

DANE TECHNICZNE:
ISTNIEJĄCA POŁĄC DACHOWA -
DOCIEPLONA POKRYTA 2X PAPA:
SPADEK POŁACI DACHOWEJ 5°
SPADEK POŁACI DACHOWEJ 1°
PROJEKTOWANA POŁĄC DACHOWA - NAD
WEJŚCIEM DO BUDYNKU:
SPADEK POŁACI DACHOWEJ 17°
POKRYCIE: BLACHODACHÓWKA
PROJEKTOWANA POŁĄC DACHOWA NAD
CZĘŚCIĄ ROZBUDOWANĄ BUDYNKU:
SPADEK POŁACI DACHOWEJ 7°
POKRYCIE: BLACHODACHÓWKA
RYNNA Ø180
RURA SPUSTOWA Ø150
RYNHAKI DOCZOŁOWE
KOLOR RYNIEN DOSTOSOWAĆ DO KOLORU
BLACHODACHÓWKI

JEDNOSTKA PROJEKTOWA		BRANZA: BUDOWLANA		NR. RYS. A-2	
<p>ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 10</p>		<p>PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński WAM0040/PWOK15 23-05/WOKK/2017</p>			
		SPRAWDZIŁ:			
		ASYSTENT PROJEKTANTA: Justyna Malinowska			
<p>OBJEKT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU BIAŁOCYRNEJ (MIEJ. 2) ZAKŁADU WOLU WOLA Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</p>					
LOKALIZACJA:		TYTUŁ RYSUNKU:			
<p>ZAKŁADOWA WOLA DZ NR 15 GM LASIN</p>		<p>PROJEKT ARCH.-BUDOWLANY POŁACI DACHU</p>		1 : 50	
INWESTOR:					
<p>MIASTO DUBNA LASIN UL. ROZCZYŃSKA 2 46-500 LASIN</p>					
DATA:	07.2019	SKALA:	1 : 100		