







| nr | nazwa pomieszczenia | powierzchnia [m²] | wykończenie podłogi |
|------|---------------------|-------------------|---------------------|
| 1.01 | komunikacja | 19,39 | płytki gresowe |
| 1.02 | pom. biurowe | 19,69 | panele podłogowe |
| 1.03 | pom. biurowe | 25,30 | panele podłogowe |
| 1.04 | pom. socjalna | 5,29 | płytki gresowe |
| 1.05 | komunikacja | 3,89 | płytki gresowe |
| 1.06 | wc | 3,39 | płytki ceramiczne |
| 1.07 | pom. biurowe | 23,58 | panele podłogowe |
| 1.08 | pom. biurowe | 31,58 | panele podłogowe |
| 1.09 | komunikacja | 20,24 | płytki gresowe |
| 1.10 | pom. pomocnicze | 3,55 | płytki gresowe |
| 1.11 | wc damskie | 6,67 | płytki ceramiczne |
| 1.12 | pom. gospodarcza | 3,69 | płytki gresowe |
| 1.13 | wc męskie | 6,47 | płytki ceramiczne |
| 1.14 | pom. socjalna | 14,38 | płytki gresowe |
| 1.15 | pom. pomocnicze | 6,92 | płytki gresowe |
| 1.16 | pom. pomocnicze | 15,23 | panele podłogowe |
| 1.17 | pom. biurowe | 17,75 | panele podłogowe |
| 1.18 | pom. biurowe | 15,83 | panele podłogowe |
| 1.19 | pom. biurowe | 15,02 | panele podłogowe |
| suma | | 259,82 | |



System puszek i kanałów podłogowych:


- PP1**  Puszka podłogowa, systemowa z kasetą na osprzęt typu KDS-V
Zawiera:
- 2 gniazda wtyczkowe 16 A/250 V AC
- 2 gniazda wtyczkowe, kodowane 16 A/250 V AC
- 2 gniazda RJ-45
- PP2**  Puszka podłogowa, systemowa z kasetą na osprzęt typu KDS-V
Zawiera:
- 4 gniazda wtyczkowe 16 A/250 V AC
- 4 gniazda wtyczkowe, kodowane 16 A/250 V AC
- 4 gniazda RJ-45
-  Kanał podłogowy typu VG 28x170 S2

System koryt kablowych:

-  K50/H50/3
-  K200/H60/3
-  K300/H60/3

System koryt kablowych (instalacje niskoprądowe):

- LV**  KPL50/H50/3
- LV**  KPL100/H60/3

| PROJEKT BUDOWLANY I WYKONAWCZY | | | | |
|---|---|---|--|--|
|  | AAG s.c. | Nazwa inwestycji: Budowa budynku Komisarjatu Policji wraz z elementami zagospodarowania terenu i infrastrukturą towarzyszącą w Jasienicy przy ul. Zdrowotnej na dz. nr 297/1 | Projektant instalacji elektrycznych: inż. elektr. Mariusz Kosiorz upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej nr 5850/1 | Numer projektu: AAG/10/0028 |
| KOS-EL Mariusz Kosiorz ul. Badestinusa 72 41-814 Zabrze www.kos-el.pl biuro@kos-el.pl tel. [32] 271 42 52 | An Archi Group s.c. ul. Chorzowska 64 44.100 Gliwice biuro@a-ag.com.pl www.a-ag.com.pl tel. [032] 331 16 17 fax.[032] 334 71 69 | Adres inwestycji: ul. Zdrowotna, dz. nr 297/1 43-385 Jasienica | Opracował: inż. elektr. Dawid Meisner | Data: czerwiec 2011 Branża: elektryczna |
| Koordynacja proj.: mgr inż. elektr. Krzysztof Onyszczyk | Koordynacja proj.: mgr inż. arch. Konrad Odziomek mgr inż. arch. Radosław Bagrowski mgr inż. arch. Anna Tkaczyk | Inwestor: Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, ul. Lompy 19; 40-038 Katowice | Sprawdzający instalacje elektryczne: mgr inż. elektr. Witold Pierz upr. bud. do projektowania w specjalności instalacyjnej nr 984/05 | Skala rysunku: 1:100 |
| Tytuł rysunku: Plan tras koryt kablowych oraz systemu kanałów i puszek podłogowych. Komisariat. Rzut piętra | | | | Numer rysunku: el-08 |
| Wszelkie niezgodności i nieścisłości pisemnie uzgodnić z projektantem; wymiary i rzędne sprawdzić na budowie | | | | |