



- 1 COKÓŁ BUDYNKU - tynk mozaikowy
kolor bordo - NCS: S4050 - Y70R
- 2 PASY PIONOWE - tynk mineralny, struktura "kasza"
grubość ziarna 1 mm
kolor czerwony - NCS: S4050 - Y50R
- 3 ELEWACJA BUDYNKU - tynk mineralny, struktura "kasza"
grubość ziarna 1 mm
kolor żółty - NCS: S1040 - Y10R
- 4 WYSTAJĄCA OPASKA POZIOMA - tynk mineralny "kasza"
grubość ziarna 1 mm
kolor zielony - NCS: S3040 - G10Y

ODWODNIENIE DACHU:

Rury spustowe z PCV, średnicy 100mm w kolorze czerwonym
Rynny średnicy z PCV, 150 mm w kolorze czerwonym
Obróbki blacharskie z blachy stalowej ocynkowanej.

UWAGA!

Opaki elewacyjne jako wystający element elewacji wykonane z twardego styroduru
montowane z przewą na pion rury spustowej.

Zakres opracowania
objęty aneksem do pozwolenia na
budowę nr 123/10 z dnia 30.06.2010

"MAG"

BIURO PROJEKTÓW; inż. Alfred Michno, ul. Jeleniogórska 46C
Kamienna Góra 58-400; tel. 604676058, 604153046, www.architekci-amplus.pl

zadanie: Rozbudowa z przebudową budynku Zespołu Szkół Publicznych w Lubawce		projektant główny: mgr inż. arch. ANNA MICHNO upr. nr 284/00/DUW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	temat rysunku: ELEWACJA POŁUDNIOWA	
inwestor: Gmina Lubawka, Plac Wolności 1 58-420 Lubawka	adres inwestycji: Lubawka, ul. Mickiewicza 4, 58-420 Lubawka Dz. nr 708 - obr. Lubawka	sprawdzający: mgr inż. arch. Agnieszka Damasiewicz upr. 526/01/DUW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń	asystent projektanta: mgr inż. Urszula Różewicz	branża: ARCHITEKTURA
		faza: ANEKS DO PROJEKTU		data edycji: PAŹDZIERNIK 2015
		nr rysunku: A8		skala rysunku: 1:100