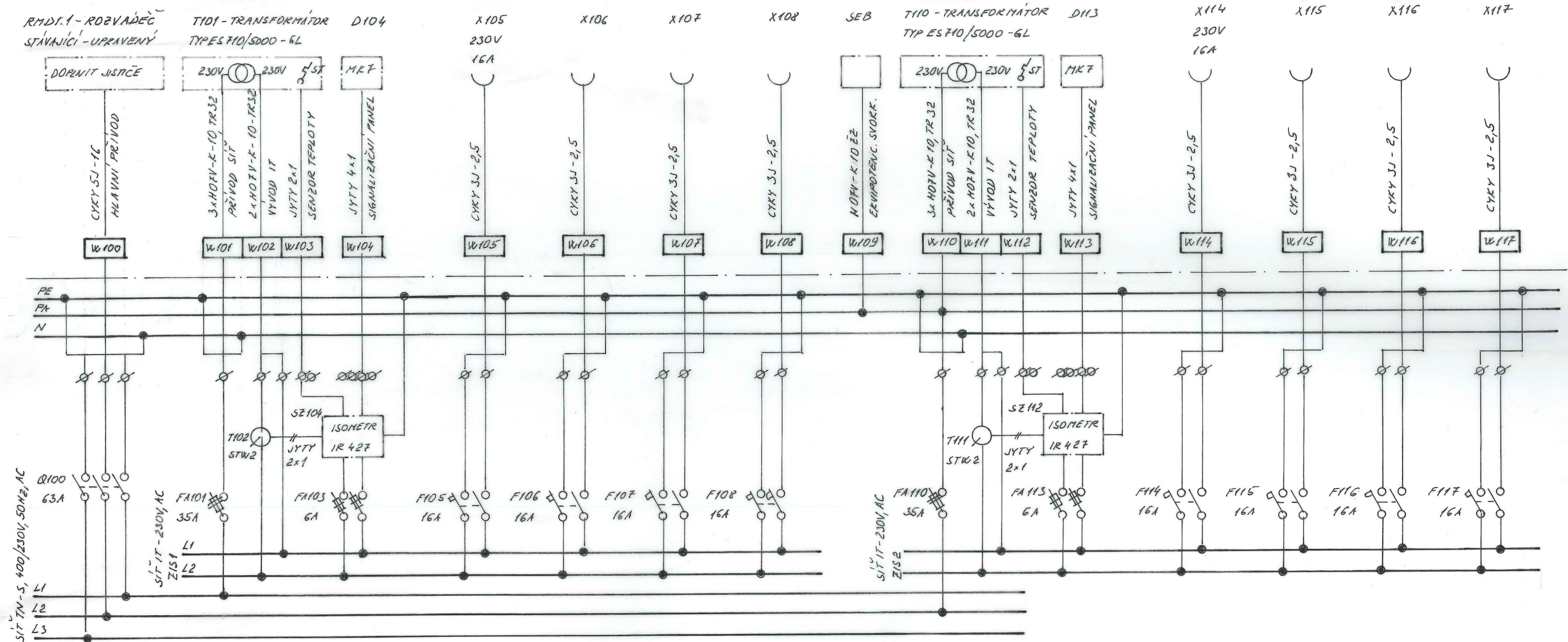



ROZVODY ULOŽENY V LIŠTÁCH A VE ŽLABECH U STROPU SE ZAKRYTÍM SÁDROKARTONEM.  
 SVODY PROVEDENY VE STÁVAJÍCÍCH NIKÁCH ZA DVEŘMI SCHODIŠTĚ.  
 ZAKONČENÍ PROVEŠT DLE POŽADAVKU SPRÁVCŮ SÍTÍ.  
 NOVÝ NÁPÁJECÍ KABEL CYKY 4J-25 NAHRADÍ STÁVAJÍCÍ KABEL CYKY 4J-10.

