



LEGENDA	
	TABLICA ELEKTRYCZNA OBIEKTOWA
	GNIAZDO 16A 230V 2P+Z IP20 PODTYNKOWE
	GNIAZDO 16A 230V 2P+Z IP44 PODTYNKOWE
	PEL1 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 3KROTNA 1xGN ELE + 1xGN ELE-KOMP +1x2RJ45
	PEL2 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 4KROTNA 2xGN ELE + 1xGN ELE-KOMP +1x2RJ45
	PEL3 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 5KROTNA 2xGN ELE + 1xGN ELE-KOMP +1x2RJ45+1xRTV-SAT
	PEL4 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 3KROTNA 1xGN ELEKTR +1x1RJ45+1xRTV-SAT
	PEL5 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 2KROTNA 1xGN ELEKTR + 1xRTV-SAT
	PEL3 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 5KROTNA 2xGN ELE-KOMP +2x2RJ45
	PEL3 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 5KROTNA 3xGN ELE-KOMP +2x2RJ45
	PEL3 PUNKT EL.LOG. ZES. GN. RAMKA 5KROTNA 4xGN ELE-KOMP +2x2RJ45
	GNIAZDO TRÓJFAZOWE 32A 400V IP44 NATYNKOWE
	ŁĄCZNIK KRZYKOWY 16A W OBUDOWIE IP44 DŁ URZĄDZEŃ STERYLIZATORNI
	ZASILANIE 1 FAZOWE – WYPUST NAD SUFITEM
	ZASILANIE 3 FAZOWE – WYPUST NAD SUFITEM

UWAGA: Dokładne rozmieszczenie elementów stacji uzdatniania wody wg. projektu technologii

PROJEKT: BUDOWA BUDYNKU SZPITALA (W TYM M.IN: BŁOK OPERACYJNY I ODDZIAŁY SZPITALNE), ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU POLIKLINIKI SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ MŚWIA WRAZ Z ŁĄCZNIKIEM ORAZ BUDOWA KONTENEROWEJ STACJI TRANSFORMATOROWEJ O NAPIĘCIU ZNAMIONOWYM DO 110 kV, PŁYTY FUNDAMENTOWEJ POD ZBIORNIK NA TLEN, GARAŻU DLA KARETEK I MIN. 50 MIEJSC POSTOJOWYCH, NA DZIAŁKACH NR 101/3, 101/10, 101/12, 101/30, 101/41, 101/42, 101/45, 101/70, 101/73, 101/75, obręb 0024 PRZY UL. WOJSKA POLSKIEGO W KIELCACH.			
INWESTOR: SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI W KIELCACH ul. Wojska Polskiego 51, 25 - 375 Kielce			
PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Dawid Wardziński upr. nr SLK/3671/POOE/11	PODPIS:	<i>Wardziński</i>
SPRAWDZIŁ:		PODPIS:	
TYTUŁ: STERYLIZATORNIA - INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
DATA:	maj 2022	SKALA:	1:100
		FORMAT:	A3
		NR RYSUNKU:	PW-B-ELE-07A