

LEGENDA:

EKV.1

DOCHÁZKOVÝ TERMINÁL QUBOS SE 7" DOTYKOVÝM DISPLEJEM A INTERNÍ ČTEČÍ HLAVOU ID KARET, LZE PŘIPOJIT AŽ 3 EXTERNÍ ČTEČÍ HLAVY A K NIM PŘÍSLUŠNÉ OVLÁDANÉ VSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ

EKV.2

ŘÍDÍCÍ JEDNOTKA ACCESS SYSTÉMU REA::MP, LZE PŘIPOJIT AŽ 4 EXTERNÍ ČTEČÍ HLAVY A K NIM PŘÍSLUŠNÉ OVLÁDANÉ VSTUPNÍ ZAŘÍZENÍ

5A

NAPÁJECÍ ZDROJ PSBEN 13,8V / 5A DC, SE ŽÁL. AKUMULÁTOREM 12V/17Ah VČ. ETHERNET MODULU KE ZDROJI PSBEN, VČ. KOMUNIKAČNÍHO KABELU A VČ. VESTAVĚNÉHO VESTAVĚNÉHO SERVERU WWW PRO KOMUNIKACI

ČTEČÍ HLAVA RFID - DUAL LINE

ČTEČÍ HLAVA RFID - DUAL PIN LINE (S NUMERICKOU KLÁVESNICÍ)

NÍZKOODBĚROVÝ ELEKTRICKÝ DVEŘNÍ OTVÍRAČ SE SIGNALIZACÍ OTEVŘENÝCH DVEŘÍ

DATOVÁ ZÁSUVKA PRO SYSTÉM EKV PŘIPOJENÁ DO SÍTĚ LAN





NAPÁJECÍ ROZVADĚČ SILNOPROUDU 230V 50Hz VYBAVENÝ 6A JISTIČEM/CHRÁNIČEM

KABELY:

KABELY POUŽÍVANÉ PRO MONTÁŽ HW FY. COMINFO
- ŌZN. W4+2 - KABEL (4x0,22+2x0,75)mm2 Cu + STÍNĚNÍ

POZNÁMKY:

ROZVODNÁ SOUSTAVA DC 12V, ETHERNET:
- OCHRANA PŘED NEBEZPEČNÝM DOTYKEM ŽIVÝCH I NEŽIVÝCH ČÁSTÍ MALÝM NAPĚTÍM SELV PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3
ROZVODNÁ SOUSTAVA TN-S, 230V 50Hz 1N+PE:
- OCHRANA AUTOMAT. ODPOJENÍM OD ZDROJE A PROUDOVÝM CHRÁNIČEM PODLE ČSN 33 2000-4-41 ed.3

objednatel:		Krajská zdravotní, a.s., Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem			vyhotovení:			
generální projektant stavby:		ARTECH spol. s r.o. Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha 1, IČ: 25024671 Adresa pro doručování : Žitkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz, tel. 476 111 782						
vypracoval (projektant):		autorizoval (zodpovědný projektant):		schválil (vedoucí projektant):		zhotovitel části projektu		
Karel Röber 		Karel Röber 		Ing. Jaroslav Henzl 		 PROJEKTOVÁ PŘÍPRAVA A REALIZACE STAVEB		
stavebník:		Krajská zdravotní, a.s., Sociální péče 3316/12A, 401 13 Ústí nad Labem						
kraj:	Ústecký	st.úřad:	Ústí nad Labem	obec:	Ústí nad Labem			
MODERNIZACE A ROZŠÍŘENÍ CENTRÁLNÍ STERILIZACE CS I V PAVILONU A, KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s. - MASARYKOVA NEMOCNICE V ÚSTÍ NAD LABEM, o.z.								
D.1 DOKUMENTACE STAVEBNÍHO NEBO INŽENÝRSKÉHO OBJEKTU								
D.1.4 TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB								
D1.4.5 SLABOPROUDÉ ROZVODY								
PŘEHLEDOVÉ SCHÉMA ROZVODŮ EKV								
					stupeň PD	DPS		
					datum	07/2023		
					formát	A2 (4x4)		
					měřítko	- - -		
					zakázka č.	2231		
					číslo (ozn.) dokumentu:	D1.4.5-02.2		