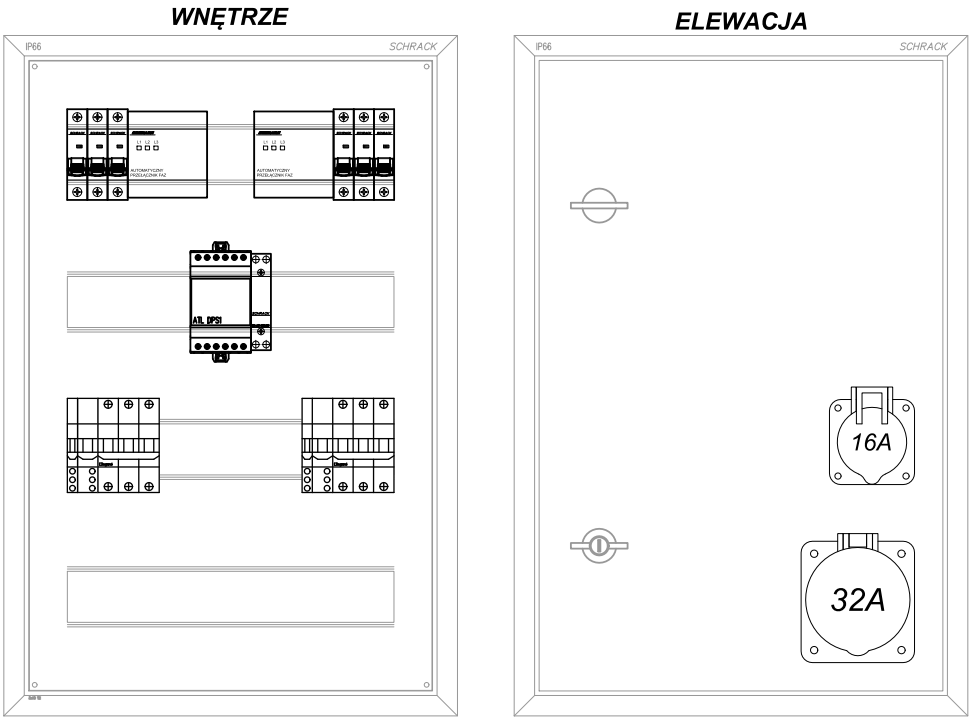


SYMBOL	WG1		-	Q1-1	Q1	-	Q1-2	Q2	-
PARAMETRY	-		-	230V AC	125A 3P	-	230V AC	125A 3P	-
NR OBWODU	-		-	-	-	-	-	-	-
PRZEWÓD/KABEL	HdGs 5x1,5 PH90		YKXS 5x10	-	N2XH 4x10	-	-	-	N2XH 5x4
OPIS OBWODU	PRZYCISK P. POŻ		ROZDZIELNICA "RG"	WYZWALACZ WZROSTOWY WYŁĄCZNIKA 'Q1'	WYL. POŻ. NR 1 ZASILANIE ZE ZŁĄCZA KABLOWO-POMIAROWEGO	*UKŁAD STEROWANIA PRZECIWPÓŻAROWYCH WYŁĄCZNIKÓW PRĄDU	WYZWALACZ WZROSTOWY WYŁĄCZNIKA 'Q2'	WYL. POŻ. NR 2 GNIAZDO AGREGATU	OBWODY ZASILANIA AWARYJNEGO "RG"

WIDOK ZŁĄCZA
"ZK-WG"
600x400x230, 4x18mod.



* SZCZEGÓŁY DOTYCZĄCE UKŁADU STEROWANIA ZAMIESZCZONE ZOSTAŁY W CZĘŚCI OPISOWEJ PROJEKTU

		"MaksiPlan" s.c. Michał Skotnica, Maciej Markiel 43-200 Pszczyna ul. Skowronków 5b tel./fax [0 32] 44 777 18 , e-mail: biuro@maksiplan.pl	
INWESTOR:		GMINA KOBIÓR UL. KOBIÓRSKA 5, 43-210 KOBIÓR	
TEMAT:		PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU WARSZTATOWEGO WRAZ ZE ZMIANĄ SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA REMIZĘ OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ W KOBIÓRZE UL. KOBIÓRSKA 3A, DZ. NR 1857/37, 1865/37, 1864/37	
NAZWA RYSUNKU :		SCHEMAT ZŁĄCZA "ZK-WG"	
ETAP RYSUNKU : PROJEKT WYKONAWCZY			
	IMIĘ NAZWISKO	NR UPRAW.	PODPIS
INSTALACJE ELEKTRYCZNE:	mgr inż. Szymon Skrobol	SLK/3438/ POOE/10	
	-	-	-
OPRACOWANIE:	mgr inż. Robert Holewik	-	-
Data:	Skala rysunku:	Nr rysunku:	Nr strony:
CZERWIEC 2021	-	E - 8	