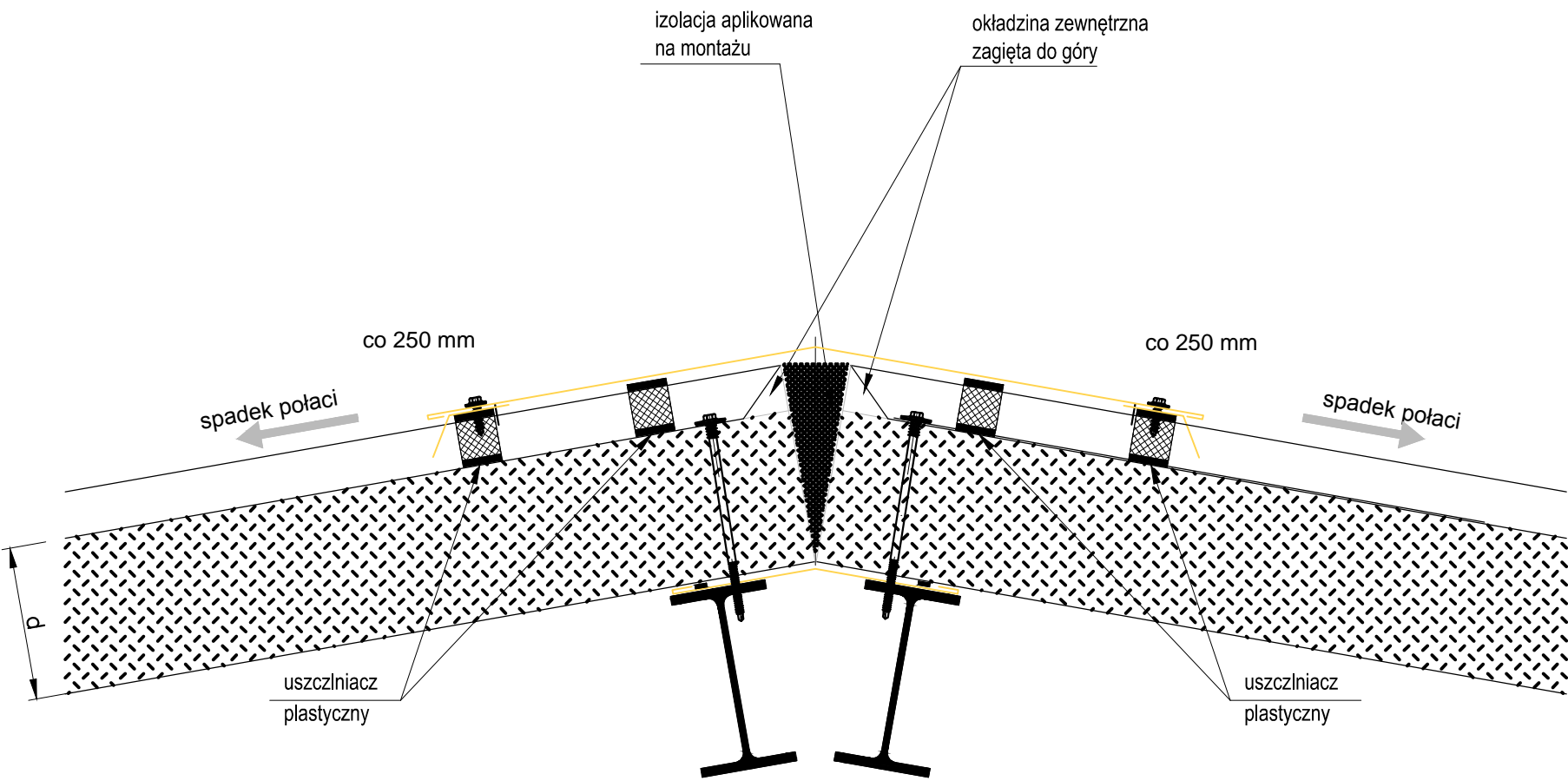
