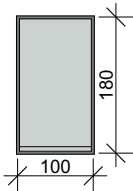
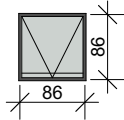


WYŁAZ DACHOWY I KLAPA ODDYMIAJĄCA		
ID	KL1	WŁ1
NAZWA	KLAPA ODDYMIAJĄCA	WYŁAZ DACHOWY
Wymiary S x H otworu w dachu/powłocie	1×1,8	0,86×0,86
Ilość	1	1
Materiał profili	Stal	Stal
Elewacja od wewnątrz		
UWAGI	pokrycie z poliwęglanu komorowego PCV w ramie aluminiowej zawiasowej	z profilu aluminiowego malowanego proszkowo
TYP	jednoskrzydłowe	z kołnierzem uniwersalnym do pokryć falistych

 <b>EURO-PROJEKT</b> STUDIO ARCHITEKTURY		
Budowa budynku na potrzeby siedziby Placówki Terenowej KRUS w Łomży na działce o nr ewid 1065/1 i części działki 10656/2 przy placu Niepodległości w Łomży obręb 206201_1.0001, powiat Łomża, woj. podlaskie		
<b>PROJEKT WYKONAWCZY ARCHITEKTONICZNY</b>		
<b>A9.5</b>	<b>Wyłaz dachowy i kłapa oddymiająca</b>	28.12.2018 r.
architektura	autor:	mgr inż. arch. TOMASZ JACYNIEWICZ nr upr. Bł-PdOKK/38/2004
	współ.:	mgr inż. arch. AGNIESZKA ŚLIŻEWSKA
DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM - POWIELANIE I WYKORZYSTYWANIE BEZ ZGODY AUTORA PROJEKTU ZABRONIONE		