


MOC OBWODU	10,24kW				10kW
OPIS	Zasilanie RG	Obecnosc napiecia	Zasilanie gniazda serwisowego 230V AC	System Zarzadzania Energią	Falownik I1
TYP KABLA	N2XH-j		N2XH-j		YKYzo
PRZEKRÓJ	5x95mm2		3x2,5mm2		5x25mm2
TYP IZOLACJI			PVC		PVC

 <b>KOMBUD RAFAŁ MARCINIAK TEL. 514 908 159, BIURO_KOMBUD@WP.PL</b> <small>OPRACOWANIE CHRONIONE PRAWAMI AUTORSKIMI. POWELANIE LUB WYKORZYSTYWANIE NIEZGODNIE Z PRZEZNACZENIEM BEZ ZGODY WŁAŚCICIELA DOKUMENTACJI JEST ZABRONIONE.</small>		
<b>PROJEKT:</b> Projekt budowlany budowy nowej siedziby Powiatowego Środowiskowego Domu Samopomocy typu "A"		
<b>LOKALIZACJA INWESTYCJI:</b> 05-230 Kobyłka, ul. Poprzeczna 18 dz. nr 160/2, 161, 168/3 obręb 35		
<b>INWESTOR:</b> Powiat Wołomiński 05-200 Wołomin, ul. Prądyńskiego 3		
<b>TYTUŁ RYSUNKU:</b> SCHEMAT ROZDZIELNICY Rpv		
<b>PROJEKTANT:</b> inż. Jerzy Jagas	<b>UPRAWNIENIA:</b> 134/75, 432/87/Wt, 242/89/Wt	<b>PODPIS:</b>
<b>SPRAWDZAJĄCY:</b> mgr inż. Jacek Frydrysiak	<b>UPRAWNIENIA:</b> 617/94/Wt	<b>PODPIS:</b>
<b>ASYSTENT:</b> mgr inż. Robert Nawrot	<b>UPRAWNIENIA:</b> TEL: 515 199 725	<b>PODPIS:</b>
<b>BRANŻA:</b> INST. ELEKTR.	<b>FAZA:</b> PT	<b>SKALA:</b> 1:100
<b>DATA:</b> 11.2020	<b>ROZMIAR ARKUSZA:</b> 297x310	<b>NR RYSUNKU:</b> Pv/04
<b>STRONA:</b>		