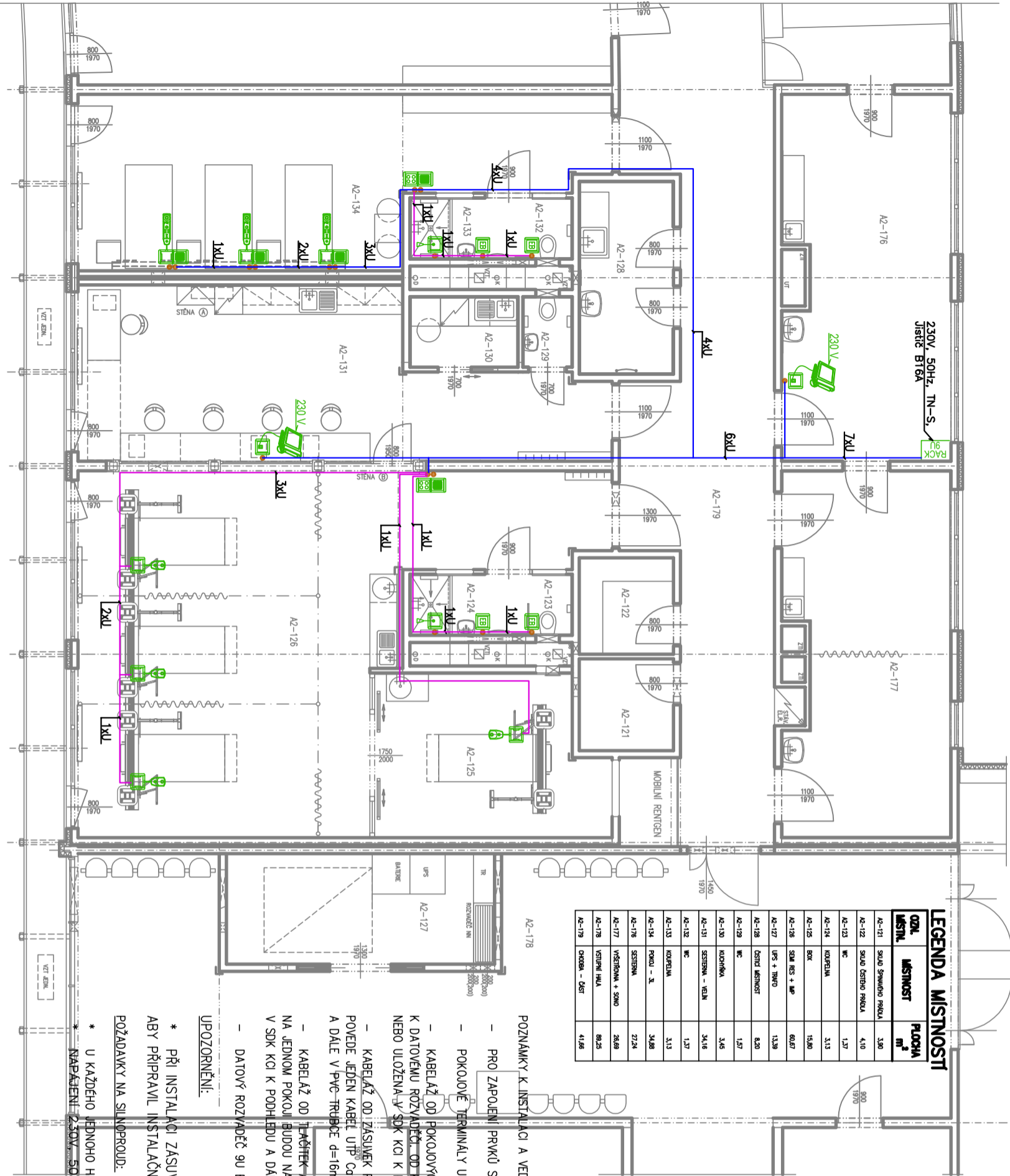


LEGENDA PRVKŮ KUMUNIKAČNÍHO ZAŘÍZENÍ SESTRA–PACIENT			
ZNAČENÍ	NÁZEV	ROZMĚRY	INSTALACE
	Hlavní terminál	338x210–235x195	Zsuvka terminálu
	Zsuvka terminálu	82x82x23	KU 68
	Datový rozvodč 19"/9U	600x500x395	KU 68 KO 125 E
	Napájecí zdroj+lokální server	483x133x255	RA19"
	Rozvodný panel 8x230V 19"/1U	485x43x45	RA19"
	Napájecí injektor	483x43x122	RA19"
	Datový přepínač	483x43x170	RA19"
	Pokojoý terminál hovoroý	151x82x23	KP 64/2
	Zsuvka pacienta s držákem a reproduktorem	151x82x39	KP 64/2
	Terminál pacienta s ovládním světla a služební volání BEZ DISPLAYE	52x198x23	Zsuvka pacienta
	Zsuvka pacienta (bez hovoru)	82x82x39	KU 68
	Touchtko pacienta (bez hovoru)	52x100x23	Zsuvka pacienta
	Touchtko nouzového volání	82x82x23	KU 68
	Táhlo nouzového volání	82x82x23	KU 68

LEGENDA MÍSTNOSTI		
ODL. MÍSTN.	MÍSTNOST	PLOCHA m²
A2-121	SKLAD STAVBYHO PRUKU	3,80
A2-122	SKLAD OSTROHO PRUKU	4,10
A2-123	WC	1,27
A2-124	KOUPELNA	3,13
A2-125	BOX	15,50
A2-126	SKLAD KES + MP	60,87
A2-127	UPS + TRVHO	13,39
A2-128	OSTROHO MESTNOST	8,20
A2-129	WC	1,27
A2-130	KUCHYNKA	3,45
A2-131	SESTRNA - VELN	34,16
A2-132	WC	1,27
A2-133	KOUPELNA	3,13
A2-134	PRUKU - 3L	34,89
A2-176	SESTRNA	27,24
A2-177	VYSTRNA + SMO	26,69
A2-178	VSTRNA HLVA	89,25
A2-179	OKOKA - OET	41,86