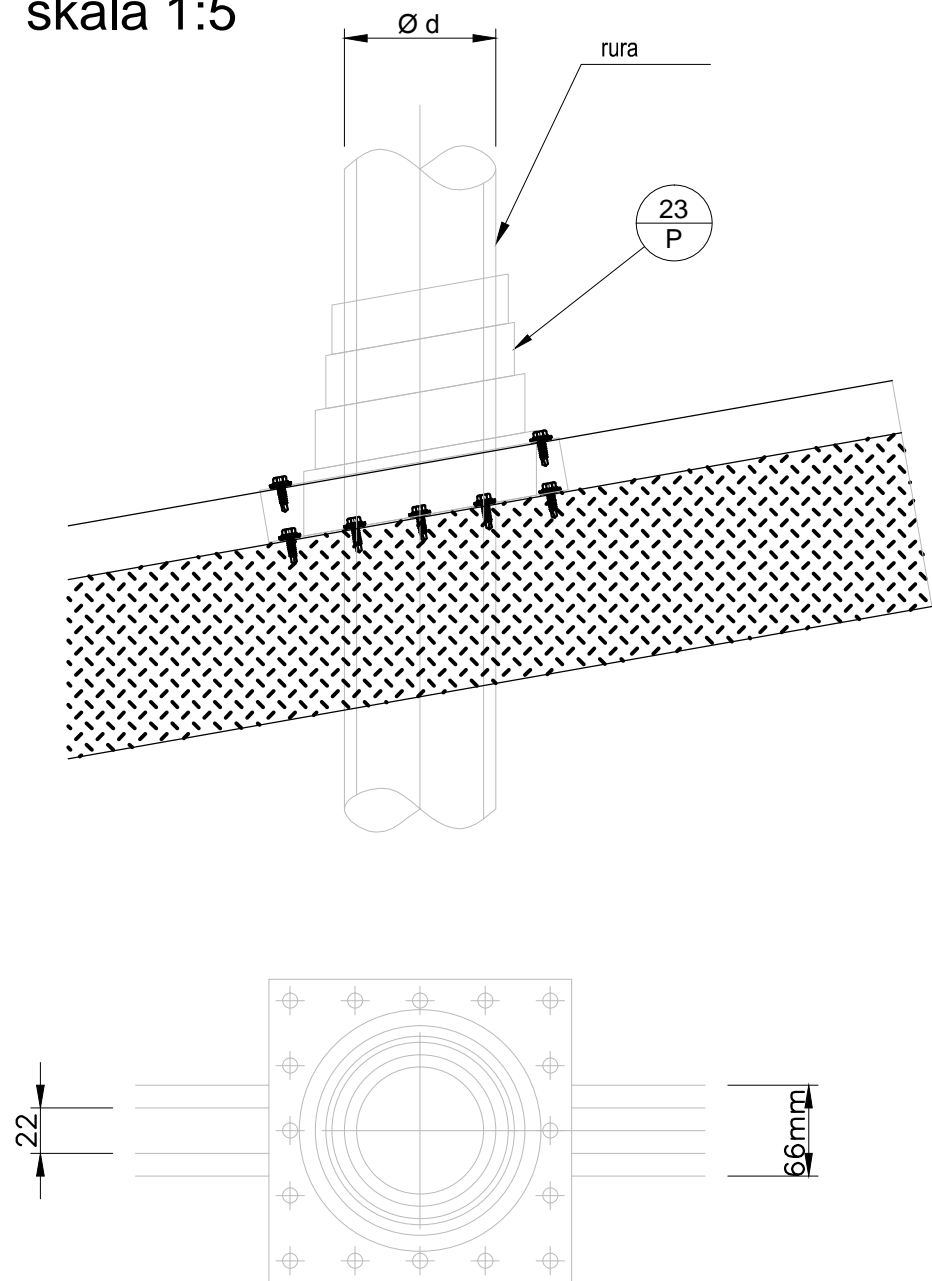


