



SCHEMAT Sch7

MONTAŻU ELEMENTU

MOCOWANIA FLAG

LEGENDA

- 1 Zaprawa klejąca
- 2 Płyta styropianowa EPS gr 20 cm
- 3 Zaprawa klejąco-zbrojąca
- 4 Siatka zbrojąca z włókna szklanego
- 5 Łącznik mechaniczny
- 6 Podkład tynkarski
- 7 Cienkowarstwowy tynk elewacyjny
- 8 Drewniana łąta, impregnowana
- 9 Uchwyt na flagi-stalowy typowy
- 10 Wkręt stalowy w tulei rozprężnej termoplastycznej
- 11 Wkręt stalowy do drewna
- 12 Masa silikonowa - "placek na wycisk"

UWAGA: Rozwiązanie schematyczne

architekci & budownictwo

tel. 693 977 787
email: biuro@miastoprojekt.eu
biuro: 15-082 Białystok, ul. Świętojańska 12A lok.01

od 1997

NAZWA INWESTYCJI:

Termomodernizacja budynku Zespołu Szkół
w Drohiczynie

LOKALIZACJA:

jednostka ewidencyjna Miasto Drohiczyn
obręb ewidencyjny Drohiczyn, identyfikator 201002_4.0001
dz. ewid. nr 1579/4; 1579/5; 1580/1
ul. Warszawska 51

STADIUM: PROJEKT TECHNICZNY

NAZWA RYSUNKU:

MONTAŻ ELEMENTU MOCOWANIA FLAG

BRANŻA: ARCHITEKTURA

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Agnieszka Małgorzata Mońko
nr upr.: Bł-PdOKK/26/2004

PODPIS:

SPRAWDZAJĄCY:

mgr inż. arch. Jarosław Wołosiewicz
nr upr.: Bł/28/97

WSPÓŁPRACA:

mgr inż. arch. Klaudia Bagińska

mgr inż. arch. Kamil Barszczewski

DATA
26.09.2023

SKALA
B/S

NR RYS.
A45