú. Pudlov	ZODP. PROJEKTANT			VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	
	Josef Nezval			Josef Nezval	Jan Kanía	
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ, PARC.Č. : Pudlov (736/16)					
	MÍSTO STAVBY : parcela č. 423/13, 423/5, 381/2					
STAVEBNÍK / OBJEDNATEL :		Ing. Vladimír Čižmek Rohlečká 180, 735 51 Bohumín Pudlov				
STUPEŇ						ARCHIV
DATUM		PARÉ				
ÚNOR 2024						
Č. ZAKÁZKY						
01/24						
OBJEKT :		SO 02 - KONVERZE VODÁRENSKÉ VĚŽE				
ČÁST :		D.1.2.4.4. Zařízení elektronické komunikace - Slaboproud a měření a regulace				
OBSAH :		PŮDORYS 9NP				
ARCHIVNÍ ČÍSLO : PPS- 01/24-D.1.2.4.4.b-10						Č. V. 10