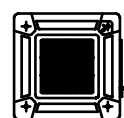
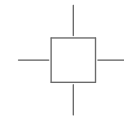


LEGENDA



- JEDNOSTKA SUFITOWA



- ANEMOSTAT SUFITOWY



- GRZEJNIK



- OŚWIETLENIE

Zestawienie Pomieszczeń PARTER

Numer pom.	Nazwa pomieszczenia	Pow.
00/01	HOL	16,0
00/02	KOMUNIKACJA	37,3
00/03	P.GOSP.	2,8
00/04	PDS	3,7
00/05	WC M	5,0
00/06	WC OGÓL.	4,8
00/07	WC OGÓL.	5,4
00/08	P.PRZESŁUCHAN	12,5
00/09	P.OKAZAŃ	11,2
00/10	KOMUNIKACJA	8,8
00/11	WC	3,2
00/12	WC	5,1
00/13	P.ZATRZYMAN	13,9
00/14	OCHRONA	14,5
00/15	BIURO PODAWCZE	16,7
00/16	SEKRETARIAT	20,9
00/17	KOTŁOWNIA	13,1
00/18	POKÓJ OBSŁUGI	28,3
00/19	WINDA	3,3
00/20	KOMUNIKACJA	7,5
00/21	KOMUNIKACJA	236,1

- UWAGI:
- Niniejszy rysunek stanowi integralną część wielobranzowego projektu wykonawczego i należy rozpatrywać go łącznie z opisem technicznym i projektami branż.
 - Wszystkie projekty wykonawcze i rozwiązania uszczegóławiające oraz przyjęte w fazie realizacji zamienne rozwiązania techniczne i technologiczne należy bezwzględnie konsultować i zatwierdzić na etapie projektowania z autorami niniejszego opracowania.
 - Wszystkie wymiary i ilości należy sprawdzić przed rozpoczęciem prac wykonawczych.
 - Kanady instalacji sanitarnych obudować płytą gips kartonową.
 - Wersja "A" stanowi jedyną poprawną wersję projektu architektoniczno-budowlanego, tym samym zastępując dotychczasowe rewizje. Niniejsza dokumentacja stanowi jedyną podstawę opracowania.

Jednostka projektowa:

CANEA
CANEA Inżynieria i Komputery - Artur Polakowski
25-035 Kielce, Al. Legionów 3/4
tel: (41) 344-7000; fax: (41) 344-77-80; e-mail: biuro@canea.com.pl

Investor:

Prokuratura Okręgowa w Kielcach
ul. Mickiewicza 7, 25-352 Kielce
woj. świętokrzyskie

Temat:

BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO
I BUDYNKU TECHNICZNO-GARAŻOWEGO WRAZ Z
NIEZBĘDNYMI URZĄDZENIAMI ORAZ PARKINGIEM

Adres obiektu:

działki nr ewid. 5866/1 i 417/22
obręb 261207_4_0001, jednostka ew. 261207_4 Staszów-miasto
ARCHITEKTURA

Brand:

PROJEKT WYKONAWCZY

Nr proj.:

2024-09-01

Data:

10.2024

FUNKCJA

NAZWISKO

PODPIS

Projektował:

mgr inż. arch. Andrzej Wojaski
upr. nr: KL 3289

Opracowała:

mgr inż. arch. Aleksandra Płazak

Sprawdził:

mgr inż. arch. Marian Pamula
upr. nr: 20877

Tytuł:

RZUT PARTERU

Rewizja:

A Skala: 1:50 Rys.: ARCH-002