



Bilans mocy:

Moc zainstalowana [Pi]: 43,10 kW

przyjęty współczynnik jednoczesności kj: 0,3

Moc zapotrzebowana [Ps]: 12,93 kW

cosφ=0,90

Prąd szczytowy: 20,74A

Kabel zasilający WLZ: N2XH-J 5x16mm2

Oznaczn. przew.	RG-RP3	OGR	R.WENT	O1	O2	O3	G1	G2	G3	G4	G5	G6	G7	G8	G9	G10	G11	G12	G13	K1	K2	K3
Rodz. okablow.			N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J
Przekrój	5x25mm2		1x5x10	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x5x4	1x5x4	1x5x4	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x2.5	1x3x1.5	1x3x1.5	1x3x1.5
Moc [Pi]	43,10 kW		4,50 kW	0,30 kW	0,36 kW	0,21 kW	0,50 kW	2,00 kW	1,00 kW	1,00 kW	1,00 kW	2,00 kW	2,00 kW	6,70 kW	7,00 kW	7,00 kW	1,50 kW	1,50 kW	0,50 kW	0,20 kW	0,20 kW	0,20 kW
Oznaczenie	RG	Ogranicznik przepięć	Wyjście do podziemi R.WENT	Oświetlenie obw. 1	Oświetlenie obw. 2	Oświetlenie obw. 3	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.9	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.5, 2.7	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.3 – obw. 1	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.3 – obw. 2	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.2	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.1 – Kuchnia ogólna	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.1 – Kuchnia ogólna	Gniazda 400V 16A/SP Pomieszczenie 2.1 – Zmywarka	Gniazda 400V 16A/SP Pomieszczenie 2.1 – Kuchnia 1	Gniazda 400V 16A/SP Pomieszczenie 2.1 – Kuchnia 2	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.1 – Ogrzewacz wody 1	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 2.1 – Ogrzewacz wody 2	Gniazda z uzziemieniem Pomieszczenie 3.1 – Strych	Jedn. wew. klimatyzacji Pomieszczenie 2.2	Jedn. wew. klimatyzacji Pomieszczenie 2.3	Jedn. wew. klimatyzacji Pomieszczenie 2.3

Układ sieci: TN-S

UWAGA: Dopuszcza się zastosowanie materiałów innych niż wymienione, pod warunkiem zapewnienia takich samych lub lepszych parametrów technicznych jakościowych.

INWESTOR:
GMINA WALCE
47-344 WALCE, UL. ADAMA MICKIEWICZA 18

Jednostka Projektowa: **PROJEKTOWANIA I NADZOROWANIA**
ADAM NOSSOL 47-344 WALCE, ul. LIPOWA 4
tel: 0 77 466 28 60 kom: 0 502 221 118 e-mail: nossolm@o2.pl

Projektant: **mgr inż. Piotr Spalek**

Proj. sprawdzający: **mgr inż. Herbert Szneider**

Objekt: **PRZEBUDOWA BUDYNKU UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ - TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PUBLICZNEGO W KROMOŁOWIE**

Lokalizacja: 47-344 KROMOŁÓW 51, DZIAŁKA NR 539 K.M.4
OBREB: KROMOŁÓW
JEDNOSTKA EWID.: WALCE
CYFROWE OZNACZENIE J. E.: 160504_2.0005

Branża: Elektryczna Stadium: Projekt Techniczny

Schemat rozdzielnic RP3

Podziałka: -- Data: 25.10.2023 Nr rysunku: **E14**