Vypracoval:	NOVOTNÝ	Proj. profese	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil		Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
			Místo NOVE MĚSTO N.M.		
Investor NEMOCNICE NOVE MĚSTO NA MORAVĚ				Formát	2x A4
Akce NEMOCNICE NOVE MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP				Datum	2/2019
				Stupeň	DPS
				Zak. číslo	2/19
				Arch. č.	Kaps
Obsah SITUACE EL. PŘIPOJENÍ				Měřítko	Č. výkresu: DI.4.1-E1

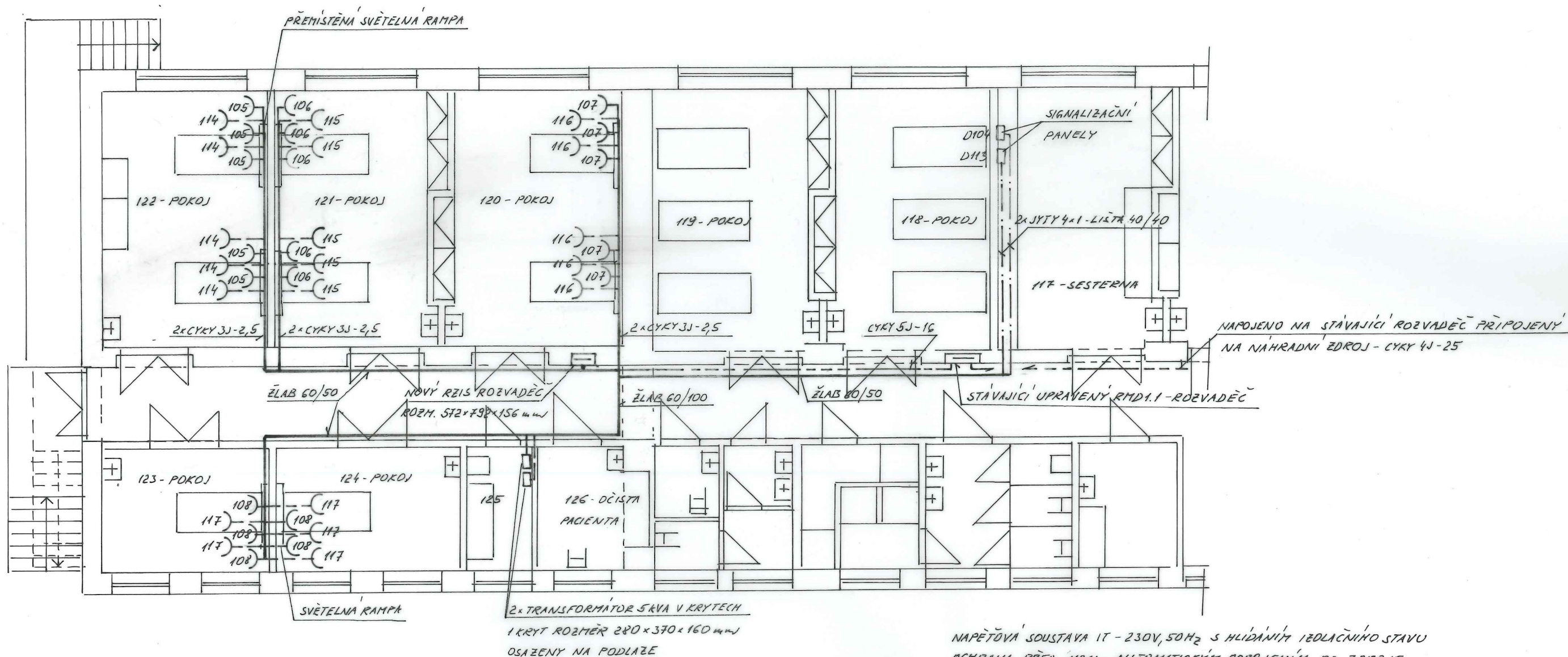


OCELOPLECHOVÁ ROZVODNICE ZAPUŠTĚNÁ DO EDNA ROZMĚRŮ 572 x 792 x 156 mm,  
KRYTÍ IP31/20, PŘÍVOD I VÝVODY VRCHEM SE ZAKONČENÍM NA SVORKOVNICI.  
ROZVODNICE MUSÍ ODPOVÍDAT ČSN EN 61439  
ROZVODNÁ SOUSTAVA TN-S, 3x400/230V, 50Hz  
IT - 230V, 50Hz  
OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE

