



obwody istniejące

1,2	1,2	0,9	1,2	0,9	
4	4	3	4	3	
Gniazda komputerowe DATA	Gniazda komputerowe DATA	Gniazda komputerowe DATA	Gniazda komputerowe DATA	Gniazda komputerowe DATA	Gniazda komputerowe DATA REZERWA

PRACOWNIA PROJEKTOWA:	EL-DAM DAMIAN ŚLIPEK ul. Jana Pawła II 84J 98 - 200 Sieradz damian.slippek@eldam.com.pl	NAZWA PROJEKTU:	KOMPLEKSOWY REMONT ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z ODDZIAŁEM UDAROWYM SZPITALA WOJEWÓDZKIEGO W SIERADZU			PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. Damian Ślpek upr. bud. LOD/1393/PWOE/10			PODPIS:
FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	TYTUŁ RYSUNKU:	SCHEMAT ROZDZIELNICY RKH - obwody dodatkowe KARDIOLOGIA			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					SKALA:	REWIZJA:	FORMAT:	DATA:	NR RYS:
						--	Nr 1 - 02.07.2024	A3 (297x420)	III.2024	PT-E.15.1