

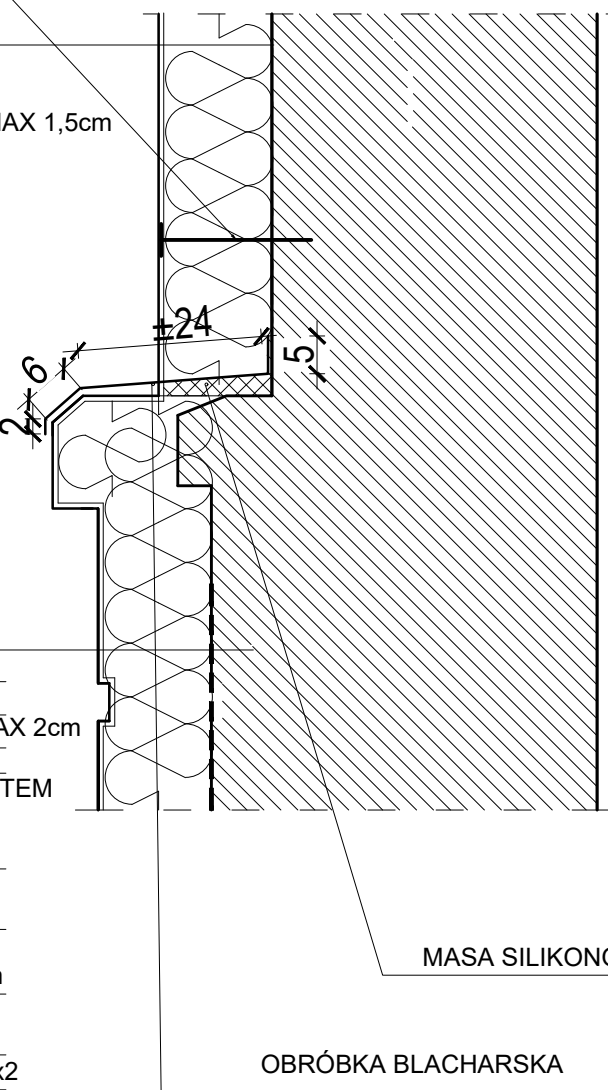
Jeśli wybrana technologia przewiduje montaż kołków do mocowania termoizolacji przyjmuje się (6szt./m²; tylko nad hydroizolacją pionową)

1.

ŚCIANA ISTNIEJĄCA
PREPARAT GRUNTUJĄCY
TYNK RENOWACYJNY PODKŁADOWY GR. MAX 1,5cm
PREPARAT GRUNTUJĄCY
ZAPRAWA KLEJOWA DO MOCOWANIA
PŁYT STYROPIANOWYCH
ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
 $\lambda = 0,035 \text{ W/mK}$ gr. 15cm
ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONANIA
WARSTWY ZBROJONEJ
SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
PODKŁAD TYNKARSKI
TYNK CIENKOWARSTWOWY SYLIKONOWY

2.

ŚCIANA ISTNIEJĄCA
PREPARAT GRUNTUJĄCY
TYNK RENOWACYJNY PODKŁADOWY GR. MAX 2cm
PREPARAT GRUNTUJĄCY
HYDROIZOLACJA (DO WYS. 50cm NAD GRUNTEM
ORAZ 40cm PONIŻEJ GRUNTU-
ZE SZLAMU USZCZELNIAJĄCEGO)
ZAPRAWA KLEJĄCA DO
MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH
ELEWACYJNA PŁYTA Z POLISTYRENU
EKSTRUDOWANEGO $\lambda = 0,035 \text{ W/Mk}$ gr. 15cm
ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONANIA
WARSTWY ZBROJONEJ
SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO x2
PODKŁAD TYNKARSKI
TYNK CIENKOWARSTWOWY MOZAIKOWY



DOCIEPLENIE COKOŁU WYSUNIĘTEGO PRZEKRÓJ PIONOWY

SKALA 1:10

UWAGA :

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

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 COKOŁU - PRZEKRÓJ PIONOWY

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

D10