


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 COKOŁOWA
9. WKRĘT STALOWY W TULEJI ROZPRĘŻNEJ
10. MASA SILIKONOWA

11. TAŚMA ROZPRĘŻNA
12. ZAPRAWA KLEJOWA
13. TYNK SILIKATOWO-SILIKONOWY
15. MASA KMB (2 WARSTWY)
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			
	ZADANIE: G1 - KOMPLEKSOWA MODERNIZACJA ENERGETYCZNA BUDYNKÓW OŚWIATOWYCH ORAZ SPORTOWYCH NALEŻĄCYCH DO GMINY MIASTA GDAŃSKA - W LATACH 2017-2020 - V PACZKA ZADAŃ - CZĘŚĆ NR 1 ZAMÓWIENIA: ZADANIE NR 1 "TERMOMODERNIZACJA W OBIEKTACH OŚWIATOWYCH W RAMACH ZIT - SZKOŁA PODSTAWOWA NR 55 W GDAŃSKU, UL. WOLNOŚCI 6a"		
	TEMAT: PROJEKT WIELOBRANŻOWY DOCIEPLENIA, REMONTU I PRZEBUDOWY INFRASTRUKTURY TECHNICZNEJ BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NR 55 W GDAŃSKU, UL. WOLNOŚCI 6a		
	ADRES: SZKOŁA PODSTAWOWA NR 55 UL. WOLNOŚCI 6a, GDAŃSK		
	RYSUNEK: DETAL DOCIEPLENIA COKOŁU		
	ZESPÓŁ PROJEKTOWY: arch. Tadeusz Rostkowski arch. Adam Pochyński	GT-118-63/105/76 w spec. architektonicznej	
SPRAWDZAJĄCY: arch. Piotr Zysk	PO/KK/424/2011 w spec. architektonicznej		
05.2019 r.		SKALA 1:10	A 12