



WIDOK
skala 1:20

rynienka odwadniająca

rynienka odwadniająca
łata montażowa

60-150mm

PRZEKRÓJ B-B
skala 1:5

dachówka
łaty
kontrłaty
folia paroprzepuszczalna
deskowanie
szczelina wentylacyjna
izolacja termiczna
folia paroizolacyjna
płyty gipsowo-kartonowe
mocowane do drewnianego rusztu



30-60mm

max 60mm

30-60mm

90mm

min. 15mm

PRZEKRÓJ A-A
skala 1:5

Wylaz dachowy VELTA 033 (Velux)
Dopuszcza się zastosowanie mocowania
punktowego do płyty poliwęglanu litego
innych producentów o niegorszych
parametrach.

Wylaz dachowy z szybą zespoloną o grubości 15 mm.
Ościeżnica wykonana z drewna sosnowego, a skrzydło – szyba
w profilu aluminiowym.
Kolor obłachowania NCS 8005G80V, RAL zbliżony do 7022.
Zalety produktu
- Możliwość otwierania do góry lub na bok
- Zintegrowany, uniwersalny kołnierz uszczelniający do płaskich
i profilowanych pokryć dachowych do 120 mm wysokości
- Łatwy montaż
- VELTA 033 (wymiar zewnętrzny 85x85cm)
otwór wewnętrzny w rozmiarze 80,8 x 80,8 cm
i spełnia wymagania wyjścia ewakuacyjnego

FORMAT

PRACOWNIA ARCHITEKTURY
JAROSŁAW WOŁOSIEWICZ
15-066 BIAŁYSTOK, ul. MODLIŃSKA 12 m 25
TEL/FAX: 085 7324-323

TEMAT:	Inwestycja polegająca na zagospodarowaniu terenu oraz budowie, przebudowie i remoncie budynków wchodzących w skład Zespołu Szkół Rolniczych im. Stefani Karłowicz w Krzyżewie, gm. Sokółki dotyczących realizacji zadania pt. „Eksploracja watorów przyrodniczych Narwiańskiego Parku Narodowego” na działkach o nr ew. gr. 101/102/31/2 i 36/2 położonych w obrębie gruntów wsi Krzyżewo, gmina Sokółki.		
INWESTOR:	Zespół Szkół Rolniczych im. Stefani Karłowicz w Krzyżewie 18-218 Sokółki, Krzyżewo 32		
OBIEKT:	Istniejący nieużytkowany budynek starej szkoły z przeznaczeniem na pensjonat		
NAZWA RYS.:	wylaz dachowy		
DATA: 6.11.2009	STADIUM: W.	SKALA: 1:5	NR RYS.: 10d
AUTOR: mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz upr. nr 28/97	SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. arch. Marek Wojtecki upr. nr 65/91		