



1. NATRYSK
2. MISKA USTĘPOWA
- 2a. MISKA USTĘPOWA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
3. UMYWALKA
- 3a. UMYWALKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH
4. POJEMNIK NA RĘCZNIKI PAPIEROWE
5. POJEMNIK NA ZUŻYTE RĘCZNIKI PAPIEROWE
6. DOZOWNIK DO MYDŁA
7. SZAFKA PRZYLÓŻKOWA PACJENTA
8. KRZESŁO/FOTEL
9. ZLEWOZMYWAK
10. POJEMNIK NA BRUDNĄ BIELIZNĘ
11. ŁÓŻKO PACJENTA ODDZIAŁU OAiT
12. ZLEW NA WYS. 50cm OD PODŁOGI
13. SZAFKA NA ŚRODKI CZYSTOŚCI I PREPARATY MYJĄCO-DEZYNFEKUJĄCE
14. MYJKA – DEZYNFEKTOR BASENÓW I KACZEK Z FUNKCJĄ OPRÓŻNIANIA
15. PRZESZKLONE SZAFKI NA LEKI, ŚRODKI MEDYCZNE
16. SZAFKA NA CZYSTĄ BIELIZNĘ
17. BIURKO
18. SZAFKA NA DOKUMENTY
19. KOZETKA
20. DOZOWNIK ZE ŚRODKIEM DEZYNFEKCYJNYM
21. PÓŁKA NA CZYSTE PODSUWACZE
22. SZAFKA NA MATERIAŁY DO TERAPII ZAJĘCIOWEJ
23. CHŁODZIARKA NA LEKI
24. CHŁODZIARKA NA ODPADY

SEGMENT D – III PIĘTRO

LEGENDA:

	Gniazdo 230V 16A IP20
	Gniazdo 230V 16A IP44
	Punkt elektryczno-logiczny, 3xgniazdo 230V 16A IP20, 2xRJ45 kat.6 montaż na panelu medycznym
	Punkt elektryczno-logiczny, 2xgniazdo 230V 16A IP20, gniazdo antenowe montaż h=0,3m
	Punkt elektryczno-logiczny, 2xgniazdo DATA 230V 16A IP20, 2xgniazdo 230V 16A IP20, 2xRJ45 kat. 6, montaż h=0,3m
	Punkt elektryczno-logiczny, 2xgniazdo 230V 16A IP20, 2xRJ45 kat. 6, gniazdo antenowe, montaż nad sufitem podwieszanym
	Wypust zasilania 1f zapas przewodu dł. 5mb
	Wypust zasilania 3f zapas przewodu dł. 5mb
	Szyna wyrównania potencjałów
	Rozdzielnica elektryczna
	Lokalny punkt dostępowy, szafa rack 19"
Oznaczenie obwodów:	
Numer rozdzielni	
Numer obwodu	

AK PROJEKT S.C. UL. RUTKOWSKIEGO 10 64-400 MIĘDZYZCHÓD TEL. 692-451-883			
INWESTOR:	SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ W MIĘDZYZCHÓDZIE UL. SZPITALNA 10, 64-400 MIĘDZYZCHÓD		
TEMAT:	WYKONANIE ROBÓT BUDOWLANO-INSTALACYJNYCH W RAMACH ZADANIA: MODERNIZACJA I DOSTOSOWANIE POMIESZCZEŃ WRAZ Z NIEZBĘDNYM WYPOSAŻENIEM NA POTRZEBY ZAKŁADU OPIEKUNICZO-LECZNICZEGO W SEGMENTE D SZPITALA SP ZOZ MIĘDZYZCHÓD, DZ. NR EWID. 956/2, UL. SZPITALNA 10, OBR. MIĘDZYZCHÓD		
RYSUNEK:	RZUT III PIĘTRO – INSTALACJA GNIAZD I SIŁY		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA		
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. MAREK PIETRZAK	WKP/0285/P00E/06	PODPIS
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. RYSZARD STASIAK	WKP/0103/PW0E/03	
OPRACOWAŁ:	MGR INŻ. KRZYSZTOF PIECHOWIAK		
11.2023	SKALA:	1:100	NUMER RYSUNKU: E-3