UPOZORNĚNÍ  
ROZVODNICE MUSÍ MÍT SKŘÍŇ V POŽÁRNÍ ODOLNOSTI EI 30 DPI-Sm, DVERĚ S ODOLNOSTI EI 15 DPI-Sm.

Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese 	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí středisko		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVÉ MĚSTO N.M.	Formát 2x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Zak. číslo 2/2019	Datum 1/2019
ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP			Arch. č. Kopie	Stupeň DPS
Obsah RZ15 - ROZVADEČ IZOLOVANÉ SOUSTAVY			Měřítko	Č. výkresu: D1.4.1-E3



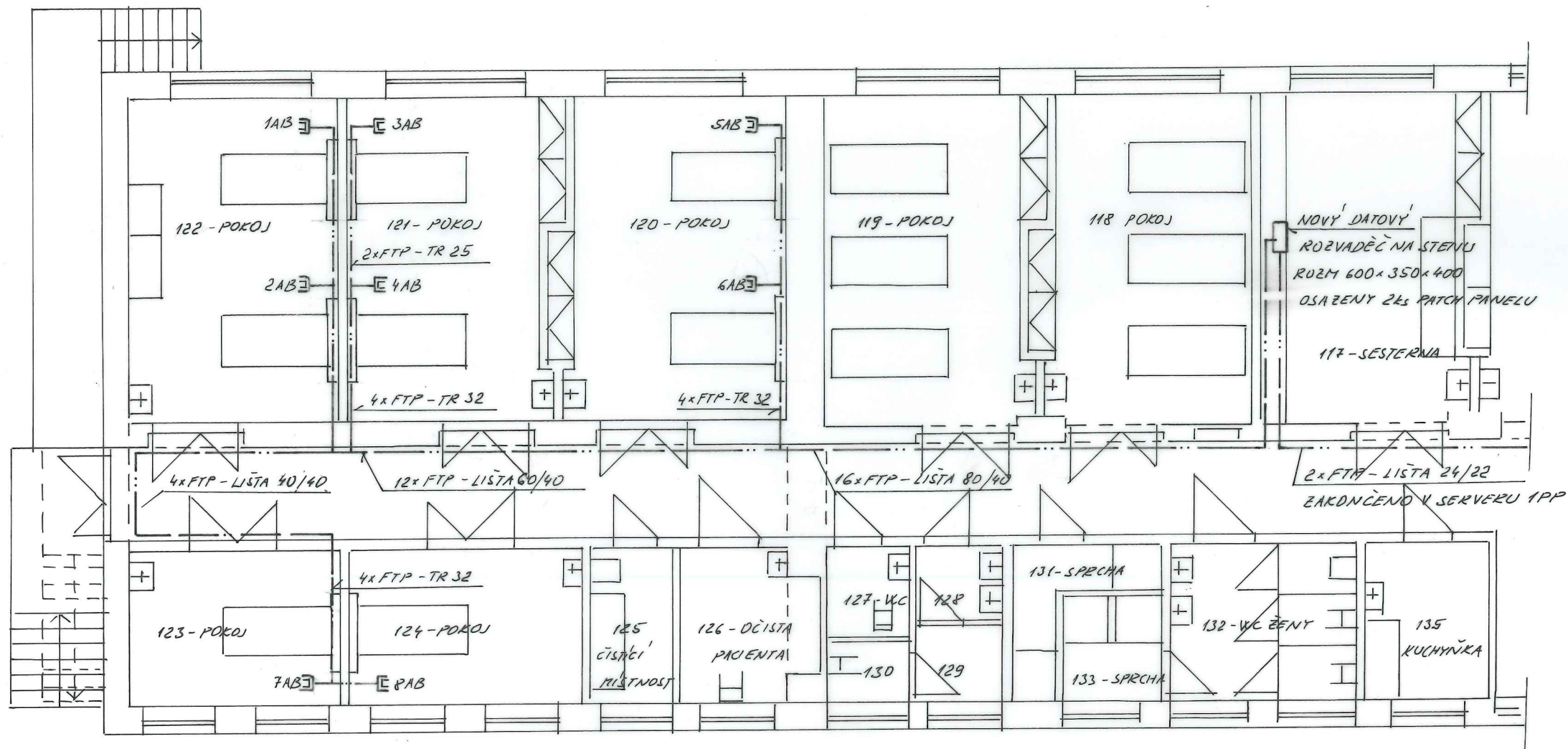


NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA IT - 230V, 50Hz s HLÍDÁNÍM IZOLAČNÍHO STAVU  
 OCHRANA PŘED NDN - AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE  
 ROZVOD PROVEDEN KABELY CYKY ULOŽENÝMI POD OMÍTKOU A V KABELOVÝCH ŽLABECH,  
 SIGNALIZAČNÍ KABELY ULOŽENY V LIŠTÁCH V MÍSTNOSTI 117, NA CHODBE VE ŽLABU.  
 VÝŠÍ OSAZENÍ ZÁSUVK A JEJICH OSAZENÍ PROVĚST DLE POŘÁDKU ARCH. INTERIERU.  
 PODROBNÝ POPIS VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

PŘEMÍSTĚNÉ SVĚTELNÉ RAMPY PŘIPOJIT NA UPRAVENÉ STÁVAJÍCÍ PŘÍVODY V  
 JEDNOTLIVÝCH POKOJÍCH.

Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese 	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVE MĚSTO N. M.	Formát 2x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP			Datum 2/2019	Stupeň DPS
			Zak. číslo 2/19	Arch. č. Kapsa
Obsah ELEKTRICKÉ ROZVODY SILNOPROUDÉ			Měřítko 1:100	Č. výkresu: DI.4.1-E2



