


- | | | | |
|--|---|--|-----------------------------------|
| | KD - Kontroler systemu KD | | A - Przewód UTP kat.5e 4x2x24 AWG |
| | CZ - Czytnik kart zbliżeniowych | | E - Przewód YDY 2x1,5 mm2 |
| | PW - Przycisk wyjścia | | F - Przewód YTKSY 5x2x0,5 |
| | PE - Przycisk ewakuacyjny | | G - Przewód OMY 2x1 mm2 |
| | RG - Rygiel ze stykiem stanu drzwi/klamki | | |
| | ZM - Zwora elektromagnetyczna | | |
| | CM - Czujka magnetyczna | | |

 www.bisrol.pl	Objekt: Rozbudowa, nadbudowa i przebudowa budynku Urzędu Gminy Dobre		Rys. PW-T-10
	Adres budowy: Dobre ul. Kościuszki 1, dz. 1261/1,1261/3, 1261/4, 869/2, 870/2, 871/2 obr. 006		12.2020
	Przedmiot rysunku	Schemat blokowy instalacji KD	
	Projektant:		Sprawdzający:
	mgr inż. Marcin Barczak MAZ/0104/PWBE/19 upr. w specjalności sieci, instalacje i urządzenia elektryczne i elektoenergetyczne bez ograniczeń		