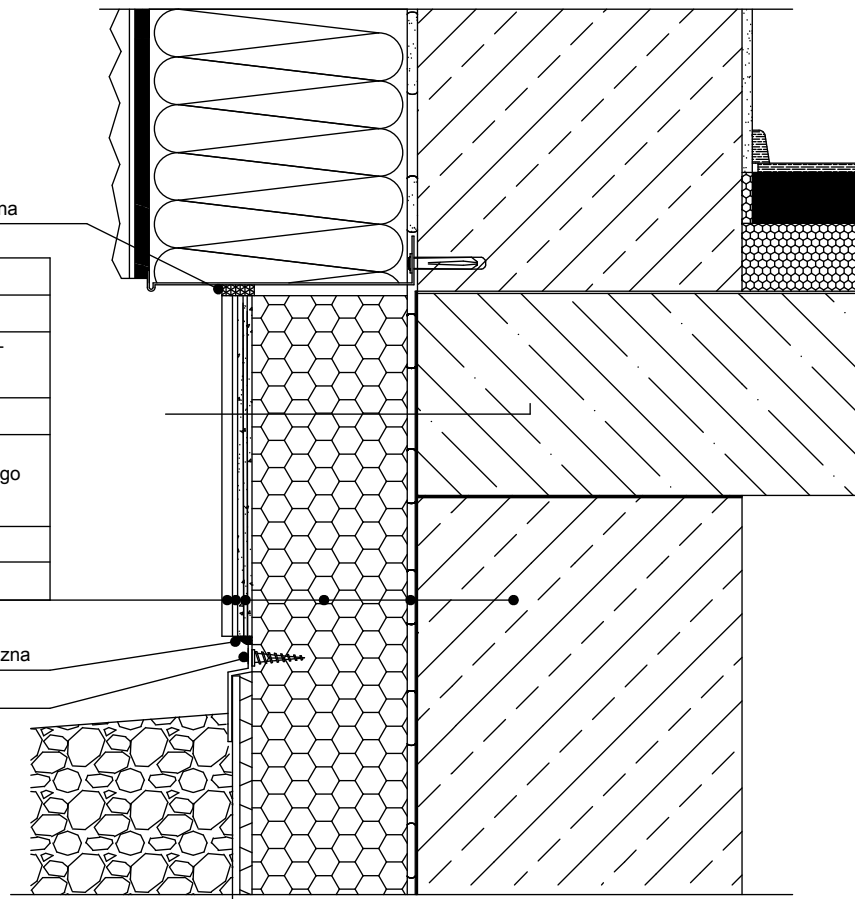


1. Ściana
2. Hydroizolacja bitumiczna
3. Grubopowłokowa masa bitumiczna klejąco-izolująca do mocowania płyt XPS
4. Płyty XPS gr. 8cm 0,033 [W/(m*K)]
5. Zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej z podwójną siatką z włókna szklanego
6. Podkład tynkarski pod tynk mozaikowy
7. Tynk mozaikowy (marmolit)

Taśma rozprężna

Poliuretanowa masa trwaleelastyczna

Wkręt ślimakowy



JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

MIKA Technika Grzewcza i Sanitarna Michał Mika
44-310 Radlin ul. Rymera 16
NIP 647-187-97-79



NAZWA RYSUNKU:

**DETAL SYSTEMU DOCIEPLENIA
STREFA COKOŁU**

TEMAT:

**PROJEKT BUDOWLANY TERMOMODERNIZACJI
BUDYNKU ADMINISTRACYJNO-BIUROWEGO
SŁUŻB KOMUNALNYCH MIASTA**

PROJEKTANT:

PODPIS

INWESTOR:

MIASTO WODZISŁAW ŚL.
44-300 Wodzisław Śl., ul. Bogumińska 4

OBIEKT:

Służby Komunalne Miasta w Wodzisławiu Śl.
44-300 Wodzisław Śl., ul. Marklowicka 21

LOKALIZACJA:

Wodzisław Śl. ul. Marklowicka 21
DZIAŁKA NR: 2208/201

SKALA

--

NR RYS

D-12

DATA OPRAC.

04/2017