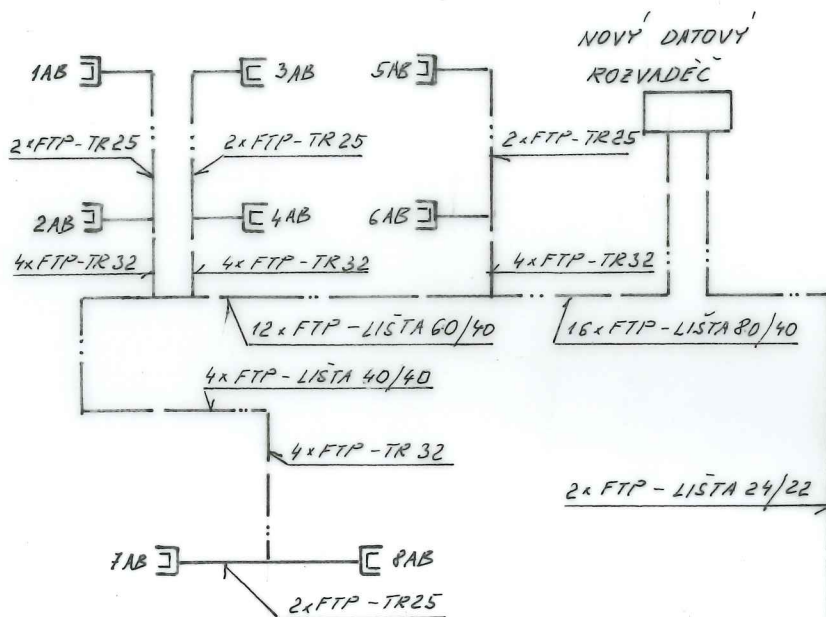


ROZVODY NA POKOJÍCH PROVEDENY V TRUBKÁCH POD DMÍTKOU S VÝVODY NA CHODBU, KDE BUDDU KABELY ULOŽENY V LÍSTÁCH ZAKONČENÝCH V DATOVÉM ROZVADĚČI.  
NA POKOJÍCH ROZVODY ZAKONČENY V ZÁSUVKÁCH RJ OSAZENÝCH VEDLE ZÁSUVKY SILNOPROUDU.  
PŘESNÉ OSAZENÍ ZÁSUVKY DLE POŽADAVKU ZÁSTUPCE INVESTORA.  
PODROBNÝ POPIS VÍZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.

FTP - DATOVÝ KABEL 4x2x0,5 - STÍNĚNÝ CAT6  
TR - TRUBKA  
AB - DATOVÁ ZÁSUVKA RJ 2x45

Vypracoval:	Proj. profese	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/8 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil:	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVÉ MĚSTO N.M.	Formát 2x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP			Datum	2/2019
			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	2/2019
Období: DATOVÉ ROZVODY			Arch. č.	Kopie
			Měřítko 1:100	Č. výkresu: DI.4.1-EG

