



Oznaczn. przew.	W1	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Rodz. okablow.	N2XH-J	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY	YDY
Przekrój	5x6mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2	3x2,5mm2
Nr obwodu	E1	A2	A3	A4	A5	A6	A7	A8
Piktogram								

Oznaczenie	Zasilanie z RG2	PEL1	PEL2	PEL2	PEL2	PEL2	PEL2	PEL2
------------	-----------------	------	------	------	------	------	------	------

projekt / project
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Jana Pawła II w Domaniewie wraz z robotami budowlanymi iowarzystwami, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami
ul. Sportowa 6, 55-216 Domaniew, działki nr 142/4 AM-2 w obrębie Domaniew, gmina Domaniew

grupa projektowa
design team

PORT

PORT
Józef Franczek, Marcin Kolanus

ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław
tel. +48 690 539 737
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl

inwestor / investor
Gmina Domaniew
Domaniew 56, 55-216 Domaniew
opracowanie mgr inż. Krzysztof Nolepa
team

projektant
mgr inż. Krzysztof Nolepa
nr upr. OP/1256/PWBE/16
designer

branża range: ELEKTRYKA

stadium stage: Remont

rysunek sheet title:

SCHEMAT_TK1

skala scale:

data date: Wrocław, 03.2022

nr No.: E-25