



ODWODNIENIE DACHU:

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

UWAGA !

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

Elewacja ocieplona styropianem. W obrębie promienia 8m od ściany łącznika - elewację sali sportowej docieplić wełną mineralną.

- | | | |
|---|--|--|
| 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 |

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 PÓŁNOCNA	
inwestor: Gmina Lubawka, Plac Wolności 1 58-420 Lubawka		sprawdzający: mgr inż. arch Agnieszka Damasiewicz upr. 526/01/DUW w specjalności architektonicznej bez ograniczeń		branża: ARCHITEKTURA	
adres inwestycji: Lubawka, ul. Mickiewicza 4, 58-420 Lubawka Dz. nr 708 - obr. Lubawka		asystent projektanta: mgr inż. Urszula Różewicz		faza: ANEKS DO PROJEKTU	
				data edycji: PAŹDZIERNIK 2015	
				skala rysunku: 1:100	
				nr rysunku: A9	