

istn. złącze kontrolne ZKP  
(poza zakresem opracowania)



WLZ YKYżo 4x70mm

proj. SWG



WLZ YKYżo 4x70mm

HDGs 2x1,5 /E90



PRZYCISK STERUJĄCY - PWP.P  
PRZECIWPOŻAROWEGO WYŁĄCZNIKA  
PRĄDU

proj. Rozdzielnica R0



N2XH-J 5x35mm<sup>2</sup>

proj. Rozdzielnica RK



N2XH-J 5x10mm<sup>2</sup>

proj. Rozdzielnica RP



N2XH-J 5x16mm<sup>2</sup>

proj. Rozdzielnica R1



N2XH-J 5x16mm<sup>2</sup>

proj. Rozdzielnica R2



maatproject sp. z o.o.

maatproject sp. z o.o.  
ul. Smardzewska 22/4, 60-161 Poznań

INWESTYCJA:	Rozbudowa i przebudowa budynku Publicznej Szkoły Podstawowej w Czersku wraz z budową niezbędnej infrastruktury towarzyszącej.
ADRES BUDOWY:	Czersk dz.nr 770/17, 770/21, 770/22, 770/25, 770/27, 70/34, 770/36
INWESTOR:	Gmina Góra Kalwaria
ADRES:	ul.3 maja 10, 05-530 Góra Kalwaria

AUTORZY OPRACOWANIA:	podpisy:
PROJEKTANT:	Alina Franciszka Król upr. nr WKP/0205/POOE/16
SPRAWDZAJĄCY:	Ryszard Dolczewski upr. nr 629/84/Lo, 347/82/Lo
OPRACOWAŁ:	Przemysław Król

Schemat ideowy zasilania	E-09
branża: INSTALACJE ELEKTRYCZNE	data: 30.11.2019
	skala: 1:1