



- 1. ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
- 2. ZAPRAWA KLEJOWA DO MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH I WYKONANIA WARSTWY ZBROJENIA
- 3. ZAPRAWA KLEJOWA DO MOCOWANIA PŁYT STROPIANOWYCH
- 4. SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
- 5. PODKŁAD TYNKARSKI
- 6. SILIKONOWY TYNK BARWIONY W MASIE
- 7. KOŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI TYPU KDS- JEŚLI TECHNOLOGIA WYBRANEGO PRODUCENTA PRZEWIDUJE MONTAZ KOŁKÓW PRZY WYSOKOŚCI PONIŻEJ 12m
- 8. MASA SILIKONOWA
- 9. TAŚMA ROZPRĘŻNA
- 10. PROFIL GZYMSU ZE STYRODURU, BĘDĄCY DOKŁADNA KOPIĄ ISTNIEJACYCH GZYMSÓW, WYMIARY OKREŚLIĆ NA PODSTAWIE OBMIARÓW NA BUDOWIE
- 11. OBRÓBKA BLACHARSKA Z BLACHY STALOWEJ OCYNKOWANEJ POWLEKANEJ gr. min. 0,6 mm

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

DOCIEPLENIE ŚCIAN - GZYMS
SKALA 1:10

P.H.U. Taros - Pracownia Projektowa				
 nr archiwalny	temat: Docieplenie i przebudowa infrastruktury technicznej Przedszkola nr 19 przy ul. Grunwaldzkiej 13 w Bydgoszczy w ramach zadania pn: „Termomodernizacja placówek oświatowych na terenie Miasta Bydgoszczy”			
	adres: ul.Grunwaldzka 13 , 85-239 Bydgoszcz nr ew. 19/2; obręb 0063			
	rysunek: DOCIEPLENIE ŚCIAN- DETAL GZYMSU			
	zespół projektowy:	arch. Tadeusz Rostkowski arch. Monika Kur	GT-NB-63/105/76 w specjalności architektonicznej	
	sprawdzający:	arch. Piotr Zysk	PO/KK/424/2011 w specjalności architektonicznej	
07.2020r.		branża: architektura	skala 1:10	D12