



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ

Lp.	Pomieszczenie	P. U. m²
3.01	Korytarz/klatka schodowa	150,68
3.02	Łazienka	3,95
3.03	Łazienka	7,22
3.04	Pom. gospodarcze	3,02
3.05	Łazienka	3,44
3.06	Łazienka	4,34
3.07	Łazienka	6,75
3.08	Sala lekcyjna	53,83
3.09	Sala lekcyjna	53,76
3.10	Sala lekcyjna	54,33
3.11	Sala lekcyjna	54,02
3.12	Pom. biurowe	9,89
3.13	Pom. biurowe	13,26
Suma		418,49 m²

na podstawie normy PN-ISO 9836:1997

DOCIEPLENIA:

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA KONDYGNACJI NADZIEMNEJ

- STYROPIAN O WSPÓŁCZYNNIKU

PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,032\text{W/mK}$ GR.14CM

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PRZY GRUNIE

- STYROPIAN O WSPÓŁCZYNNIKU

PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,032\text{W/mK}$ GR.12CM

PODŁOGA W PIWNICY

- STYROPIAN POSADZKOWY O WSPÓŁCZYNNIKU

PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,036\text{W/mK}$ GR.10CM

STROP NAD NIEOGRZEWANĄ CZĘŚCIĄ PIWNICY

- STYROPIAN (KIEŁĄC STYROPIAN OD SPODU)

O WSPÓŁCZYNNIKU

PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,032\text{W/mK}$ GR.11CM

STROPODACH WENTYLOWANY

- WEŁNA MINERALNA O WSPÓŁCZYNNIKU

PRZEWODZENIA Ciepła $\lambda = 0,042\text{W/mK}$ GR.24 CM

POKRYCIE - 2 WARSTWAMI PĄPY MODYFIKOWANEJ SBS



SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21,
UL. NA STOKU 43 80-811 GDAŃSK
RZUT I PIĘTRA

UWAGA: NA OBIEKCIE 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

TAROS		NIE ARCHIWALNY 2019/XX	
TEMAT:		G1 - KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA BUDYNKÓW OŚWIATOWYCH ORAZ SPÓRÓWYCH NALEŻĄCYCH DO GMINY MIASTA GDAŃSKA - W LATACH 2017-2020	
ADRES:		SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43	
RYSUJĄCY:		SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43, 80-811 GDAŃSK	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		arch. Józefusz Rożkowski	
SPRAWDZAJĄCY:		arch. Adam Podchylski	
BRANŻA:		arch. Katarzyna Polusińska-Czekaj	
SKALA:		SKALA 1:100	
A 04			