



- LEGENDA
- Centrala Alarmowa
  - Czujka pasywnej podczuwani szerokokątna
  - Czujka optyczno-temperaturowa dymu systemu SWN z sygnalizacją optyczną i dźwiękową
  - Manipulator z czynnikiem kart
  - Sygnalizator optyczno-akustyczny
  - Moduł sterujący elektrozaprzęgiem z baterią + zasilacz 12V 0,5A
  - Czujka magnetyczna - kontaktron
  - Elektrozaczep
  - Przycisk wyjścia uprawnionego
  - Przycisk ewakuacyjny
  - Centrala Odywania
  - Czujka optyczna dymu konwencjonalna
  - Ręczny Przycisk Odywania
  - Przycisk Przewietrzania
  - Silownik
  - Przycisk wezwania kławiowy i pociągany
  - Przycisk wezwania oraz potwierdzenia (kosownik)
  - Lampka z buczkiem
  - Skafelka dyskusyjna sieci teleinformatycznej oraz telewizji dozorowej
  - Gniazdo internetowe i telefoniczne 2xRJ45 (1 moduł 45x45)
  - Puszka podłogowa
  - Gniazdo telewizji użytkowej
  - Panel Wywołania
  - Panel Odbiorczy
  - Panel Odbiorczy biurkowy
  - Kamera kopułkowa FHD
  - Kamera bulet FHD
- Wszystkie gniazda w pomieszczeniach dostępnych dla dzieci montowane na wysokości 1,5m z kłapką.

Wersja	Opis	Data	Oprac.
TABELA REWIZYJNA			

S I E R G I E J  
s t u d i o

tel/fax +48.71.332.62.30  
mobile +48.604.539.771  
email studio@siergiestudio.pl  
biuro ul. Puszczykowska 11 lok 1, 50-559 Wrocław

inwestor:  
**Miasto i Gmina Bierutów**  
ul. Moniuszki 12  
56-420 Bierutów

temat:  
**Projekt budowy przedszkola w Bierutowie**  
dz. nr 74 AM 22, obręb 0001 Bierutów,  
ul. Słowackiego, 56-420 Bierutów

główny projektant / numer uprawnień: podpisz:  
MGR INŻ. ARCH. GRZEGORZ SIERGIEJ 01/03/OOIA

BRANŻA TELETECHNICZNA  
projektant:  
MGR INŻ. PIOTR BARCEWICZ 296/DOŚ/08  
sprawdzający:  
INŻ. KRZYSZTOF JASIŃSKI 150/DOŚ/13  
opracowanie:

branża: TELETECHNICZNA  
format: 297x780  
skala: 1 : 100  
data: 01.2020  
nazwa rysunku:  
RZUT PIĘTRA  
PLAN INSTALACJI TELETECHNICZNYCH  
numer projektu: 1901  
stadium: PW - IT - R02  
branża: A