



TG/FG23	TG/FG23a	TG/FG24	TG/FG24a	TG/FG25	TG/FG25a		TG/FW01	TG/FW02	TG/FW11	TG/FW12	TG/FW13	TG/FW14	TG/FW15
N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x2,5	N2XH-J 3x1,5				N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	N2XH-J 3x1,5	
1,3kW	0,07kW	1,3kW	0,07kW	Rezerwa	Rezerwa		0,07kW	0,02kW	0,09kW	0,07kW	0,07kW	0,04kW	Rezerwa
Zasilanie układ split 03	Zasilanie pompka skroplin układ split 03	Zasilanie układ split 04	Zasilanie pompka skroplin układ split 04				Zasilanie wentylator wywiewny	Zasilanie wentylator wywiewny	Zasilanie wentylator dachowy	Zasilanie wentylator dachowy	Zasilanie wentylator dachowy	Zasilanie wentylator dachowy	

TYTUŁ RYSUNKU	Schemat ideowy rozdzielnicy TG			SKALA
				—
SYMBOL PROJEKTU	STADIUM	NR PROJEKTU	NR RYSUNKU	NR ZMIANY
AWF1	PW	B513	E07 ark.7/8	1