



**1**

DACHÓWKA CERAMICZNA	
MATA STRUKTURALNA Z FOLIA	5/5 cm
DESKOWANIE	22 mm
PRZESTRZEŃ WENTYLACYJNA	22 mm
KROKIEW	MECNA MINERALNA
KONSTRUKCJA SUFITU PODW.	grubość 15 cm
5cm	MECNA MINERALNA
FOLIA PAROIZOLACYJNA	grubość 5 cm
SUFIT Z PŁYT GK NA KONSTR. STAL. ZYKGF	0,2cm
	2,5cm

**2**

PANELE AC4	1cm
JASTRZYCH CEMENTOWY Z OGRZEWANIEM PODŁOGOWYM	6cm
STROPKIAN	4 cm
FOLIA PCV	
STROP ŻELBETOWY	20cm
TYNK CEM-WAP	1,5cm

**3**

WARSTWA WYK. POSADZKI	1,5 cm
JASTRZYCH CEMENTOWY Z OGRZEWANIEM PODŁOGOWYM	6cm
FOLIA PE 2X	-
STROPKIAN	10 cm
IZOLACJA PRZECIWMODNA	1 cm
PODKŁAD BETONOWY B10	10cm
UBITY PIASEK	10 cm

**4**

WARSTWA WYK. POSADZKI	1,5 cm
SZLICHTA BETONOWA ZBRUDNIA	5cm
FOLIA PE 2X	-
STROPKIAN	10 cm
IZOLACJA PRZECIWMODNA	1 cm
PODKŁAD BETONOWY B10	10cm
UBITY PIASEK	10 cm

**C**

TYNK SILIKATOWY NA SIATCE WZMOCNIONY + FARBA ELEWACYJNA	1 cm
STROPKIAN FS20	20cm
IZOLACJA PRZECIWMODNA TYPU CIĘŻKIEGO	0,4cm
BŁOCZKI BETONOWE	24 cm

**PRZEKROJ AA SKALA 1:100**

TEMAT: ROZBUDOWA BUDYNKU LICEUM PLASTYCZNEGO
LOKALIZACJA: GRONOWO GÓRNE, GIMNA. ELBLĄG
UL. SZAFAROWA 12, 82-310 ELBLĄG, DZIAŁKA NR 49/1
INWESTOR: LICEUM PLASTYCZNE W GRONOWIE GÓRNYM, UL. SZAFAROWA 12, 82-310 ELBLĄG
BRANŻA: ARCHITEKTURA
STADIUM: PROJEKT BUDOWLANY
NAZWA RYSUNKU: <b>PRZEKROJ AA</b>
PROJ. arch. Maciej Sywula upr. PO/KK/414/2011
SPR. arch. Robert Butowski upr. PO/KK/392/2011
SKALA 1:100
DATA OPRACOWANIA: WRZESIEŃ 2017
NR RYS. 6