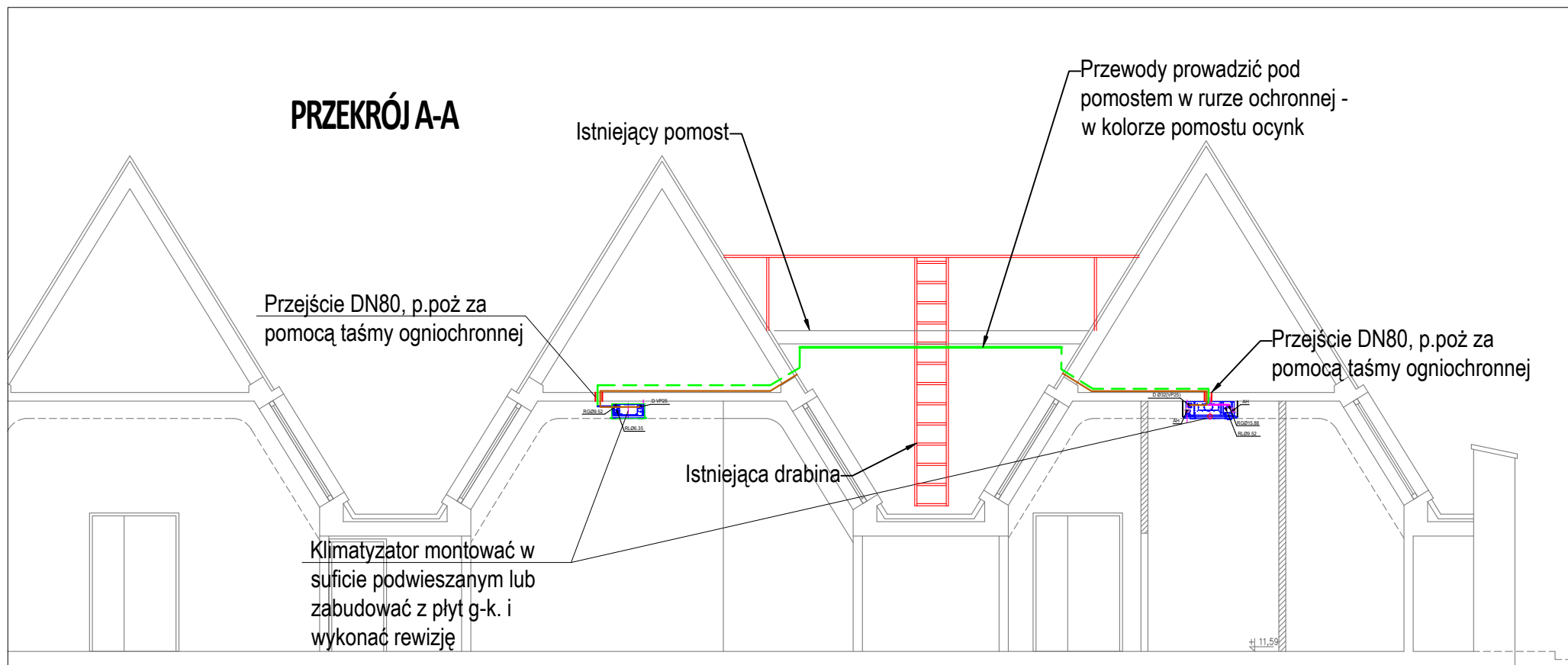


UWAGI !

1. Przewody po dachu prowadzić w rurze ochronnej.
2. Przebiecia przez strop dla proj. pionów instalacji freonowej w otulinie oraz instalacji skroplin wykonać poprzez ołoworowanie DN80. Przejęcie przez strop wykonać jako p.poż EI60, zabezpieczyć za pomocą taśmy ogniochronnej montowanej wewnątrz przegrody.
3. Przebiecia przez dach wykonać w rurze ochronnej DN100, wokół wykonać szczelną obróbkę blacharską. Instalacje skroplin zakończyć kolankiem 30° wyprowadzoną min. 10 cm poza dachówkę.

UWAGI !!!

1. WYMIARY KORYGOWAĆ NA BUDOWIE
2. MATERIAŁY I ZASTOSOWANE TECHNOLOGIE UŻYTE DO BUDOWY MUSZĄ POSIADAĆ ODPOWIEDNIE ATESTY I APROBATY DOPUSZCZAJĄCE DO STOSOWANIA NA TERENIE RP I UE.
3. ZMIANY, ODCHYLENI WYMIAROWE I ODSTĘPSTWA OD PROJEKTU - WYNIKŁE W TRAKCIE BUDOWY - WYMAGAJĄ BEZWZGLĘDNE ZGŁOSZENIA I UZGODNIENIA Z JEDNOSTKĄ PROJEKTUJĄCĄ.
4. WYKONAWCA POWINIEN DOKŁADNIE ZAPOZNAĆ SIĘ Z PROJEKTEM W CZĘŚCI RYSUNKOWEJ I OPISOWEJ, WYJAŚNIĆ EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI, DOTYCZĄCE ROZWIĄZANIA DETALI I INNE - PRZED PRZYSTAPIENIEM DO PRAC PRZYGOTOWAWCZYCH.
5. CAŁOŚĆ PRAC INSTALACYJNO - MONTAŻOWYCH ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI PRZEPISAMI, NORMAMI I WARUNKAMI WYKONANIA I ODBIORU RUROCIĄGÓW Z TWORZYW SZTUCZNYCH.



**TermFlow**  
projekty dla środowiska

TermFlow Aleksander Borowski  
ul. Wołodyjowskiego 19/19 12-200 Pisz  
NIP 583-296-02-10  
termflow@gmail.com / tel. 502 729 211

Temat	PROJEKT KLIMATYZACJI SAL DYDAKTYCZNYCH 3-GO PIĘTRA W BUDYNKU WIELKIEJ ZBROJOWNI AKADEMII SZTUK PIĘKNYCH W GDAŃSKU PRZY UL. TARG WĘGLOWY 6		
Adres	UL. TARG WĘGLOWY 6, 80-836 GDAŃSK		
Inwestor	AKADEMIA SZTUK PIĘKNYCH W GDAŃSKU TARG WĘGLOWY 6, 80-836 GDAŃSK		Faza PW
Branża SANITARNA	Przedmiot rysunku INSTALACJA KLIMATYZACJI - PRZEKROJE		Nr rysunku S-03
Projektant mgr inż. Aleksander Borowski upr. nr POM/0215/PWOS/14 spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod. i kan.	Podpis	Skala 1:100	
Sprawdzający mgr inż. Krzysztof Kokoszczynski upr. nr POM/0050/POOS/12 spec. instalacyjna w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentyl., gaz., wod. i kan.	Podpis	Data 05/09/2020	