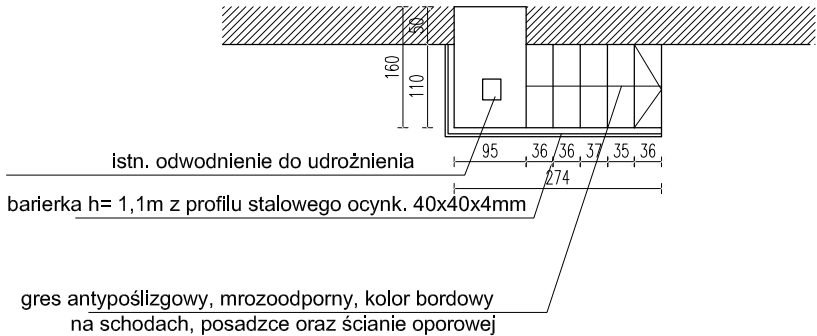


ELEWACJA BOCZNA



ELEWACJA TYLNA



- 1 tynk silikonowy Quickmix 6402 lub równoważny
- 2 tynk silikonowy Quickmix 5300 lub równoważny
- 3 tynk silikonowy Quickmix 6408 lub równoważny
- 4 tynk silikonowy Quickmix 6400 lub równoważny
- 5 tynk silikonowy Quickmix 10000 lub równoważny
- 6 parapet stalowy powlekany RAL 7006
- 7 obróbka blacha tytan cynk gr 0,7mm, kolor naturalny
- 8 rura spustowa Ø120, tytan cynk gr 0,7mm, kolor naturalny
- 9 rynna Ø150, tytan cynk gr 0,7mm, kolor naturalny
- 10 zakres opracowania
- 11 Styropian Ekstrudowany XPS 300-034 - grubość: 0,11m, lambda:0,034W/mK. 1,0 m pod powierzchnia gruntu

inwestor	Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości przy ul. Mickiewicza 32 w Głogowie		
grupa projektowa	Pracownia Architektoniczna EXIGO Marek Kozieł, ul. Kołłątaja 26 / 9, 24-100 Puławy e-mail: exigo.architekt@gmail.com		
projekt	Projekt docieplenia wraz ze zmianą kolorystyki elewacji		
faza projektu	projekt budowlany		
adres	dz. nr 142, obręb Matejki		
ARCHITEKTURA	mgr inż. arch. Marek Kozieł	nr upr. 16/DSOKK/2012	podpis
	mgr inż. arch. Łukasz Reszka	nr upr. 27/2010/DOIA	podpis
data	22.05.2015		skala 1:100
rysunek	ELEWACJE TYLNA I BOCZNA		3