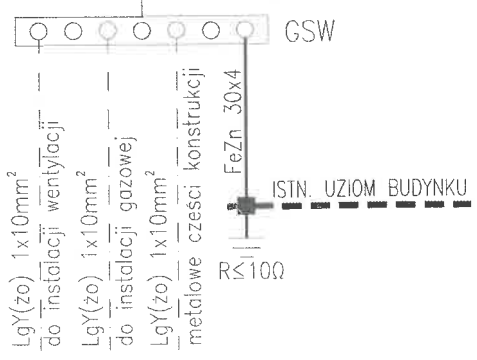


$P_i = 56,76 \text{ kW}$
 $k_f = 0,63$
 $P_o = 36,00 \text{ kW}$
 $I_o = 54,76 \text{ A}$

- ROZDZIELNICA RG
- $I_n = 100 \text{ A}$, IP40, II KLASA IZOLACJI
 - SZAFKA STOJĄCA/WISZĄCA
 - ZASILANIE OD GÓRY
 - ODPLYWY DO GÓRY
 - DRZWI WYPOSAŻONE W ZAMEK
 - 20% REZERWY MIEJSCA

Napięcie sieci: 400/230V ; 50Hz
Układ sieci TN-C-S
System ochrony p.porozeniowej:
SAMOCZYNNE SZYBKE WYŁĄCZENIE



NR OBWODU	TYP KABLA	MOC	OPIS	RA/FH1	RA/QS1	RA/QS2	RA/QS3	RA/QS4
	YKY(zo) 4x35		ZASILANIE		YDYzo 3x6 4,0kW	YDYzo 3x6 4,0kW	YDYzo 3x6 4,0kW	YKYzo 5x16 44,76kW/26,40kW
			OGROANICZNIK PRZEPIC KLASA B+C	KONTROLA NAPIECIA L1, L2, L3	ROZDZIELNICA POM. SOCJALNE TM5	ROZDZIELNICA POM. SOCJALNE TM6	ROZDZIELNICA POM. SOCJALNE TM12	ROZDZIELNICA ADMINISTRACYJNA

GIGAARCHITEKCI
www.gigaarchitekci.pl
ul. Koja 14, 43-190 Mikolow, tel. 48 531 486 418
NIP: 635 170 23 28 REGON: 241345590

NAZWA PROJEKTU
PRZEBUDOWA KOMUNALNEGO BUDYNKU WIELORODZINNEGO WRAZ Z ROZBIORKA ISTNIEJACYCH GARAZY BLASZANYCH PRZY UL.RODZINNEJ 97 W KOBIORZE, NA DZIAŁCE 1695/77

ADRES INWESTYCJI
UL.RODZINNA 97, 43-210 KOBIÓR, DZ.NR 1695/77

DANE INWESTORA
GMINA KOBIÓR
UL. KOBIÓRSKA 5, 43-210 KOBIÓR

NAZWA RYSUNKU
SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY GŁÓWNEJ RG

PROJEKTOWAŁ
mgr inż. JACEK KAPLA

NR UPRAWNIEN
SWK/0107/POOE/13

SPRAWDZIŁ
mgr inż. ANDRZEJ NOWAKOWSKI

NR UPRAWNIEN
SWK/0159/PWBE/15

BRANŻA
IE

DATA
2019.05

SKALA
-

FAZA
PB

REWIZJA
-

NR RYSUNKU
IE-09