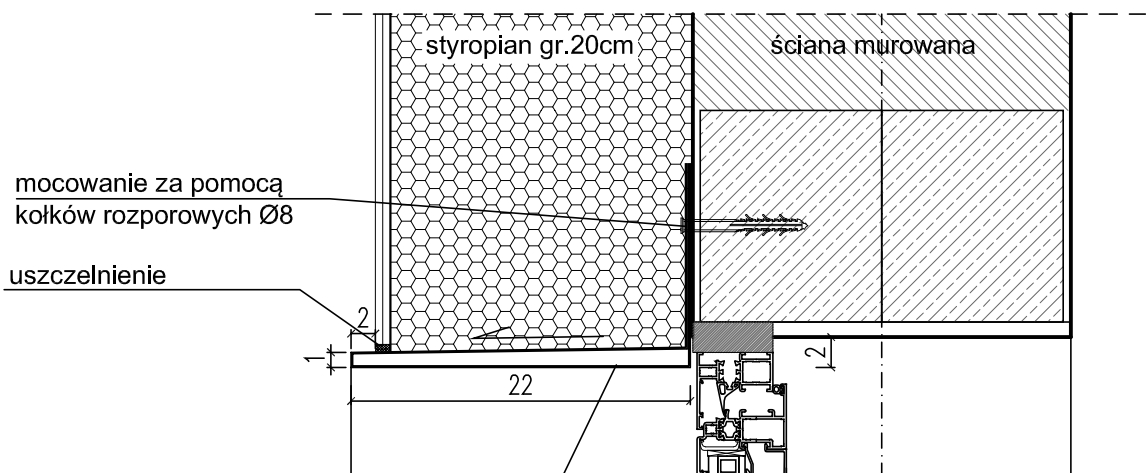
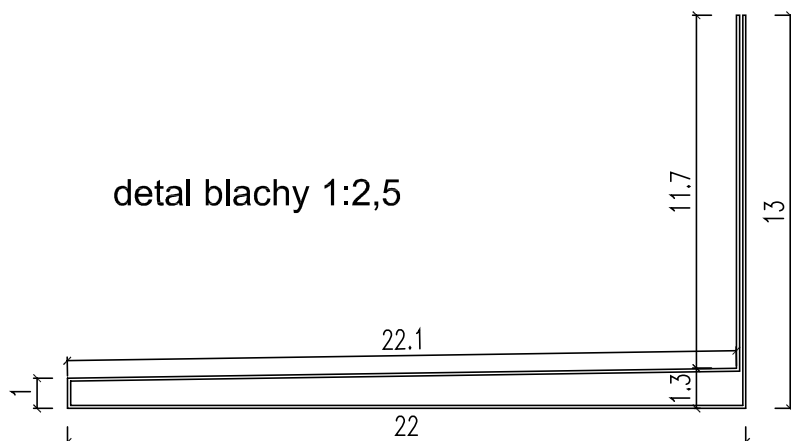


detal blachy 1:2,5



element obramienia okna- wyprofilowany z blachy stalowej ocynkowanej gr.1mm, malowanie proszkowe na kolor RAL 7015; mocowanie do muru przed dociepleniem budynku za pomocą kołków rozporowych co 30cm. Obróbkę wykonać wokół każdego wskazanego okna.

jednostka projektowa

ARCHI-GRAF
JANUSZ KICIŃSKI & ROMAN SZUMNY

64-920 PIŁA, UL. KOSSAKA 110

TEL/FAX (067)2137075; 3512757

Inwestor:

MIEJSKA ENERGETYKA CIEPLNA Sp.z o.o.
UL. KACZORSKA 20, 64-920 PIŁA

nazwa zamierzenia budowlanego:

PRZEBUDOWA BUDYNKU
ADMINISTRACYJNEGO
MIEJSKIEJ ENERGETYKI CIEPLNEJ PIŁA

adres zamierzenia budowlanego:

UL. KACZORSKA 20 ,działka 333/12, 64-920 PIŁA
JEDNOSTKA EWIDENCYJNA: 301901_1 / Piła
OBRĘB EWIDENCYJNY: 0027 / Piła 27

projektant:
mgr inż. arch. Roman Szumny
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
Nr ewiden. GP-7342/1874/94

sprawdzający:
mgr inż. arch. Janusz Kiciński
uprawnienia budowlane do projektowania
bez ograniczeń w specjalności architektonicznej
Nr ewiden. GP-7342/1628/91

opracował:

tytuł rysunku:

DETAL OBRÓBKİ OKIENNEJ

nr rysunku: PW-A-907-17-16

branża: arch.

etap projektowania:
PROJEKT WYKONAWCZY

data opracowania:
27.12.2017

skala:
1:5