



ZESTAWIENIE POWIERZCHNI - PARTER		
Nr	Pomieszczenie	Powierzchnia
01	wiatrolap	2,30 m2
02	komunikacja	13,38 m2
03	składnica akt	43,98 m2
04	archiwum zakładowe	69,94 m2
05	magazyn	46,88 m2
06	archiwum zakładowe	29,80 m2
07	archiwum zakładowe	44,14 m2
08	pom. biurowe	13,89 m2
09	komunikacja	12,33 m2
10	WC	4,46 m2
11	klatka schodowa	35,39 m2
PARTER razem		316,51 m2
PARTER + PIĘTRO razem		683,84 m2

- UWAGI:**
- Instalacje gniazd wtyczkowych 230V i siły wykonaną przewodem kabelkowym miedzianym typ YDY/750V, lub kablem YKY 0,6/1 kV.
  - Instalacje układać w korytku kabelkowym, na konstrukcji sufitu podwieszono, na uchwytych odstopowych, w rurkach ochronnych RVS, pod tynkiem, w podłogowych kanałach kabelkowych.
  - W pom. wo. wentylacyjnych stosować oprężenie hermetyzujący p/ł, a w pozostałych pomieszczeniach zwykły p/ł białej serii SÜNO LBRAND lub równoważny.
  - Wszystkie gniazda stosować z bolcem uziemiaczy.
  - Gniazda instalować na wys. +0,9m (wo), a w pozostałych +0,3m od posadzki lub w puszkach podłogowych.
  - Łączniki oświetlenia instalować na wys. +1,4m od posadzki.

- 3x 1 - gniazdo 3x 2P+Z kodowane
- 2 - gniazdo podwójne 2x 2P+Z
- 1 - gniazdo pojedyncze 2P+Z
- 1 - gniazdo pojedyncze IP44 2P+Z z klapką transparentną zieloną
- K1 - klimatyzator oznaczenie wg FW instal. wentylacji K1, moc P= 0,1kW, U= 230V
- KP - klasa ppoż.

spółka z o.o. 61-623 Poznań, ul. Wilczak 16A  
 tel./fax 061 820 85 93, e-mail: info@ari.com.pl

PROJEKT WYKONAWCZY		ELEKTRYCZNA	
STADIUM DOKUMENTACJI		BRANŻA	
INWESTOR:		UMOWA NR	
Zarząd Geodolgi i Katedra Miejskiego GEOPOZ ul. Gronowa 20, 61-327 Poznań			
OBIEKT: PRZEBUDOWA WRAZ Z CZĘŚCIOWĄ ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU ( dobudowa zewnętrznej klatki schodowej z windy ) obrzeb Winiary, ark. 23, dz. nr 5/12, dz. nr 5/11			
TEMAT: INSTALACJA GNIAZD WTYCZKOWYCH 230V I SIŁY. RZUT PARTERU. SKALA 1:100.			RYS NR: <b>3</b> DATA: 12.2008
PROJEKTOWAŁ: mgr inż. Zbigniew Skrzypczak upr. bud. nr 288/86 mgr inż. Jolanta Śniekiewska			
GL. PROJEKTANT: mgr inż. arch. Krzysztof Sikora 7151/60/P/2001			
IMEI INŻYNIERSKO - LPRAWNIENIA NR			
PODPIS			
PROJEKT JEST CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM Ustawa z dnia 4 lutego 1994 o prawie autorstwa i prawach pokrewnych (Dz. U. z 1984 Nr 24 poz. 83 z późniejszymi zmianami)			