

RZUT POŁACI DACHOWYCH 1:50

RYNNA
ø15

R.S. ø12

V

B

L

E

PODKRYWKA
ORTU
CH.

w dachu

PODSTAWA DACHOWA
POD WYWIETRZAK DACHOWY
WG PROJ. BRANŻY TECHNOL.

KALENICA

74

15

18%

25%

972

100

536

436

336.5

436

100

15

RYNNA
ø15

69.5

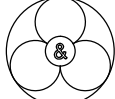
848

69.5

Architectural drawing of a roof plan for a building with a 1.00% slope. The drawing shows a grid of rafters (KROKIEW 8x18) and cross-pieces (MURŁATA 12x12). A central square opening is labeled 'OTWORU OSCIEŻNICA' with dimensions 179x177. A circular opening is labeled 'Otwór Ø20 w dachu'. The drawing includes dimensions for the roof slope and various structural elements.

1. ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI
2. OSADZENIE OKIEN DACHOWYCH WYKONAĆ ZGODNIE Z ZALECENIAMI PRODUCENTA OKIEN
3. ZESTAWIENIE STOLARKI WG RYS. AK60.00

UWAGA: Wymiary podano w centymetrach
UWAGA: Rysunek opracowano według warunków technologicznych zawartych w opisie technologicznym

Zmiany:	Opis	Data	Nazwisko	Podpis
Nazwa inwestycji:				
Budowa oczyszczalni ścieków w m. Wiecznia-Kolonia				
Adres obiektu budowlanego:		Indeks	Data	Rys. Nr
m. Wiecznia-Kolonia		00	11.2015	P 07.23/15
jedn.ewid.141309_2 Wiecznia Kościelna		Faza	Skala	AK45.03
obr. 20 Wiecznia Kolonia, dz. 33/1		PBW	1:50	
Brano: ARCHITEKTURA+KONSTRUKCJA				
Rysunek:				
Budynek mechanicznego				
oczyszczania ścieków				
RZUT DACHU				
RZUT POŁĄCI DACHOWEJ				
Projektował:				
Imię i Nazwisko		Nr uprawnień	Specjalność	Podpis
mgr inż. arch. Zbigniew Krzywiec		350/OI/73	spec. architektura	
mgr inż. arch. Dorota Krzywiec-Klein			--	
inż. Stanisław Kutowski		180/EL/78	spec. konstrukcyjno-budowlana	
Opracował: Tomasz Oniżak			--	
mgr inż. arch. Alicja Szymwałd-Pitas		4806/G4/91	spec. architektura	
Sprawdził: inż. Andrzej Łosiński		70/EL/76	spec. konstrukcyjno-budowlana	
		PRYWATNE PRZEDSIĘWSTWO WODOWLANE »BUDEX « Euzebiusz Czuryło 14-500 BRANIEWO, Warmińska 28		