



### LEGENDA

- ZAKRES OPRACOWANIA**
- DODATKOWE WARSTWY PAPY NA DACHU W STREFIE REALIZACJI KONSTRUKCJI I CENTRAL WENT.**  
POW. 270m<sup>2</sup>
- DODATKOWA WARSTWA PAPY OKREŚLAJĄCE STREFĘ PRZEJŚCIA TECHNICZNEGO**  
POW. 25m<sup>2</sup>
- KRATA WEMA - PRZEJŚCIE TECHNICZNE OPARTE NA KONSTRUKCJI BELEK**  
(wg projektu konstrukcji)  
POW. 27m<sup>2</sup>

- UWAGI:**
- WARTOŚCI RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH PODANO W METRACH
  - MONTAŻ I PODŁĄCZENIE URZĄDZEŃ WG WYTYCZNYCH PRODUCENTA.
  - WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE POLSKIE APROBATY TECHNICZNE I ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE MIESZKANIOWYM I UŻYTECZNOŚĆ PUBLICZNĄ
  - RYSunek Należy Rozpatrywać Łącznie z Opsem Technicznym Projektami Konstrukcji i Instalacji a ewentualne wątpliwości Wyjaśnić z Autorami.
  - RYSunek Jest Częścią DZIELA Chronionego Prawem Autorskim. Wprowadzanie zmian, powielanie, wykorzystywanie w sposób niezgodny z nabytymi prawami majątkowymi wymaga pisemnej zgody Autorów.

RYSunek Jest Częścią DZIELA Chronionego Prawem Autorskim, Wprowadzanie zmian, powielanie, wykorzystywanie w sposób niezgodny z nabytymi prawami majątkowymi wymaga pisemnej zgody Autorów. RYSunek Należy Rozpatrywać Łącznie z Opsem Technicznym i Projektami Branżowymi a ewentualne wątpliwości Wyjaśnić z Autorami.

INWESTOR: INSTYTUT WYSOKICH CIŚNIEŃ (IWC PAN)  
ul. Sokółowska 29/37, 01-142 Warszawa

PROJEKT: PRZYGOTOWANIE POMIESZCZENIA "CLEAN-ROOM" W BUDYNKU INSTYTUTU WYSOKICH CIŚNIEŃ POLSKIEJ AKADEMII NAUK PRZY UL. STRUŻAŃSKIEJ 8 W STANISŁAWOWIE PIERWSZYM, GMINA NIEPORĘT

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: N&D PROJEKT  
04-984 Warszawa, ul. Pocztańska 11/11

PROJEKTANT: arch. Krzysztof Próchnicki  
upr. w specj. architekt. MA/082/09, MA-2191  
SPRAWDZIŁ: arch. Radosław Nowak  
upr. w specj. architekt. 247/SWOKK/2016

RYSunek: RZUT DACHU I PRZĘKROJ STAN PROJEKTOWANY

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY  
DATA: 23 05 2025  
SKALA: 1:50

BRANŻA: ARCHITEKTURA  
REWIZJA: W-01  
NR RYS. AR-05