



Oznaczn. przew.	W1	W2	W3	W6	W7
Rodz. okablow.	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J	N2XH-J
Przekrój	5X16MM2	3X1,5MM2	3X1,5MM2	5X10MM2	5X10MM2
Nr obwodu	F1	A1	A2	A5	A6
Piktogram					

Oznaczenie	Zasilanie z R1	Rezerwa	Oświetlenie Kotłownia	Oświetlenie aw i ew	Pompa ciepła
------------	----------------	---------	-----------------------	---------------------	--------------

projekt / project		inwestor / investor	
Remont i termomodernizacja Szkoły Podstawowej im. Adama Mickiewicza wraz z robotami budowlanymi i inżynierskimi, z uwzględnieniem wytycznych w zakresie dostępności dla osób ze szczególnymi potrzebami		Gmina Domanów	
Wierzbno 84, dz. nr 352, ant-1, 55-216 Wierzbno, gmina Domanów		Domanów 56, 55-216 Domanów	
grupa projektowa		opracowanie	
design team		mgr inż. Krzysztof Nolepa	
PORT		projektant	
Józef Franczok, Marcin Kolanus		mgr inż. Krzysztof Nolepa	
ul. Cybulskiego 10/1, 50-206 Wrocław		nr upr. OPL/1256/PWBE/16	
tel. +48 690 539 737		designer	
biuro@portinfo.pl, www.portinfo.pl		branża range: ELEKTRYKA	
PORT		stadium stage: Remont	
RKOT		rysunek sheet title:	
skala scale: ---		nr No.: E-15	
data date: Wrocław, 03.2022			