POZNÁMKY K INSTALACI A VEDENÍ KABELAŽE

- PRO ZAPOJENÍ PRVKŮ SYSTÉMU SESTRA-PACIENT LZE POUŽÍT POUZE KABEL BEZHALOGENOVÝ - TYP UTP Cat5e LS0H
- POKOJOVÉ TERMINÁLY UMÍSTIT SAMOSTATNĚ V DOSTATEČNÉ VZDÁLENOSTI OD VYPÍNAČE OSVĚTLENÍ.
- KABELAŽ OD POKOJOVÝCH TERMINÁLŮ, ZÁSUVKY PACIENTA S DRŽÁKEM A REPRODUKTOREM A ZÁSUVKY HLAVNÍCH TERMINÁLŮ BUDE VEDENA V KUSE AŽ K DATOVÉMU ROZVADĚČI. OD KAŽDÉHO PRVKU POVEDE JEDEN KABEL UTP Cat5e LS0H. KABELAŽ BUDE VEDENA V PVC TRUBE D=25mm ZASEKANÁ POD OMIKTKOU NEBO ULOŽENA V SOK KCI K PODHLEDU A DALE V PVC TRUBE NAD PODHLEDEM AŽ K DATOVÉMU ROZVADĚČI.
- KABELAŽ OD ZÁSUVKY PACIENTA S DRŽÁKEM BEZ REPRODUKTORU BUDE VEDENA V KUSE AŽ K POKOJOVÉMU TERMINÁLU. OD KAŽDÉ ZÁSUVKY PACIENTA POVEDE JEDEN KABEL UTP Cat5e LS0H. KABELAŽ BUDE VEDENA V PVC TRUBE D=16mm ZASEKANÁ POD OMIKTKOU NEBO ULOŽENA V SOK KCI K PODHLEDU A DALE V PVC TRUBE NAD PODHLEDEM AŽ K POKOJOVÉMU TERMINÁLU.
- KABELAŽ OD TÁHLO NOUZOVÉHO VOLÁNÍ BUDE VEDENA V KUSE AŽ K POKOJOVÉMU TERMINÁLU. VŽDY TLAČÍTKO A TÁHLO NOUZOVÉHO VOLÁNÍ NA JEDNOM POKOJI BUDOU NÁPOJENY NA JEDEN KABEL UTP Cat5e LS0H. KABEL BUDE VEDEN V PVC TRUBE D=16mm ZASEKANÁ POD OMIKTKOU NEBO ULOŽENA V SOK KCI K PODHLEDU A DALE V PVC TRUBE NAD PODHLEDEM AŽ K POKOJOVÉMU TERMINÁLU.
- DATOVÝ ROZVADĚČ 9U BUDE UMÍSTĚN V m.č. A2-176