# SLABOPROUD



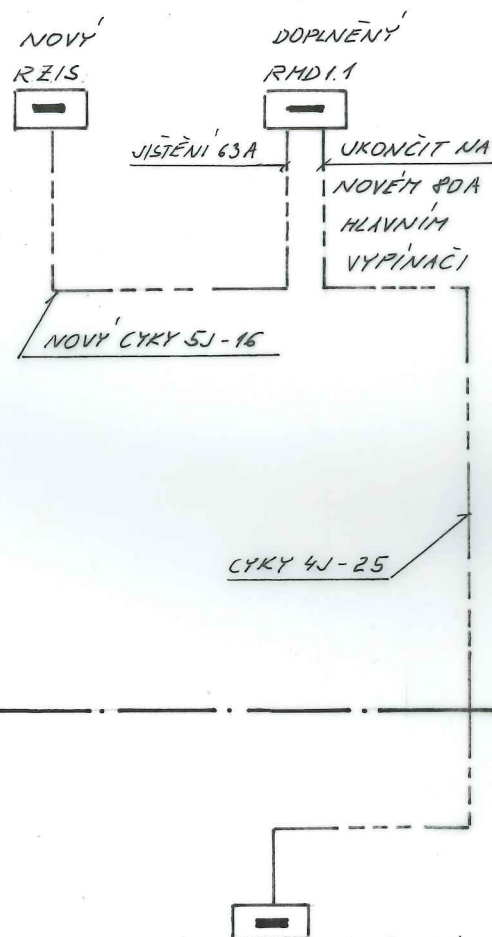
1NP

STÁVAJÍCÍ  
SERVER

PROPOJOVACÍ KABELY POUŽITY TYPU FTP 4x2x0,5 - CAT6

1PP

# SILNOPROUD

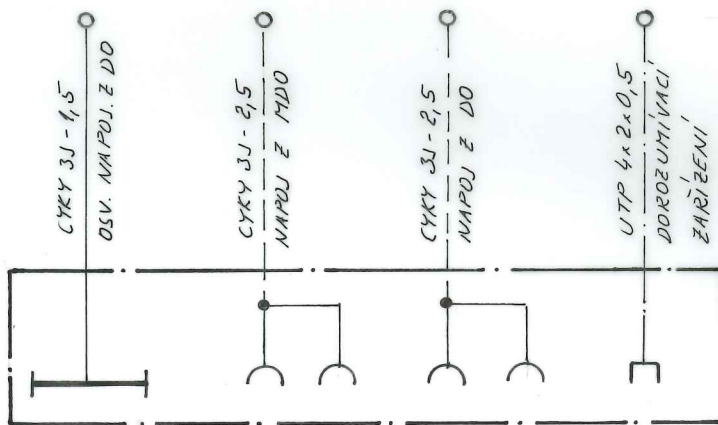


STÁVAJÍCÍ ROZVADEČ NAPÁJENÍ  
DŮLEŽITÉ OBVODY - JIŠTĚNÍ 100A  
CYKY 4J-10 NAHRADIT 4J-25

ROZVOD NA CHODBĚ PROVEDEN U STROPU A ZAKRYT SÁDROKARTONEM.  
SVODY DO 1PP PROVÉST VE STÁVAJÍCÍCH NIKÁCH ZA VSTUPNÍMI DVERMI.


Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese 	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVÉ MĚSTO N.M.	Formát 1x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP			Datum	1/2019
			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	2/2019
			Arch. č.	Kapla
Obsah: SCHEMA HLAVNÍCH PROPOJENÍ			Měřítko	Č. výkresu: D1.4.1-E5

