

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH PARTIER-GOS.	
101	Pom. obsługi klienta
102	Pom. biurowe
103	Pom. biurowe
104	Pom. biurowe
105	Pom. socjalne
106	Serverownia
107	Pom. sanitarne
108	Pom. sanitarne
109	Komunikacja
110	Kasa
111	Komunikacja
112	Kl. schodowa
Razem p.u. parteru 149,30 m2	

Legenda oznaczeń graficznych

Ściany istniejące

Ściany istniejące

Ściany projektowane

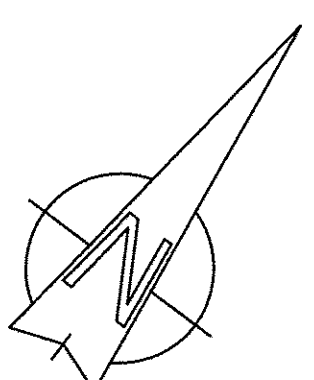
Projektowane przemulowanie

Wyburzenia

Nawiewnik okienny
higrosterowany $V_n=25\text{m}^3/\text{h}$

AGI:

1. Instalacje oświetleniowe należy wykonać przewodem UTP o przekroju 2x1,5 mm², jako podtylnikową.
2. Instalacje gniazd wielowoltowe należy wykonać przewodem UTP 3x2,5 mm², jako podtylnikową.
3. Instalacje słupów należy wykonać przewodem o odpowiednim przekroju 2x1 i 2x1,66, jako podtylnikową.
4. Wzewrótz szkieletów technologicznych ogrzewać powietrzem – włączyć mieszalnik (IP 44).
5. Instalacje komputeryzacji należy wykonać kablem UTP 4x2x0,5 mm kat. 6 w rurze R-KuX 16, jako podtylnikową.
6. Instalacje telefoniczną należy wykonać kablem UTP 4x2x0,5 mm kat. 6 w rurze R-KuX 16, jako podtylnikową.
7. Instalacje alarmową - antywłamaniową należy wykonać kablem UTP 5x2x0,5 mm w rurze R-KuX 16, jako podtylnikową.
8. Instalacje monitoringu należy wykonać przewodem UTP 4x2x0,5 mm w rurze R-KuX 16, jako podtylnikową.



G M I N A CZARNY DUNAIEC

[illegible]