PŁYTA DACHOWA - KALENICA
skala 1:5

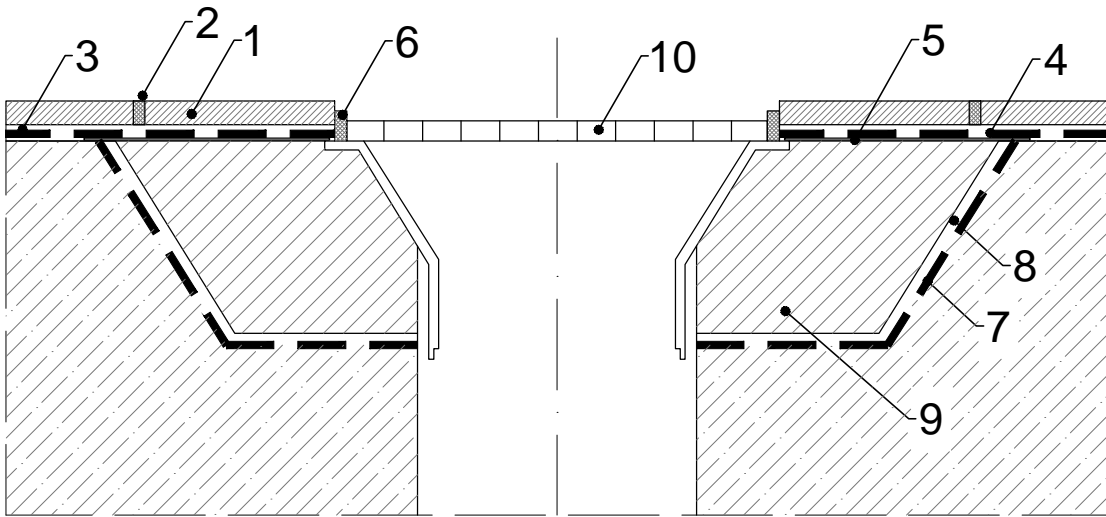


PRZEJŚCIE KANAŁU WENTYLACYJNEGO
PRZEZ DACH
skala 1:5

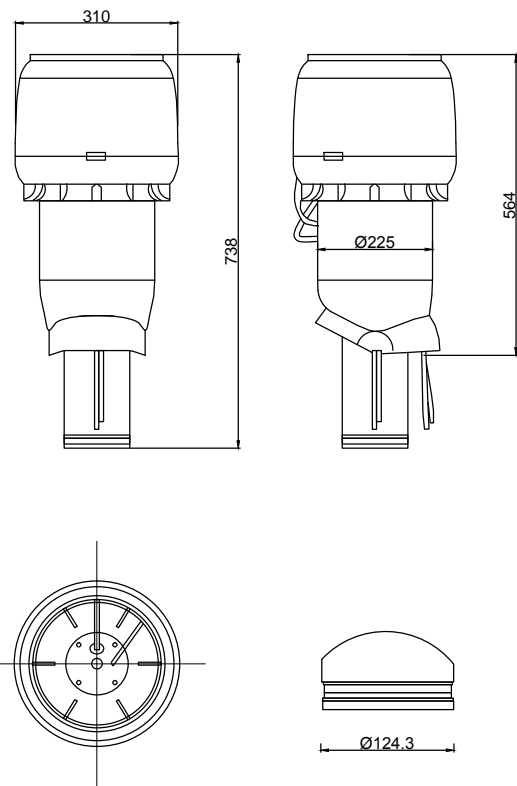


Uwagi:
Zestaw uszczelniający zawiera:
- elastyczny kołnierz EPDM
- masę uszczelniającą
- niezbędną ilość łączników
Aby zapewnić lepszą szczelność elastyczny kołnierz z EPDM można zamawiać w wymiarach dostosowanych do średnicy kanału. Szczegóły dotyczące dostępnego asortymentu kołnierzy EPDM należy konsultować z Działem Technicznym Kingspan

USZCZELNIENIE WPUSTU PODŁOGOWEGO
schemat



- okładzina ceramiczna
- fuga
- klej typu "flex"
- elastyczna powłoka uszczelniająca
- kołnierz uszczelniający wpustu
- elastyczna masa uszczelniająca nakładana po zagruntowaniu boków spoiny
- reaktywna żywica gruntująca na wilgotne podłoża (stosowana opcjonalnie)
- reaktywna żywica gruntująca
- zaprawa epoksydowa
- kratka wpustowa



WENTYLATOR DACHOWY
schemat

* DOKUMENTACJA CHRONIONA PRAWEM AUTORSKIM			
<div><div></div><div>ATELIER ARCHITEKTURY</div><div>Radosław Żubrycki</div></div>			
PROJEKTOWANIE ARCHITEKTURA DESIGN			
ATELIER ARCHITEKTURY RADOŚLAW ŻUBRYCKI			
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec		www.aarz.pl tel: 514492382	
Tytuł projektu		P10	
MODERNIZACJA BUDYNKU NR 3 CENTRUM KSZTAŁCENIA PRAKTYCZNEGO W STARACHOWICACH			
ADRES: ZGODNIE ZE STRONĄ NR 1 PROJEKTU BUDOWLANEGO			
Tytuł rysunku		Etap projektowy	
DETALE ARCHITEKTONICZNE		PROJEKT BUDOWLANY	
		Branża:	
		ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA	
Skala rysunku	Strona dokumentacji	Numer projektu	
1:50		28_2017	
Data produkcji	Data poprawki	Klient	
GRUDZIEŃ 2017	----	POWIAT STARACHOWICKI	
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:			
mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 78LUOK/2016 uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń			
ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:			
mgr inż. arch. Radosław Żubrycki Nr upr. 66LUOK/2014/GW uprawnienia budowlane w specjalności architektonicznej bez ograniczeń			
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:			
Mgr inż. Marek Szczurek NR UPR. DOS 1 0015 /PBKb/17 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń			
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:			
Mgr inż. Krzysztof Czapliński Nr upr. 10600DUW			