

1.

ŚCIANA ISTNIEJĄCA
ZAPRAWA KLEJOWA DO
MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH
ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONANIA
WARSTWY ZBROJONEJ
SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
PODKŁAD TYNKARSKI
TYNK CIENKOWARSTWOWY

LISTWA COKOŁOWA
MASA SILIKONOWA

KÓŁEK DO MOCOWANIA TERMOIZOLACJI
(6sz./m²; tylko nad hydroizolacją pionową)

2.

ŚCIANA ISTNIEJĄCA
HYDROIZOLACJA (DO WYS. 50cm NAD GRUNTEM)
2 x PAPA TERMOZGRZEWAŁNA
ZAPRAWA DO KLEJĄCA
MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH
ELEWACYJNA PŁYTA ZE STYROPIANU
WODOODPORNEGO
ZAPRAWA KLEJĄCA DO WYKONANIA
WARSTWY ZBROJONEJ
SIATKA ZBROJĄCA Z WŁÓKNA SZKLANEGO
PODKŁAD TYNKARSKI
TYNK MOZAIKOWY

GRUNT ISTNIEJĄCY
LISTWA WYKOŃCZENIOWA

hydroizolacja
50cm nad gruntem

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

DOCIEPLENIE GRANICY COKOŁU COFNIĘTEGO PRZEKRÓJ PIONOWY

SKALA 1:10

P.H.U.Taros - Pracownia Projektowa



nr archiwalny
2016/01

temat: Projekt wielobranżowy przebudowy budynku produkcyjnego na
mieszkalne lokale socjalne ul. Piłska 30 w Szczecinku.

adres: ul. Piłska 30, 78-40 Szczecinek

rysunek: DOCIEPLENIE GRANICY COKOŁU COFNIĘTEGO

projektant: arch. Piotr Zysk

PO/KK/424/2011
w specjalności architektonicznej

sprawdzający: arch. Tadeusz Rostkowski

GT-NB-63/105/76
w specjalności architektonicznej

01.2017 r.

branża: architektura

skala 1:10

A14