

YKY_{to} 5 x 6 mm²
zasilanie rozdzielniicy „RG”
ze złączka ZKP na zewnątrz budynku
(w granicy działki)

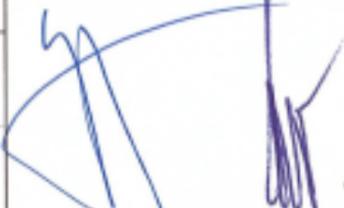
Technical drawing of a door assembly. The main door is yellow and labeled **RW21** in red. It features four horizontal rows of components: the top row has five black handles; the second and third rows each have ten small black components; the bottom row has five black handles followed by a red and white component. Dimensions are indicated: a total width of 460 mm and a width of 420 mm for the main panel, with a 175 mm gap to the right. On the left, a total height of 760 mm is shown, with a 720 mm section for the main panel. To the right is a white panel with a yellow triangular warning sign and a blue label at the bottom that reads **SKALA 1 : 10**.

ASISTENTE
AUTOR ORGANIZATIA

Użyte nazwy producentów podano jedynie dla orientacji określając standardy realizacji zadania inwestycyjnego. Dopuszcza się zastosowanie produktów innych producentów o niegorszych parametrach technicznych.

STROTA DRAWSKI
P. E. Orzeszkowej 3
78-500 Drawsko Pomorskie

PN-IEC-60364

Temat	ZMIANA UŻYTKOWANIA WIATROŁAPU ŚWIE TLICY NA CELE SANITARNE W SOŚNICY GMINA WIERZCHOWO - POWIAT DRAWSKI				
	WIDOK ORAZ SCHEMAT IDEOWY POŁĄCZEŃ ROZDZIELNICY „RG” BUDYNKU				
Adres obiektu	SOŚNICA 24 , gmina Wierzchowo , Działka ewidenc. nr 177/3 powiat drawski Obręb ewidenc. 0091 SOŚNICA , jednostka ewidenc. 320305_2 WIERZCHOWO				
Inwestor	GMINA WIERZCHOWO ul. DŁUGA 29 78-530 WIERZCHOWO				
Branta	Elektroenergetyczna	Skala	1 : 10 / bez skali	Data	marzec 2017 roku
Nr rysunku	E 02	Wersja	1		
Projektant	Mariusz Strażnikiewicz GP 7342/1843/94				
Zachodniopomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa ZAP/IE/1346/01 / 01.01.2017 - 31.12.2017 /					
Wojciech Kosiba ZAP/0067/POOE/07					
Zachodniopomorska Okręgowa Izba Inżynierów Budownictwa ZAP-IFA-WPL-11M / 01.02.2017 - 31.01.2018 /			67		