UPOZORNĚNÍ:

- * PŘI INSTALACI ZÁSUVKY PACIENTA DO LŮŽKOVÉ RAMPY, MUSÍ BÝT DODAVATEL LŮŽKOVÝCH RAMP OBEZNAMEN A PŘEDEM UPOZORNĚN, ABY PŘIPRAVIL INSTALAČNÍ OTVORY PRO TYTO PRVKY

POŽADAVKY NA SILNOPROUD:

- * U KAŽDÉHO JEDNOHO HLAVNÍHO TERMINÁLU JE POŽADOVÁNA 1x ZÁSUVKA 230V PRO PŘIPOJENÍ NÁPAJENÍ HLAVNÍHO TERMINÁLU
- * NÁPAJENÍ 230V, 50Hz, TN-S, Jistič B16A PRO DATOVÝ ROZVADĚČ

POZNÁMKA:

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA : 3NPE, 400/230V AC, 50Hz, TN-S
OCHRANA PROTI NEBEZPEČENÍMU DOTYKOVÉMU NAPĚTÍ DLE ČSN 33 2000-4-41ed.2.
AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE. POSPOJENÍM A PROUDOVÝM CHRÁNČEM
ELEKTROROZVODY BUDOU PROVEDENY DLE VYHLÁŠKY Č.23/2008 SB.

		SYVEL plus, s.r.o. Němčická 8 417 03 Osek u Duchova projekt@syvel.cz	
Vypracoval:	Jan Moravský	Acad	
Tech kontrola:	Lerch Filip	Format:	
Investor:	KRAJSKÁ ZDRAVOTNÍ, a.s., Sociální péče 3316/12a, Ústí nad Labem	Stupeň:	DSP
Akce:	ZŘÍZENÍ INTERMEDIÁRNÍ PÉČE NA KARDIOCHIRURGICKÉM ODDĚLENÍ	Datum:	12/2018
		Měřtko:	1:100
		Zak.č.:	1838
Část:	D1.5 Rozvody NN a slaboproudy	Výkres č.:	
Název:	DOROZUMIVACÍ ZAŘÍZENÍ SESTRA-PACIENT		D1.5.2-5

LEGENDA INSTALAČNÍCH KRABIC	
ZNAČENÍ	NÁZEV
	KP 64/3 (3x KU68) rozteč 71mm
	KP 64/2 (2x KU68) rozteč 71mm
	KU 68

LEGENDA KABELAŽE	
ZNAČENÍ	NÁZEV
	Kabel UTP Cat5e, LS0H pro připojení táhla, tlačítka nouzového volání a zásuvky poc. bez reproduktoru do pokojevého terminálu
	Kabel UTP Cat5e, LS0H pro připojení pokojoých terminálů, zásuvek pacienta s držákem a reproduktorem a zásuvek hl. terminálu do datového rozvaděče