



1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU 14CM
2. ZAPRAWA KLEJOWA
3. DWIE WARSTWY SIATKI ZBROJĄCEJ LUB TZW.SIATKA PANCERNA DO WYS. MIN. 3.0 M OD POZIOMU COKOŁU
4. ZAPRAWA KLEJOWA
5. PODKŁAD TYNKARSKI
6. TYNK SILIKATOWO-SILIKONOWY BARWIONY W MASIE
7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI
8. LISTWA COKŁOWA
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
10. MASA SILIKONOWA

11. TAŚMA ROZPRĘŻNA
12. ZAPRAWA KLEJOWA
13. TYNK SILIKATOWO-SILIKONOWY
15. PAPA TERMOZGRZEWALNA
16. ZAPRAWA KLEJOWA
17. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU 12CM
18. LISTWA FUNDAMENTOWA
19. FOLIA KUBEŁKOWA
20. KOŁKI SZYBKIEGO MONTAŻU

DOCIEPLENIE COKOŁU

SKALA 1:10

UWAGA :  
SZCZEGÓŁOWE ROZWIĄZANIA  
DETAILI MOGĄ RÓŻNIĆ SIĘ OD  
SIEBIE W ZALEŻNOŚCI OD  
WYBRANEGO ROZWIĄZANIA  
TYPOWEGO JEDNEGO Z  
PRODUCENÓW DOCIEPŁEŃ  
FASADOWYCH ZE STYROPIANU.

# 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 COKOŁU

ZESPÓŁ PROJEKTOWY: arch. Tadeusz Rostkowski  
arch. Adam Pochylski

GT-NB-63/105/76  
w spec. architektonicznej

SPRAWDZAJĄCY: arch. Karolina Paluszyńska-Czekaj

PO/KK/408/2011  
w spec. architektonicznej

01.2019 r.

BRANŻA: ARCHITEKTURA

SKALA 1:10

A 20