


UWAGI:

1. Drewno użyte do elementów wykończeniowych zewnętrznych zabezpieczyć środkami wodoodpornymi
2. W miejscach niewralgicznych (krawędzie) zastosować dodatkową warstwę folii.
3. Rynny Ø 150mm
Spadek rynien 0,2%
4. Rury spustowe Ø 100mm
5. Kąt nachylenia połaci dachowej 3°
6. Powierzchnia dachu w rzucie
połac dachu istniejąca - 158,44m²
połac dachu projektowana - 21,62m²
Powierzchnia dachu rzeczywista
połac dachu istniejąca - 158,75m²
połac dachu projektowana - 21,66m²
Przy obliczaniu powierzchni dachu nie odjęto powierzchni zajętej przez kominy.

		PRACOWNIA PROJEKTOWA-"ABT" 55-200 Olawa, ul. BRZESKA 26	
STADIUM: PB.	INWESTOR: GMINA DOMANIÓW Domaniów 56, 55-216 Domaniów		Data: 03.2017
BRANŻA: ARCH.	AUTOR PROJEKTU: inż. Tomasz Butwicki upr. nr 124/DOS/03		Podpis:
BRANŻA: ARCH.	PROJEKTANT: mgr inż. arch. Krzysztof Łanik upr. nr 03/02/OOIA		Podpis:
BRANŻA: ARCH.	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Grażyna Rajewska upr. nr 04/04/OOIA		Podpis:
BRANŻA: ARCH.	OPRACOWAŁ: mgr inż. Agnieszka Hrydziuszek		Podpis:
SKALA: 1:100	OBJEKT: Rozbudowa i przebudowa budynku świetlicy wiejskiej jednostka ewidencyjna 021502_2 Domaniów obręb ew. 0007 Goszczyna, dz. nr 133/7 AM-1		Nr rys.: 4
NAZWA RYS.: RZUT POŁĄCI DACHOWEJ			