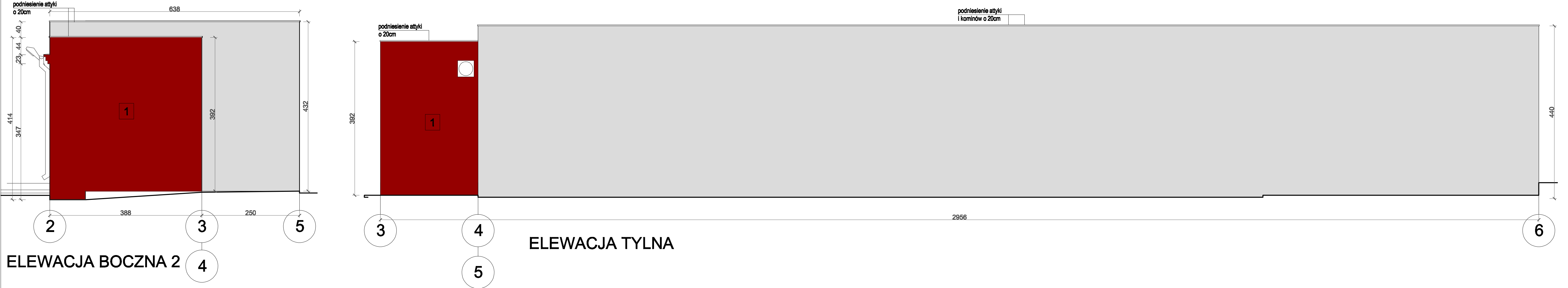


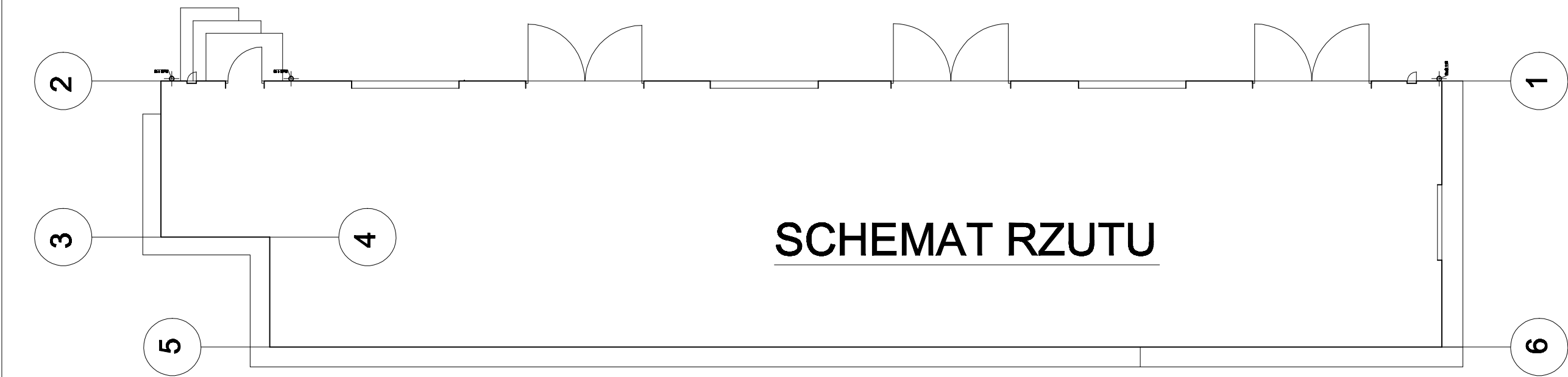
ELEWACJA BOCZNA 2

ELEWACJA FRONTOWA



ELEWACJA BOCZNA 2

ELEWACJA TYLNA



SCHEMAT RZUTU

LEGENDA
KOLORYSTYKA ELEWACJI

- | | | | | | |
|---------------------------|---|--|---------------------------|---|--|
| <div>1</div> <div>1</div> | 1 | tynek mineralny malowany farbą silikatową
kolor wg próbnika NCS S 6030R | <div>4</div> <div>4</div> | 4 | rury spustowe, rynny, barierki,
elementy obróbki blacharskiej - RAL 7036 |
| <div>2</div> <div>2</div> | 2 | tynek mineralny malowany farbą silikatową
kolor wg próbnika NCS S 2005-R50B | <div>5</div> <div>5</div> | 5 | na gzymsach w najjaśniejszym kolorze tynku
elementy obróbki blacharskiej - RAL 7035 |
| <div>3</div> <div>3</div> | 3 | tynek mineralny malowany farbą silikatową
kolor wg próbnika NCS S 0505 - R50B | <div>6</div> <div>6</div> | 6 | na gzymsach w kolorze tynku NCS S 6030
elementy obróbki blacharskiej - RAL 3007 |

Inwestor: Powiat Łęczycki, pl. T. Kościuszki 1, 99-100 Łęczyca			
Zakres: Termomodernizacja Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Łęczycy			
Adres obiektu budowlanego: Budynek Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych Nr 1 w Łęczycy, ul. Ozorkowskie Przedmieście 2			
Nazwa projektu: Projekt architektoniczno-budowlany Kolorystyka elewacji WARSZTATY SZKOLNE	Skala: 1:50	Numer rysunku: 41	
Auty i macierzysto projektowania: mgr inż. arch. W. opolski, arch. inż. Mikołaj RUDENKO mgr inż. arch. Anita Andrysielwicz mgr inż. arch. Barbara KIM	Wykonanie: mgr inż. arch. W. opolski, arch. inż. Mikołaj RUDENKO mgr inż. arch. Anita Andrysielwicz mgr inż. arch. Barbara KIM	Data: grudzień 2015	Podpis:
SPRAWDZIŁ: mgr inż. arch. Piotr JASZCZAK		mgr inż. arch. W. opolski, arch. inż. Mikołaj RUDENKO	