

PRZEKRÓJ 1-1 1:50

OZNACZENIE MURÓW

<div></div>	ISTNIEJĄCE
<div></div>	PROJEKTOWANE
<div></div>	DO WYBURZENIA

STROP NAD II piętrem - wykończenie PCV	
wykładzina PCV	0,5cm
warstwa samopoziomująca	0,5cm
szlichta cementowa zbrojona	5,0cm
folia ochronna x1	
styropian akustyczny	2,0cm
styropian EPS100 038	5,0cm
izolacja przeciwwilgociowa	
istniejący strop	24cm
lub	
styropian EPS100 038	14cm
wylewka stropowa	8cm

STROP NAD II piętrem - wykończenie płytki ceram	
terakota/gres na kleju	1,0cm
szlichta cementowa zbrojona	5,0cm
folia ochronna x1	
styropian akustyczny	2,0cm
styropian EPS100 038	5,0cm
izolacja przeciwwilgociowa	
istniejący strop	24cm
lub	
styropian EPS100 038	14cm
wylewka stropowa	8cm

DACH	
dachówka ceramiczna	
łaty 4x4cm	
kontrłaty 4x4cm	
papa x1 mocowana mechanicznie	
deskowanie gr.2,5cm	
pustka wentylacyjna 3cm	
krokwie 10x20cm	
podbitka pod krokwie 8cm	
wełna mineralna 25cm+ pustka pow.3cm	
paroizolacja	
plyta DFgr.1,5cmx2 na ruszcie system.	

**bpbw** BIURO PROJEKTÓW "BPBW" Sp. z o.o.  
10-448 OLSZTYN, UL.GŁOWACKIEGO 28

Projektujemy od 1957 roku. PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE

OBJEKT: PRZEBUDOWA PODDASZA BURSY NA PRACOWNIE ORAZ WARSZTATY SZKOLNE PRZY ZESPOLE SZKÓŁ I PLACÓWEK OŚWIATOWYCH			SKALA: 1:50
ADRES: LIDZBARK WARMIŃSKI ul. WIERZBICKIEGO 3B			BRANŻA: A
PRZEDMIOT RYSUNKU: PRZEKRÓJ 1-1			DATA: 12.2014r
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Śladowski	UPRAWNIENIA 3/2004/OŁ	PODPIS
OPRACOWAŁ	Grażyna Konopka	-	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Radosław Przybylak	10/WMOKK /2006	
			NR. ZLECENIA: P/3829/S
			NR. RYSUNKU: A-5

