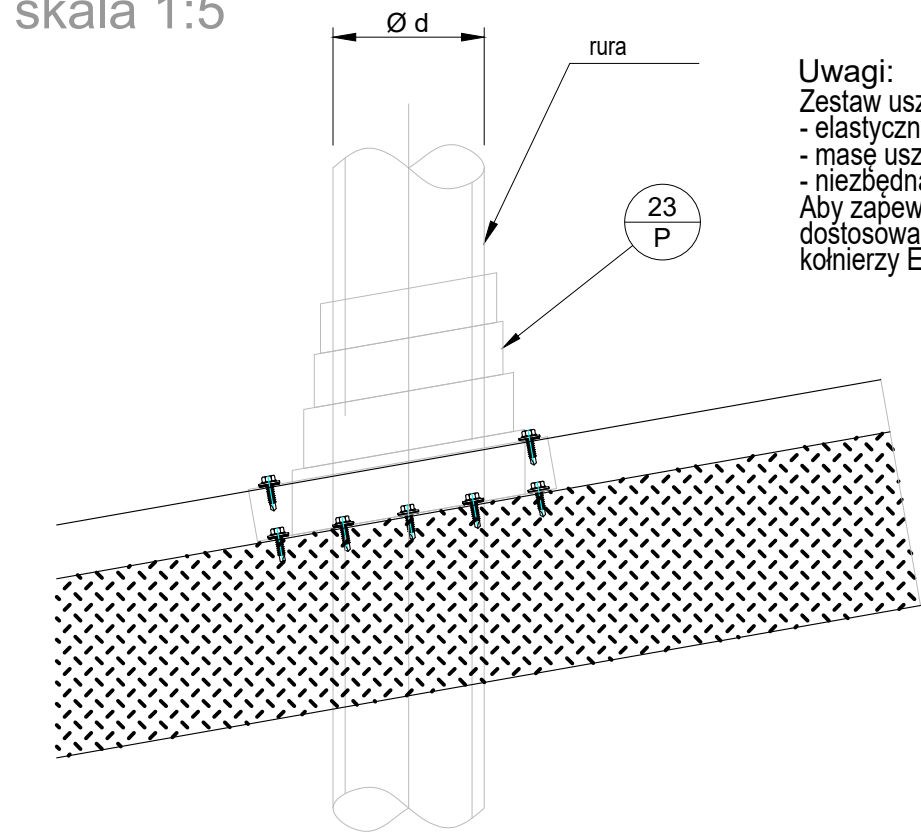
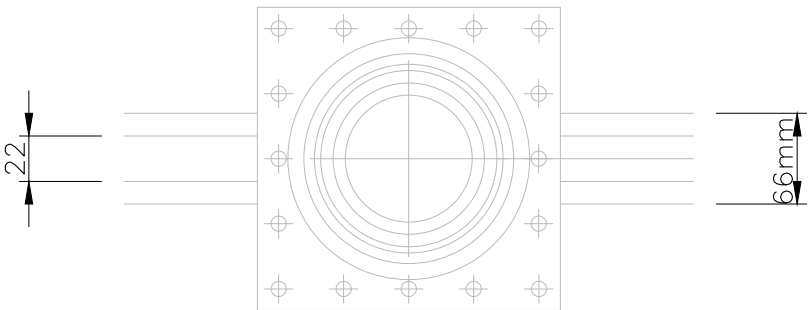


BUDOWA PLACÓWKI KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO W IZBICY KUJAWSKIEJ

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



ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI
Ul. Św. Jana 9a 59-900 Zgorzelec biuro@aarz.pl tel: 514492382

BRANŻA	ETAP PROJEKTOWY	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AK	PB	1:5	K6
NAZWA I ADRES ZADANIA		DATA	MAJ 2019
BUDOWA PLACÓWKI KSZTAŁCENIA ZAWODOWEGO WRAZ Z PRACOWNIAMI PRAKTYCZNEJ NAUKI ZAWODU Z NIEZBĘDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ W ZESPOLE SZKÓŁ W IZBICY KUJAWSKIEJ			
ADRES: ZGODNIE ZE STRONĄ NR 1 PROJEKTU BUDOWLANEGO			
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU			
DETALE - PRZEJŚCIE KANAŁU WENT. PRZEZ DACH			

PODPIS	
KONSTRUKCJA - PROJEKTANT:	
Mgr inż. Krzysztof Czaplinski Nr upr. 2471/93 upr. budowlane w spec. konstrukcyjno - budowlanej b/o	
KONSTRUKCJA - SPRAWDZAJĄCY:	
Mgr inż. Janusz Szalewski Nr upr. 232 /02/DJW upr. budowlane w spec. konstrukcyjno - budowlanej b/o	
STRONA	