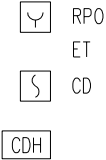


- UWAGI:
- WYMIARY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE.
 - PROJEKT ARCHITEKTONICZNY ROZPATRYWAĆ Z PROJEKTAMI BRANŻOWYMI.
 - ROZPATRYWAĆ Z TEKSTEM OPRACOWANIA PROJEKTOWEGO.
 - PRACE PROWADZIĆ ZGODNIE Z OBOWIĄZUJĄCYMI POLSKIMI NORMAMI I WARUNKAMI TECHNICZNYMI WYKONANIA I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH.
 - PRZED ROZPOCZĘCIEM ROBÓT WYKONAWCA ZABOWIĄZANY JEST DO ZAPOZNANIA SIĘ SZCZEGÓŁOWO Z PROJEKTEM I W PRZYPADKU STWIERDZENIA KOLIZJI LUB WĄTPLIWOŚCI, CO DO ZASTOSOWANYCH ROZWIĄZAŃ, POWINIEN ZAWIADOMIĆ PROJEKTANTA W CELU ICH WYJAŚNIENIA.

| | | | |
|--|--|--|--------------------------------|
| INWESTOR: INWESTOR: | | POLITECHNIKA KRAKOWSKA im. TADEUSZA KOŚCIUSZKI UL. WARSZAWSKA 24 31-155 KRAKÓW | |
| <div><div>P+S</div><div>Architekci</div></div> <div>POLSKA FIRMA PROJEKTOWA PRAWO BUDOWE</div> | | ul. gen. Bolesława Wieniawy Długoszowskiego 10/8 31-398 KRAKÓW tel. kom. +48 10/501 442 615 e-mail: ps.architekci@gmail.com NIP: 677-172-21-19 REGON: 356570180 www.amps.pl | |
| WSZELKIE PRAWA ZASTRZEŻONE DOKONYWANIE NA RYSUNKU ZMIAN, POPRAWEK, UZUPEŁNIEN ITP. ORAZ JEGO ROZPOWISZCZANIE BEZ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ JEST ZABRONIONE. | | | |
| PROJEKT: PROJECT: | | PROJEKT WYDZIELENIA POŻAROWEGO I ODDYMIANIA GŁÓWNEJ KLATKI SCHODOWEJ, WRAZ Z WYKONANIEM INST. SYGNALIZACJI POŻARU SSP. W BUDYNKU W-3 (10-21) WIEK NA DZ. 3/12, OBR.118, UL. WARSZAWSKA 24, KRAKÓW - ŚRÓDMIEŚCIE | |
| TYTUŁ: TITLE: | | PODDASZE TECHNICZNE POZ. +21.96 m | |
| OPRACOWAŁ: ELABORATED BY: | | MGR INŻ.ARCH. WOJCIECH FRĄCZEK AB.W.7131-85/01 | 09.2021 |
| | | MGR INŻ.ARCH. PAWEŁ BINEK | |
| | | | |
| SPRAWDZIŁ: VERIFICATION: | | MGR INŻ.ARCH. PIOTR BALIK MPOM/075/2009 | 09.2021 |
| BRANŻA: BRANCH: | | ARCHITEKTURA | NR ARKUSZA / SHEET: A-8 |
| FAZA: PHASE: | | PROJEKT WYKONAWCZY | |
| UMOWA NR: CONTRACT NO.: | | DT-2/15/2021/10-21 | SKALA / SCALE: 1: 50 |
| NR PROJEKTU: PROJECT NO.: | | 01-05-2021 | |
| DATA UKONCZENIA PRAC PROJEKTOWYCH | | | 09. 2021 |
| AutoCad LT2005 | | | Serial- No: 342-20526863 |
| <div>P+SArchitekci</div> | | | |

PODDASZE



LEGENDA:

ręczny ostrzegacz przeciwpożarowy

elektrotrzymacz

optyczna czujka dymu

siłownik otwierania/zamykania żaluzji
czerpni/wyrzutni powietrza



wyburzenia, rozkucia