



Oznaczenie urządzenia	Q10	Q11	Q12	Q13	Q14	Q15	Q16		
Oznaczenie zadisku	15 - 16	17 - 18	19 - 20	21 - 22	23 - 24	25 - 26	27 - 28		
Opis	Odbiorniki teleinformatyczne i multimedialne REZERWA	Gniazda 230V 16A sal 121,122,123	Gniazda 230V, 16A ogólne obw. w9	Gniazda 230V 16A ogólne obw. w10	Gniazda ogólne sale obw. w11	Gniazda 230V 16A ogólne obw. w12	Gniazda 230V 16A ogólne obw. w15		
Moc									
Długość kabla									
Typ kabla		YDY 3x2,5mm2	YDY 3x2,5mm2	YDY 3x2,5mm2	YDY 3x2,5mm2	YDY 3x2,5mm2	YDY 3x2,5mm2		
Oznaczenie obwodu		T3w8	T3w9	T3w10	T3w11	T3w12	T3w13		

INWESTOR		PROJEKTOWAL		PROJEKT		SKALA	
AUTOR PROJEKTU		Nr UPRAWNIEN		PW_INSTALACJI_ELEKTRYCZNYCH_NA_1_PIETRZE BUDYNKU_1		-	
DATA		Sprawdził		ZESPOŁU_SZKÓŁ_OGÓLNOKSZTAŁCĄCYCH_W_KOMOROWIE ul. Marii Dąbrowskiej 12/20 05-806 Komorów		ARKUSZ 2/3	
REWIZJA		Nr UPRAWNIEN		ROZDZIELNICA-PIĘTROWA-T5 Schemat		NR RYSUNKU	
FAZA PROJEKTU		Sprawdził		RYSUNKU		E-06	
PW		MAZ/0596/PWOE/12					