

1.

STYROPIAN WYKOŃCZONY
TYNKIEM CIENKOWARSTWOWYM wg DETALU
"DETAL MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH
DO ISTNIEJĄCEJ ŚCIANY"

STYROPIAN GR.2CM
TAŚMA ROZPRĘŻNA
MASA SILIKONOWA

PIANKA USZCZELNIAJĄCA

KSZTAŁTOWNIK STALOWY
PODPIERAJĄCY PARAPET
MASA SILIKONOWA

STYROPIAN GR.2CM

UWAGA :

* OKNA WYMIENIANE NA NOWE
NALEŻY OSADZIĆ W MURZE W
MIEJSCU POŁOŻENIA OKIEN
ISTNIEJĄCYCH

* SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA
DETALI MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD
SIEBIE W ZALEŻNOŚCI OD
WYBRANEGO ROZWIĄZANIA
TYPOWEGO JEDNEGO Z
PRODUCENÓW DOCIEPLEŃ
FASADOWYCH ZE STYROPIANU.

* OKNA WYMIENIANE NA NOWE
NALEŻY ZAMOCOWAĆ W
TECHNOLOGII CIEPŁEGO
MONTAŻU Z UŻYCIEM TASMY
PAROPRZEPUSZCZALNEJ NA
ZEWNĄTRZ ORAZ
PAROSZCZELNEJ WEWNĄTRZ
OKNA.

DOCIEPLENIE OTWORU OKIENNEGO
PRZEKRÓJ PIONOWY

SKALA 1:10

P.H.U. TAROS - PRACOWNIA PROJEKTOWA



NR ARCHIWALNY
2019/XX

TEMAT: G1 - KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW OŚWIATOWYCH ORAZ
SPORTOWYCH NALEŻĄCYCH DO GMINY MIASTA GDAŃSKA - W LATACH 2017-2020
SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43

ADRES: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 21 UL. NA STOKU 43, 80-811 GDAŃSK
DZ.NR EW. 151 OBRĘB 80

RYSUNEK: DOCIEPLENIE OTWORU OKIENNEGO PRZEKRÓJ PIONOWY

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:	arch. Tadeusz Rostkowski	GT-NB-63/105/76 w spec. architektonicznej	
	arch. Adam Pochylski		
SPRAWDZAJĄCY:	arch. Karolina Paluszyńska-Czekaj	PO/KK/408/2011 w spec. architektonicznej	
01.2019 r.	BRANŻA: ARCHITEKTURA	SKALA 1:10	A 18