


ZESTAWIENIE POWIERZCHNI UŻYTKOWYCH - PIĘTRO				
NR	NAZWA POMIESZCZENIA	POW.[m²]	WYS.[m]	POSADZKA
23.	KŁATKA SCHODOWA	2.52 m2		
24.	KORYTARZ	21.93 m2		
25.	POM. BIUROWE	5.38 m2		
26.	WC DZIECI	10.04 m2		
27.	WC PRACOWNIKOW	1.01 m2		
28.	SALA NR 3	22.48 m2		
29.	SALA NR 4	29.90 m2		
30.	GABINET DYREKTORA	16.53 m2		
RAZEM:		109,79 m²		

POWIERZCHNIE PODANO ZGODNIE Z NORMĄ PN-70/B-02365

-
- Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze, podtynkowe
16 A; 250 V; IP20
-
- Gniazdo wtyczkowe, pojedyncze, podtynkowe
16 A; 250 V; IP44
-
- Rozdzielnica projektowana
-
- Gniazdo siłowe lub z rozłącznikiem
natynkowe; 16 A; 400 V; IP44
-
- Wypust przyłączeniowy (symbol ogólny)
-
- Łącznik oświetleniowy, jednobiegunowy
podtynkowy (p) 16 A; 250 V; IP20

 autorska pracownia projektowania architektury "APPA-Jan Pudło" 41-703 Ruda Śląska, ul.Wołkowa 4, tel: 602 591 543		
nazwa zamówienia: :		Opracowanie dokumentacji projektowo-kosztorysowej zadania p.n.: "Termomodernizacja budynku Przedszkola nr 14 w Zabrze ul. Ściegiennego 1"
lokalizacja:		Zabrze, ul. ks. Piotra Ściegiennego 1; dz. ewid. nr: 1409/18
część zamówienia:		PROJEKT WYKONAWCZY
nazwa rys.:		Plan instalacji siły. Rzut piętro
branża:	Elektryczna	data: 05.2017
projektant:	mgr inż. Jan Botor, upr. nr 94/94	skala: 1:100
opracowujący:	inż. Michał Botor	nr rys. E-03