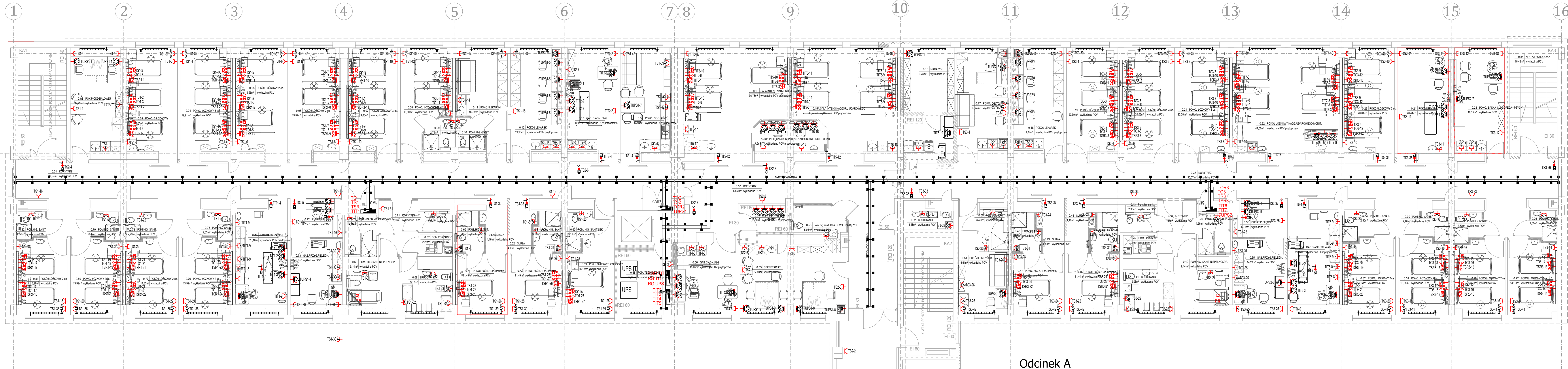
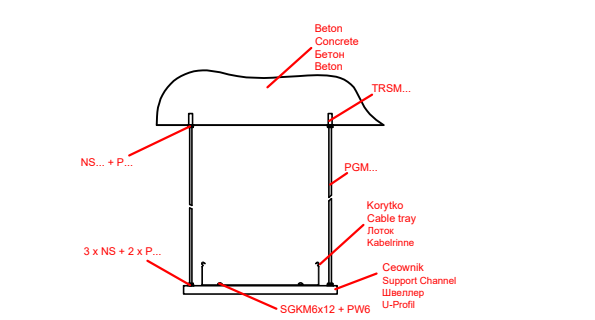


Oddział NEUROLOGICZNY - BUDYNEK A - 5 piętro

Oddział NEUROLOGICZNY Z PODODDZIAŁEM UDAROWYM - BUDYNEK A - 5 piętro



SPOSÓB MONTAŻU KORYT KABLOWYCH



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW DO KORYT KABLOWYCH

Symbol	Opis	Jednostka	Ilość
0001	KORYTKO	ok. 1000	1000
0002	KORYTKO	ok. 1000	1000
0003	KORYTKO	ok. 1000	1000
0004	KORYTKO	ok. 1000	1000
0005	KORYTKO	ok. 1000	1000
0006	KORYTKO	ok. 1000	1000
0007	KORYTKO	ok. 1000	1000
0008	KORYTKO	ok. 1000	1000
0009	KORYTKO	ok. 1000	1000
0010	KORYTKO	ok. 1000	1000

UWAGI:

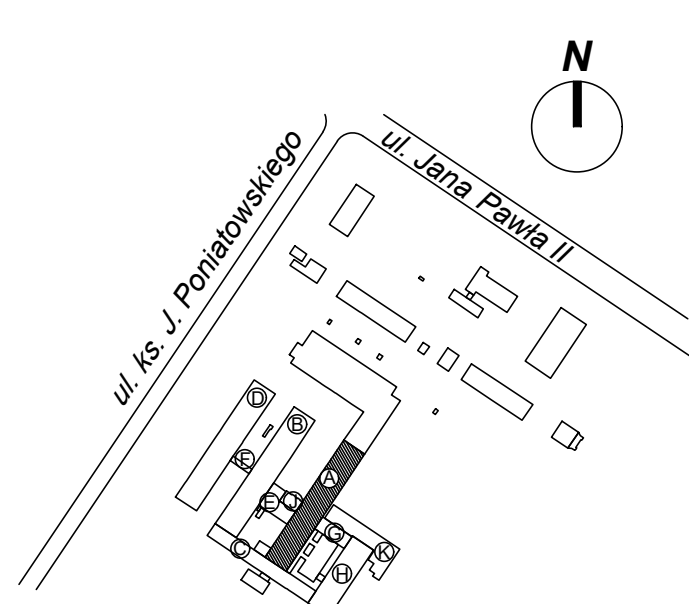
- Instalacje sygnałową (antenową) dla telewizji wykonać w formie orurowania pomiędzy gniazdem TV a korytarzem i zakończyć gniazdem radio-telewizyjnym (radio + TVnaz. + TV-SAT) zamontowanym w ścianie.
- Panel nadłóżkowy powinien zawierać wszystkie media: oświetlenie górne, oświetlenie dolne, oświetlenie nocne, cztery gniazda sieci elektrycznej rezerwowane, dwa gniazda ekwipotencjalne, gniazda typu 2xRJ45, aparat przyłóżkowy instalacji przyziwowej oraz zestaw gniazd gazów medycznych (tlen, próżnia).

Odcinek A

OZNACZENIA	
	GNIAZDO WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP20
	DWA GNIAZDA WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP20 (W RAMCE DWUKROTNEJ)
	GNIAZDO WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP44
	DWA GNIAZDA WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP44 (W RAMCE DWUKROTNEJ)
	h=1,8m GNIAZDO WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP20, DLA TELEWIZORA, WYSOKOŚĆ MONTAŻU 180cm
	2x2x2 2 x DWA GNIAZDA WTYCZKOWE 2P+PE, 16A, 230V, IP20, DLA ZASILANIA KOMPUTEROW, 2 x (RAMKA DWUKROTNA Z CZERWONĄ WKŁADKĄ)
	ZU ● - ZACISK UZIEMIĄCY - LgY20 6
	0 ● - WYPUST ZASILAJĄCY JEDNOFAZOWY DLA OŚWIETLENIA ZESTAWU NADŁOŻKOWEGO
	S ● - WYPUST ZASILAJĄCY JEDNOFAZOWY DLA GNIAZD WTYCZKOWYCH ZESTAWU NADŁOŻKOWEGO
	K300 + KORYTKO INSTALACYJNE TYPU K300 (KCD/KCDD200H60/3), SZEROKOŚĆ 300mm, WYSOKOŚĆ 60mm + BEDNARKA FeZn 25x4 DO UZIEMIENIA

OZNACZENIA	
	WYPUST ZASILAJĄCY TRÓJFAZOWY DLA CENTRAL WENTYLACYJNYCH
	WYPUST ZASILAJĄCY TRÓJFAZOWY DLA NAWILŻY PAROWYCH
	WYPUST ZASILAJĄCY JEDNOFAZOWY KLIMATYZACJI
	WYPUST ZASILAJĄCY SKRZYŃKE GAZÓW MEDYCZNYCH
	WYPUST ZASILAJĄCY JEDNOFAZOWY DLA DRZWI AUTOMATYCZNYCH
	WYPUST ZASILAJĄCY JEDNOFAZOWY DLA CENTRALI KONTROLI DOSTĘPU

SCHEMAT FUNKCJONALNY BUDYNKÓW MAZOWIECKIEGO SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO w SIEDLCACH Sp. z o.o.



decoPROJEKT

MODERNIZACJA ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z PODODDZIAŁEM UDAROWYM WRAZ Z ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ PO ODDZIALE CHOROBY WEWNĘTRZNYCH W MAZOWIECKIM SZPITALU WOJEWÓDZKIM
IM. ŚW. JANA PAWŁA II W SIEDLCACH Sp. z o.o.
Siedlce, ul. Poniatowskiego 26
dz.nr 20/2 obr. 35

TEMAT	INSTALACJA GNIAZDOWA	12.2019r.	1:100
PROJEKT	mgr. inż. JERZY CHUDAWSKI uprawnienia nr: GPB-4224/5750/89 w spójn. z instalacją elektryczną bez ograniczeń	DATA	SKALA
OPRACOWANIE	mgr. inż. MARCIN BARCZAK	PODPIS	E-26 NR RYS.