



LEGENDA:

	KANAŁ NAWIEWNY		KŁAPA P.POŻ
	KANAŁ WYWIEWNY		PRZEPUSZCZKA REGULACYJNA
	KANAŁ CZERPNY		WENTYLATOR KANAŁOWY
	KANAŁ WRZUTOWY		WENTYLATOR NAWIEWNY
	ANEKOSTAT NAWIEWNY		WENTYLATOR DACHOWY
	ANEKOSTAT WYWIEWNY		AGREGAT CHŁODNICZY
	NAMIEWNIK SZCZELINOWY		JED. WEW. KASETONOWA VRF
	WYWIEWNIK SZCZELINOWY		JED. WEW. NAŚCIEJNA SPLIT
	ZAWÓR NAWIEWNY		JED. ZEW. SPLIT
	ZAWÓR WYWIEWNY		PROSTOKĄTNY REGULATOR ZMIENNEGO WYDATKU POWIETRZA
	TŁUMIK AKUSTYCZNY		IZOLACJA P.POŻ – ODPORNOŚĆ OGNIOWA 120MIN
	OKRĄGŁY REGULATOR ZMIENNEGO WYDATKU POWIETRZA		

UWAGI:

- WYMIARY KSZTAŁTEK WENTYLACYJNYCH PODANE Z "n" NP "300x" SPRAWDZIĆ NA PLACU BUDOWY/ DOSTOSOWAĆ DO KRÓCOTW PRZYŁĄCZENIOWYCH URZĄDZEŃ, Z KOTRYMI SIĘ ŁĄCZA.
- KANAŁY NAWIEWNE I WYWIEWNE PROWADZONE PO DACHU ZAIZOLOWAĆ WEŁNA MINERALNA GR.50mm POD PŁASZCZEW Z BLACHY OCYNKOWANEJ.
- KANAŁY CZERPNE PROWADZONE PO DACHU ZAIZOLOWAĆ WEŁNA MINERALNA 40mm POD PŁASZCZEW Z BLACHY OCYNKOWANEJ.

STANISŁAW KAPRŁE USŁUG ARCHITEKTONICZNE ul. Droga do Daniela 3, 34-500 Zakopane			
INWESTOR	Polećnica Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków		
LOKALIZACJA	ul. Jana Pawła II 37, dz. ew. nr 21/169, 21/245, obr. 6 Nowa Huta, Kraków		
INWESTYCJA	BUDOWA CENTRUM DYPLOMACYJNO-KARIKESOWEGO KONCZĄCYM SIĘ PRZEDSIĘWZIĘCIEM WODOCIECZNYM NR 2 WRAZ Z WEWNĘTRZNYMI INSTALACJAMI ELEKTRYCZNYMI, SŁABOPRĄDOWĄ WODOCIĄGOWNĄ, KANALIZACYJNĄ, CHŁODNICZĄ, WENTYLACJĄ I KLIMATYZACJĄ ORAZ INFRASTRUKTURĄ ZIEMNĄ		
FAZA	P. WYKONAWCZY		
BRANŻA	SANITARNA – INSTALACJE WENTYLACJI I KLIMATYZACJI		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Sławomir Hoppek	upr. bud. nr MAP/0213/P005/12	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Anna Abramak	upr. bud. nr MAP/0461/P005/12	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY	inż. Dariusz Głosiek mgr inż. Maria Złocińska-Franczyk	DATA 08. 2015 r.	SKALA 1:100
TEMAT	RZUT DACHU	NR RYS. PIV/SK1004	