



- Oznaczenia (instalacja LAN):**
- Główny Punkt Dystrybucyjny (szafa rack 19")
 - gniazdo komputerowe typu 1xRJ45 UTP Kat. 6 montowane w oprawie nadłóżkowej
 - gniazdo komputerowe typu 2xRJ45 UTP Kat. 6 montowane w puszcze p/t
 - koryto kablowe elektroinstalacyjne o wym. 100x42mm

- Oznaczenia (instalacja CCTV):**
- kamera dualna stacjonarna zewnętrzna
 - kamera wewnętrzna kopułkowa
 - monitor na podstawie stojącej
 - ochronnik przeciwprzepięciowy IP PoE

- Oznaczenia (instalacja RTV):**
- Szafka RTV
 - gniazdo końcowe RTV

| ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ | | | |
|-------------------------|---|----------|--------|
| PARTER | | | |
| LP. | NAZWA POMIESZCZENIA | POBUDZKA | P.U. |
| 01 | WIATROLAP | GRES | 3,40 |
| 02 | KORYTARZ | GRES | 80,20 |
| 03 | POKÓJ 1 OS | PVC | 10,30 |
| 04 | POKÓJ KĄPIELOWY | GRES | 8,80 |
| 05 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 5,17 |
| 06 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 5,17 |
| 07 | POKÓJ 2 OS | PVC | 25,30 |
| 08 | ADMINISTRACJA | GRES | 7,32 |
| 09 | POKÓJ 1 OS | PVC | 14,22 |
| 10 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 5,40 |
| 11 | POKÓJ 1 OS | PVC | 10,82 |
| 12 | PRALNIA/SUBSARNIA | GRES | 8,30 |
| 13 | MAG. POŚCIELI | GRES | 4,22 |
| 14 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 6,50 |
| 15 | BRUDOWNIK | GRES | 7,12 |
| 16 | POKÓJ 1 OS | PVC | 19,00 |
| 17 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 6,80 |
| 18 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 5,17 |
| 19 | POKÓJ 1 OS | PVC | 16,38 |
| 20 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 6,40 |
| 21 | GABINET POMOCY DORAŹNEJ | GRES | 8,80 |
| 22 | POKÓJ 1 OS | PVC | 15,44 |
| 23 | KOTŁOWNIA / POMPA CIEPŁA | GRES | 8,44 |
| 24 | POMIESZCZENIE TECHNICZNE | GRES | 5,05 |
| 25 | WIC | GRES | 5,84 |
| 26 | POKÓJ PERSONELU | GRES | 10,98 |
| 27 | SZATNIA NA 3 OS. PRAC. | GRES | 4,00 |
| 28 | USTĘP | GRES | 3,85 |
| 29 | WIATROLAP | GRES | 7,28 |
| 30 | KUCHENKA POMOCNICZA | GRES | 12,71 |
| 31 | ZMYWALNIA | GRES | 5,58 |
| 32 | KOMUNIKACJA | GRES | 8,57 |
| 33 | JADALNIA / SALA WIELOCELNOŚCIOWA | GRES | 43,02 |
| 34 | KORYTARZ | GRES | 40,82 |
| 35 | WIATROLAP | GRES | 5,40 |
| 36 | WIC NEP. / DAMSKI | GRES | 4,80 |
| 37 | KOMUNIKACJA | GRES | 8,00 |
| 38 | WIC MĘSKI | GRES | 5,60 |
| 39 | POM. PORZĄDKOWE | GRES | 1,83 |
| 40 | ŁAZIENKA DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH | GRES | 5,17 |
| 41 | GABINET REHABILITACJI | GRES | 15,85 |
| RAZEM | | | 458,00 |
| 42 | TARAS WYPOCZYNKOWY WRAZ ZE SCHODAMI I POCHYLNIĄ | GRES | 80,00 |
| 43 | RAMPA PRZELADUNKOWA | KOSTKA | 17,14 |

INWESTYCJA:
PRZEBUDOWA I ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA BUDYNKU SZKOŁY NA CENTRUM OPIEKIŃCZO-MIESZKALNE W SOKOŁACH GM. STAWISKI WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU I INFRASTRUKTURĄ. TECHNICZNA, SOKOŁY 46, OBRĘB SOKOŁY, NR EWID. 916,

INWESTOR:
**GMINA STAWISKI
pl. Wolności 13/15
18-520 Stawiski**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
**Ptaszyński Architektura
ROMAN PTASZYŃSKI
ul. Bałtycka 2/9,
15-611 Białystok.**

Faza opracowania:
PROJEKT TECHNICZNY

Stadium:
PROJEKT INST. TELETECHNICZNYCH

Rysunek:
Rzut parteru – inst. teletechniczne

| | | | |
|-------------|----------------------|------------------|---------|
| Brano: | TELEKOMUNIKACYJNA: | Nr upraw.: | Podpis: |
| Projektant: | mgr inż. Michał Redo | PDL/0055/PMBT/17 | |
| | | | |
| | | | |

Projekt jest chroniony prawem autorskim. Projekt architektoniczny jest projektem nadzerechnym, wszystkie nieścisłości konsultować z Głównym Projektantem

| | | | | |
|------------|--------|------------|---------|------|
| Nr proj: | Skala: | Data: | Nr rys: | Rev. |
| PT-13/2022 | | 31.03.2022 | T1 | A |