

l.p.	Pomieszczenie	P.U. m <sup>2</sup>	l.p.	Pomieszczenie	P.U. m <sup>2</sup>
1.01	Wiatrołap	8.37	1.14	Kuchnia	23.28
1.02	Korytarz/Klatka schodowa	98.48	1.15	Korytarz	4.28
1.03	Pom. biurowe	16.89	1.16	Pom. biurowe	3.98
1.04	Pom. biurowe	13.34	1.17	Pom. socjalne	4.12
1.05	Archiwum	9.88	1.18	Pom. magazynowe	1.03
1.06	Pom. biurowe	11.42	1.19	Klatka schodowa	2.79
1.07	Pom. biurowe	5.37	1.20	Klatka schodowa	5.56
1.08	Pom. biurowe	15.22	1.21	Korytarz	5.55
1.09	toaleta dla os. niepełnosprawnych	7.41	1.22	Kuchnia	6.75
1.10	Szafnia	7.20	1.23	Pokój	13.06
1.11	Sala lekcyjna	31.77	1.24	Pokój	18.66
1.12	Świetlica	49.09	1.25	Pom. gospodarcze	3.75
1.13	Stołówka	38.70	1.26	Łazienka	3.18

Suma	409.13 m <sup>2</sup>
------	-----------------------

istniejące schody przeznaczone do rozbiórki i odtworzenia


projektowana opaska wokół  
z kostki betonowej pow. 50m<sup>2</sup>

SZKOŁA PODSTAWIOWA NR 21,  
UL. NA STOKU 43 80-811 GDAŃSK

RZUT PARTERU

UWAGA: NABIEKIEJCIE RÓWNOLEGLE PROWADZONE BĘDĄ ROBOTY  
BUDOWLANE W RAMACH PROJEKTU "DOSTOSOWANIE SZKOŁY  
PODSTAWOWEJ NR 21, PRZY UL. NA STOKU 43  
DO POTRZEB WYNIKAJĄCYCH Z REFORMY EDUKACJI"

P.H.U. TAROS - PRACOWNIA PROJEKTOWA

 <b>TAROS</b>				NR ARCHIWALNY 2019/XX	
<b>TEMAT:</b> G 1 - KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKOW OSZYMATOWYCH ORAZ SPOROWIOWYCH TALECZACH DO GAMIN MIASTA GDANSKA - W LATACH 2017-2020					
<b>ADRES:</b> SKŁOŁA PODSIAMOWANA NR 21 UL. NA STOKU 43 DZNR EW					
<b>RYSLUNEK:</b> RZUT PARTERU					
<b>ZESPÓŁ PROJEKTOWY:</b>		arch. Tadeusz Rożkowski arch. Adam Pochyński		G1-NB-631/05/7/6 w spec. architektonicznej	
<b>SPRAWOZDAJĄCY:</b>		arch. Karolina Polusznińska-Czekaj		PO/KKZ/408/2011 w spec. architektonicznej	
01.2019 r.		BRAŃKA, ARCHITEKTURA		SKALA 1:100	
				<b>A 02</b>	