



UWAGI:

- WARTOŚCI RZĘDNYCH WYSOKOŚCIOWYCH PODANO W METRACH
- MONTAŻ I PODŁĄCZENIE URZĄDZEŃ WG WYTYPYCHNYCH PRODUCENTA.
- WSZYSTKIE ZASTOSOWANE MATERIAŁY BUDOWLANE MUSZĄ POSIADAĆ AKTUALNE POLSKIE APROBATY TECHNICZNE I ŚWIADECTWA DOPUSZCZENIA DO STOSOWANIA W BUDOWNICTWIE MIESZKANIOWYM I UŻYTECZNOŚCI PUBLICZNEJ
- RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM PROJEKTAMI KONSTRUKCJI I INSTALACJI A EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI.
- RYSUNEK JEST CZĘŚCIĄ DZIEŁA CHRONIONEGO PRAWEM AUTORSKIM, WPROWADZANIE ZMIAN, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE W SPOSÓB NIEZGODNY Z NABYTAMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI WYMAGA PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW.

RYSUNEK JEST CZĘŚCIĄ DZIEŁA CHRONIONEGO PRAWEM AUTORSKIM, WPROWADZANIE ZMIAN, POWIELANIE, WYKORZYSTYWANIE W SPOSÓB NIEZGODNY Z NABYTAMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI WYMAGA PISEMNEJ ZGODY AUTORÓW. RYSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z OPISEM TECHNICZNYM I PROJEKTAMI BRANŻOWYMI A EWENTUALNE WĄTPLIWOŚCI WYJAŚNIĆ Z AUTORAMI.

INWESTOR: INSTYTUT WYSOKICH CIŚNIEŃ (IWC PAN)
ul. Sokołowska 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. Początkowa 11/12

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: DETAL MONTAŻU I IZOLACJI BELEK NA ATTYCE

FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY DATA: 23 05 2025 SKALA: 1:20

BRANŻA: ARCHITEKTURA REWIZJA: W-01 NR RYS. AD-03