

--- granica opracowania  
=== ściany istniejące

- OŚWIETLENIE
- DROGA EWAKUACJI
- OŚW. AWARYJNE
- CZUŁKA DYMU
- NIEWIADOMA – prawdopodobnie wskaźnik świetlny działa w czasie sygnalizacji pożaru/czujek pożarowych
- SSP – system sygnalizacji pożaru –pożarowy– montowany na ścianie pod sufitem
- R CZUŁKA RUCHU – alarmowa na złodzieja– na suficie lub ścianie pod sufitem

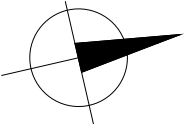
H/hs – wysokość stropu/  
wysokość sufitu podwieszanego

- Czujka Ruchu – światło– na suficie lub ścianie pod sufitem
- Kamera
- GŁOŚNIK
- WENTYLACJA
- EKRAN
- NUMEREK –tablica
- OŚWIETLENIE zwieszane z sufitu, oprawy długie ok 120cm

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI PIWNICY– WYDZIAŁU		
Nr	NAZWA POMIESZCZENIA	POW. [m <sup>2</sup> ]
P1.01	KORYTARZ	10,60
P1.02	POM. NA DOKUMENTY – I	7,19
P1.03	PRZEDŚIONEK SEJFU	18,17
P1.04	POM. DAWNEGO SEJFU	22,95
RAZEM POWIERZCHNIA:		58,91

UWAGA:

- Całą dokumentację należy traktować łącznie;
- Wymiary podano w centymetrach;
- Przed przystąpieniem do prac wykonawczych, wykonawca ma obowiązek zapoznać się z pełną dokumentacją projektową. Ewentualne rozbieżności należy zgłaszać do zamawiającego.
- Brak danych odnośnie istniejących warstw podłogi na stropie, grubości warstw podłogi należy przyjąć na etapie robót budowlanych zgodnie z zasadami wiedzy technicznej
- Zestawione powierzchnie istniejących pomieszczeń liczono po obrysie wykonanych ścian, przegrod.



RZUT PIWNICY - STAN ISTNIEJĄCY  
- SUFITY PODWIESZANE

ip-design Iłona Palenczuk  
ul. Bartosza Głowackiego 6, 83-000 Pruszcz Gdański  
NIP: 604 004 32 37, e-mail: kontakt@ip-design.pl  
tel. 506 67 65 48

Nazwa zadania: Remont pomieszczeń Wydziału Komunikacji w budynku siedziby Powiatu Gdańskiego

Investor: Powiat Gdański w Pruszczu Gdańskim

Projektant: mgr inż. arch. Maria Chmielewska  
nr 548/P.O.CK/2013  
mgr inż. arch. Iłona Palenczuk  
mgr inż. Patrycja Sobanińska-Andrzejczak