



kW	1,0	0,20	1,0	0,60	0,20	0,50	0,8	0,20	0,20	3,0	3,5	0,20	3,0
ilość	5	1	–	6	2	3	4	2	1	1	1	1	1
	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Gniazda elek dedyk.-obw rezerwowane	Wypust rekuperatory	Kontrola dostępu	Zasilanie skrzynki gazów medycznych	Klima	TBSZR-1	Inst. przyzywowa	Klima

PRACOWNIA PROJEKTOWA:	EL-DAM DAMIAN ŚLIPEK ul. Jana Pawła II 84J 98 - 200 Sieradz damian.slipek@eldam.com.pl	NAZWA PROJEKTU:	KOMPLEKSOWY REMONT ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z ODDZIAŁEM UDAROWYM SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU	PROJEKTOWAŁ:		mgr inż. Damian Ślipek upr. bud. LOD/1393/PWOWE/10		PODPIS:
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY			ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		inż. Michał Podlasiak		
BRANŻA:	ELEKTRYCZNA I TELETECHNICZNA							
INWESTOR:	Szpital Wojewódzki im. Prymasa Kard. St. Wyszyńskiego w Sieradzu 98-200 Sieradz, ul. Armii Krajowej 7			TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY TSR-8 - SZACHT 2	SKALA:	REWIZJA:	FORMAT:
				--	Nr 1 - 02.07.2024	A3 (297x420)	III.2024	PT-E.13