KRABICE UKONČENÍ STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ

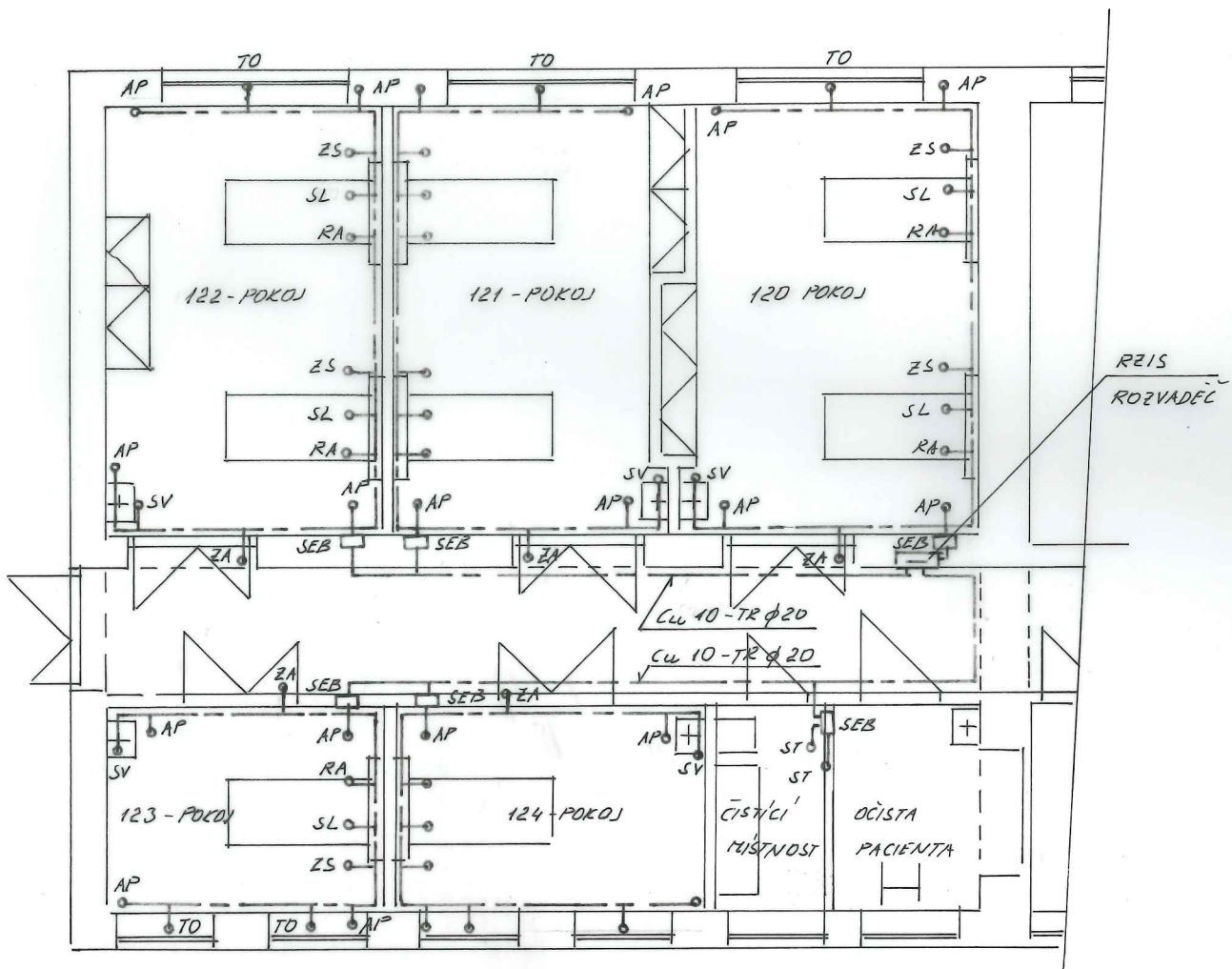


SVĚTELNÝ PANEĽ OSÁZENÝ NAD LŮŽKEM

STÁVAJÍCÍ ROZVODY NÁPÁJEJÍCÍ STÁVAJÍCÍ SVĚTELNÉ PANEĽY BUDDU UPRAVENY PRO NOVĚ PŘEMÍSTĚNÉ SVĚTELNÉ PANEĽY, KTERÉ BUDDU NA TYTO ROZVODY NOVĚ NÁPOJENY.

Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese 	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVÉ MĚSTO N. M.	Formát 1x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZAŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP			Datum	2/2019
			Stupeň	DPS
			Zak. číslo	2/19
			Arch. č.	Kopie
Obsah: SVĚTELNÝ PANEĽ NAD LŮŽKEM			Meritko —	Č. výkresu: DI.4.1-E4





# LEGENDA PŘIPOJENÍ:

AP - ANTISTATICKÁ PODLAHA

RA - RAMPA

SL - LŮŽKO

SV - VODOVOD

TO - TOPENÍ

ST - TRANSFORMÁTOR

ZA - ŽÁRUBNĚ

ZS - ŽÁSVKA SE SVORKOU

