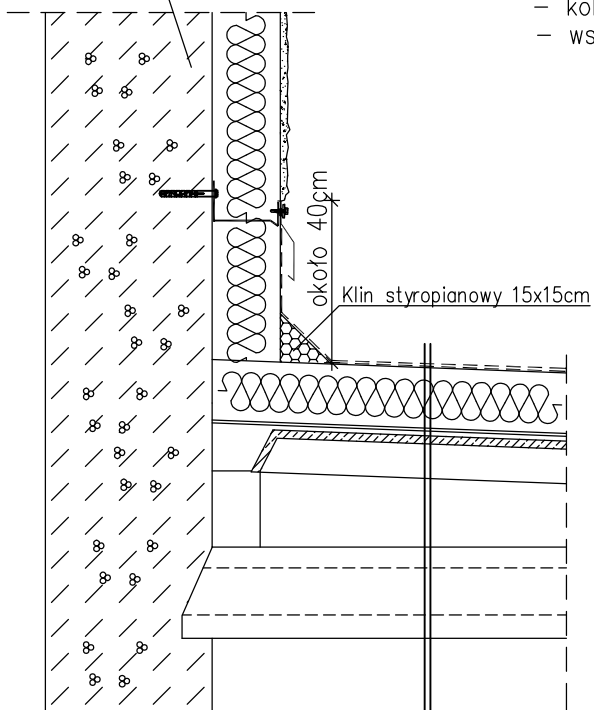
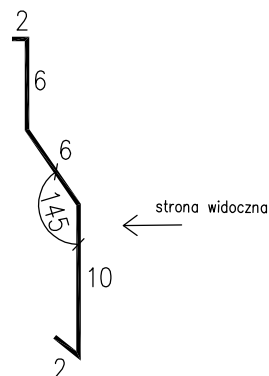


Ściana istniejąca



Obróbka:

- blacha gr. 0,55mm,
- kolor blachy NCS S2050-G70Y,
- wszystkie wymiary sprawdzić w naturze!



- papa wierzchnia swisspor BIKUTOP 200 (PYE PV200S52H) lub równoważna,
- płyty swisspor BITERM LAMBDA BT100 gr. 24cm klejone do podłoża, klejem swisspor BITERM STICK lub równoważne,
- grunt swisspor PRIMER lub równoważny, istniejące warstwy stropodachu,

NAZWA I ADRES INWESTYCJI

**Termomodernizacja budynku Gimnazjum nr 4 w Płocku
ul. Miodowa nr 16, dz. nr 363/17,363/18, 363/19,363/20**

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



SED PROJEKT
Piotr Zawadka
ul. Kurpiowska 8
09-408 Płock
tel. kom. 506 106 116

INWESTOR:

Gmina - Miasto Płock

09-400 Płock,
Stary Rynek 1

FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Piotr Zawadka	
OPRACOWAŁ:	mgr inż. Marcin Zawadka	

TYTUŁ RYSUNKU:

DETAL 'B'
SZCZEGÓŁ OCIEPLENIA STROPODACHU SEGMENTU 'B'

DATA: 10-2013	SKALA: 1:20	REWIZJA:	BRANŻA: Konstr.	NUMER ARCH: 1	NUMER RYS.: 16
------------------	----------------	----------	--------------------	---------------	-------------------

WSZELKIE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. KOPIOWANIE W JAKIEJKOLWIEK FORMIE,
(CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ PISEMNEJ ZGODY AUTORA ZABRONIONE. PODSTAWA PRAWNA:
DZ. U. Z DN. 23.02.1994 - NR 24 POZ. 83 - USTAWA PRAWO AUTORSKIE Z PÓŹNIEJSZYMI ZM.

FAZA PROJEKTU:
Projekt budowlany