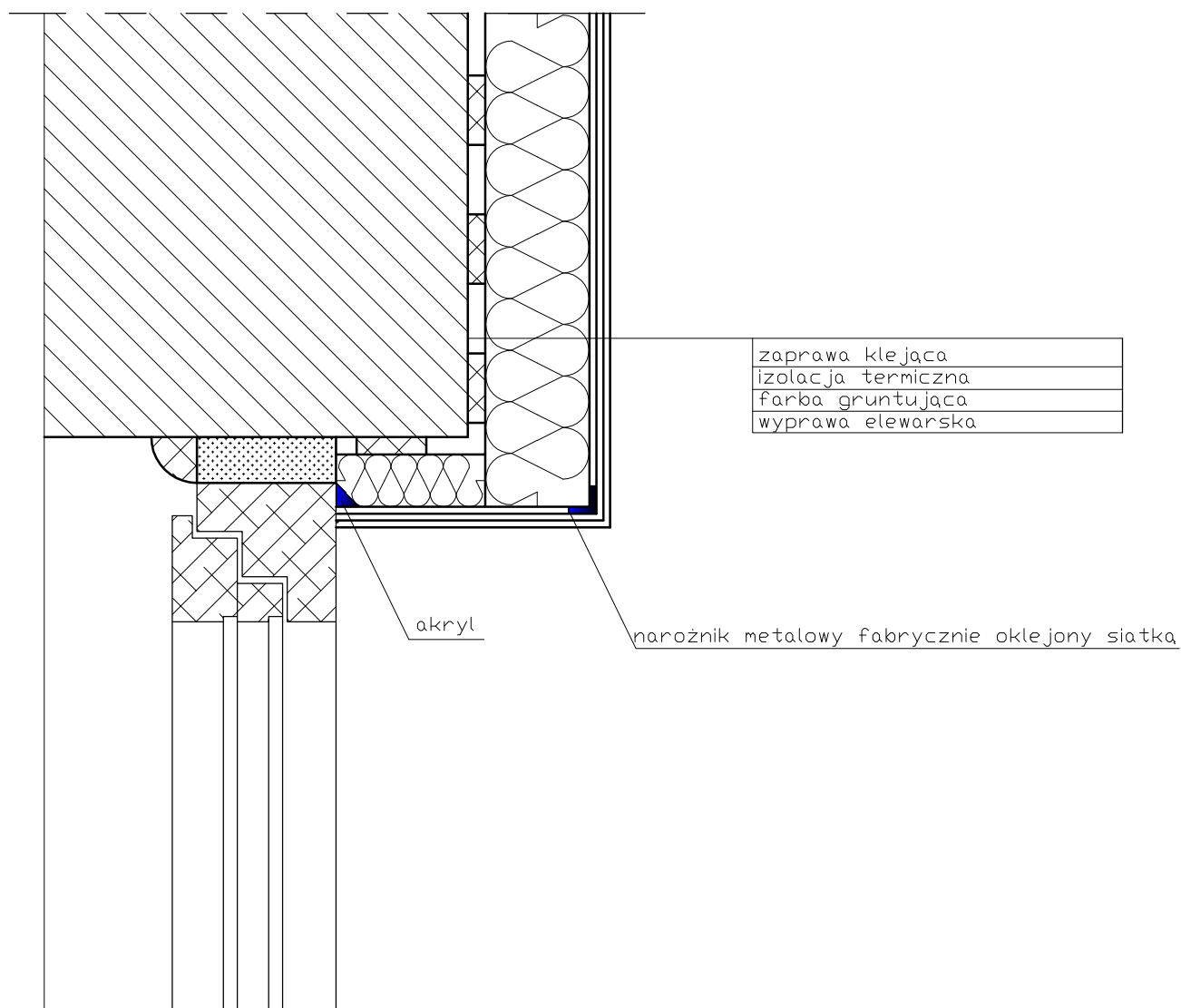


UWAGI:

1. ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI PROJEKTAMI
2. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC NALEŻY SPRAWDZIĆ WYMIARY NA BUDOWIE
3. LICZBA KOŁKÓW NA M2 POWIERZCHNI = 8szt./m2



zadanie:

Projekt termomodernizacyjny Zespołu Szkół Publicznych w Sosnowicy

obiekt:

Zespół Szkół Publicznych

opracował/a:
mgr inż. Sylwia Pékala

podpis:

wykonano na zlecenie:

Gmina Sosnowica
ul. Spokojna 10
21-230 Sosnowica

projektował/a:
dr inż. Rafat Szydowski
nr upr. NAF/1053/PWSK/18

podpis:

sprawdził/a:
mgr inż. Sylwia Szydowska
nr upr. NAF/1053/PWSK/13

podpis:

temat rys.:

Docieplenie nadproża

skala:

—

data:

09.2016

nr
rys.:

D-1