SEB - DOPLŇUJÍCÍ EKVI. POSP.

ROZVOD PRO PŘIPOJENÍ JEDNOTLIVÝCH PŘÍZEMŇOVACÍCH BODŮ ZE SVORKOVNICE SEB  
PROVEDEN VODIČEM  $Cu\ 6 - TR\ \phi\ 20$

VÝVOD PRO PŘIPOJOVACÍ MÍSTA PŘÍSTROJŮ A ZAŘÍZENÍ ZAKONČENY V PŘÍSTROJOVÝCH KRABICÍCH  
DO KTERÝCH BUDE OSAZENÁ SVORKA PRO VYROVNÁNÍ POTENCIÁLU

ROZVOD PROVEDEN  $20\ mm$  OD PODLAHY S PAPERKOVÝMI VÝVODY DO URČENÝCH MÍST.

Vypracoval: NOVOTNÝ	Proj. profese 	Tech. kontrola	Jaroslav Novotný Brodská 1837/6 591 01 Žďár nad Sáz. IČO: 185 35 381	
Kreslil	Zodp. projektant	Vedoucí střediska		
Investor NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ			Místo NOVÉ MĚSTO N.M.	Formát 1x A4
Akce NEMOCNICE NOVÉ MĚSTO NA MORAVĚ ZŘÍZENÍ JEDNOTKY DIOP				Datum 2/2019
				Stupeň DPS
				Zak. číslo 2/19
				Arch. č. Kopie
Obsah UZEMŇOVACÍ SOUSTAVA			Měřítko 1:100	Č. výkresu: DI.4.1-E7