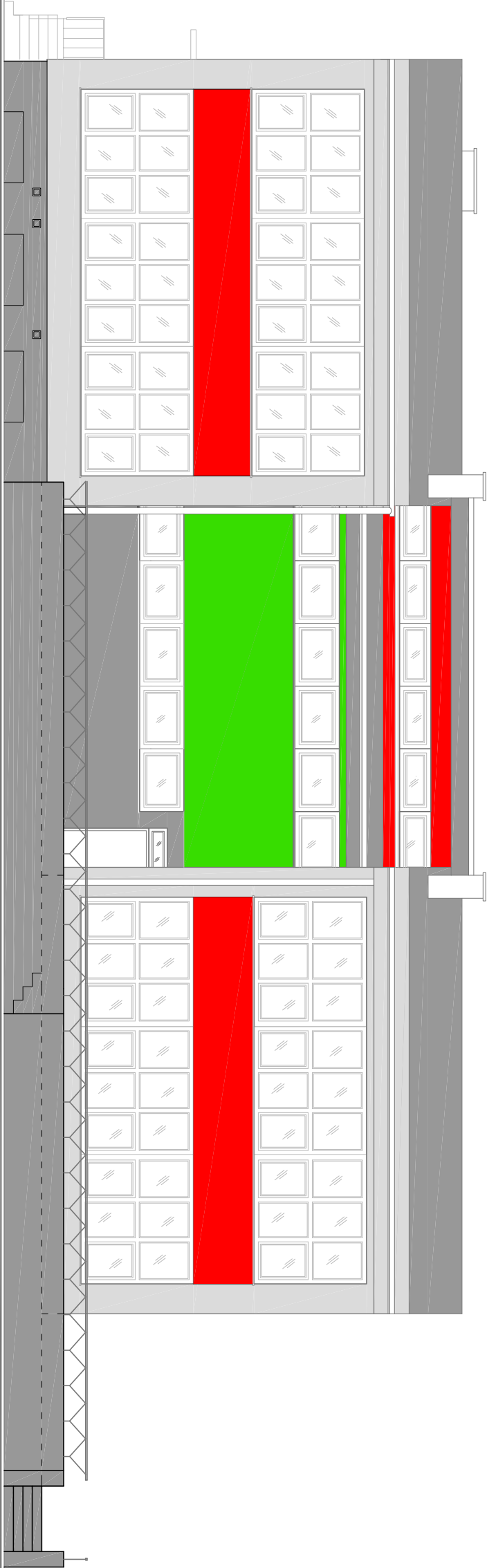


LEGENDA  
PROJEKTOWANE BARWY WG PALETY BARW RAL

- RAL 6029
- RAL 3020
- RAL 7047
- RAL 7037
- RAL 1018



POŁUDNIOWO - WSCHODNIA

ELEWACJE  
SKALA 1 : 100

Ściany zewnętrzne koloru szarego. Jako strukturę wyprawy elewacyjnej przyjęto tynk silikonowy z efektem perlenta o strukturze kasza.

Na cokole budynku tynk mozaikowy grupa B, kruszywo grube – 1,5mm od poziomu 0,00

Połać dachowa malowana - papa termozgrzewalna  
Stolarka drzwiowa – istniejąca  
Stolarka okienna – istniejąca



POŁUDNIOWO - ZACHODNIA

Jednostka projektowa: <b>M. P R O J E K T</b> MARCIN PAWŁUSZEWICZ ul. Szczepińska 7, 15-523 Grabówka			
Inwestycja: <b>PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 2 W SOKÓŁCE</b> (OCIEPLENIE ŚCIAN STROPU ORAZ DACHU PRZEBUDOWA WĘWĘTRZNEJ INSTALACJI O. REMONT INSTALACJI ODGRZEWOWEJ) Dz. N. 3112, Sokółka, Olsztę Zdrój 5			
Inwestor: <b>GMINA SOKÓŁKA</b> Plac Kościuszki 1, 16-100 Sokółka			
Rysunek: <b>ELEWACJE / kolorystyka /</b>			
Brąz:	Podpis:		
Architektura:			
mgr inż. arch. DANIEL KOZŁOWSKI Upř. proj. w specjalności architektonicznej bez ograniczeń Nr 14/PDOKK/ 2012			
Asystent proj. :			
mgr inż. arch. Jacek Jatkowski			
28/11/2016r.	1:100	rys. A-9	