



Typ kabla	YDYz0 5x10mm2	LY 1,5mm2	LYz0 10mm2	YDYpzo 3x2,5mm2	YDYpzo 3x2,5mm2	YDYpzo 3x2,5mm2	YDYpzo 3x2,5mm2	YDYpzo 3x1,5mm2	YDYpzo 3x1,5mm2	YDYpzo 3x1,5mm2
Typ aparatu	IS-100/4	3xCLS6-B6 LK-713 G	SPTC2-280/4 TN-C-S	CTF6-63/4/0,03 CLS6-B16	CTF6-25/2/0,03 CLS6-B10	Jednostki wewnętrzne klimatyzacji 4,03, 4,02C	Okno dachowe DEF 4,03	Okno dachowe DEF 4,03	Okno dachowe DEF 4,03	Okno dachowe DEF 4,03
Moc [kW]				2,40	1,50	1,50	1,50	0,16	0,01	0,01
Nazwa obwodu	Dopływ z RG	Kontrola napięcia	Ochrona przeciwprzepięciowa (typ C)	Gniazdo 230V 16A Boiler 4,08B	Gniazdo 230V 16A Boiler 4,06	Gniazdo 230V 16A Zmywarka 4,06	Suszarka elektryczna 4,04	Okno dachowe DEF 4,03	Okno dachowe DEF 4,03	Okno dachowe DEF 4,03
Numer obwodu				R6/05	R6/06	R6/07	R6/08	R6/09	R6/10	R6/11
Długość obwodu [m]	40			25	25	25	25	20	20	20

Pi = 25,08kW
kz = 0,40
cosφ=0,93
Ps = 11kW
Io = 16A

TYTUŁ: PROJEKT TECHNICZNY PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU STAROSTWA POWIATOWEGO W GŁUBCZYCACH		
INWESTOR: POWIAT GŁUBCZYCKI UL. KOCHANOWSKIEGO 15 48 - 100 GŁUBCZYCE		
BRANŻA: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	LOKALIZACJA: JEDN. EWID. GŁUBCZYCE MIASTO OBREB: GŁUBCZYCE UL. KOCHANOWSKIEGO 13 - 15 DZ. NR 286/8, 286/122	
TYTUŁ: SCHEMAT IDEOWY ROZDZIELNICY R6 arkusz 1 z 3		
AUTOR INSTALACJE ELEKTRYCZNE: mgr inż. Jacek Mańka upr. nr SLK/5669/PW/OE/14		
SPRAWDZAJĄCY INSTALACJE ELEKTRYCZNE: inż. Lucyna Klich upr. nr 425/93		
OPRACOWAŁ: PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO - BUDOWLANE "AQWA" S.C. ul. Królowej Jadwigi 1 48 - 100 Głubczyce tel. 500 253 296 prac.architektoniczna@gmail.com skournal@wp.pl arch. Rafał Skournal		
DATA: 03 SIERPNIA 2020		
NR RYSUNKU: 32.1-IE	SKALA: -	

OCHRONA PRZECIWPORAŻENIOWA:
SZYBKIE, SAMOCZYNNNE WYŁĄCZENIE
ZASILANIA W SIECI TN-C-S