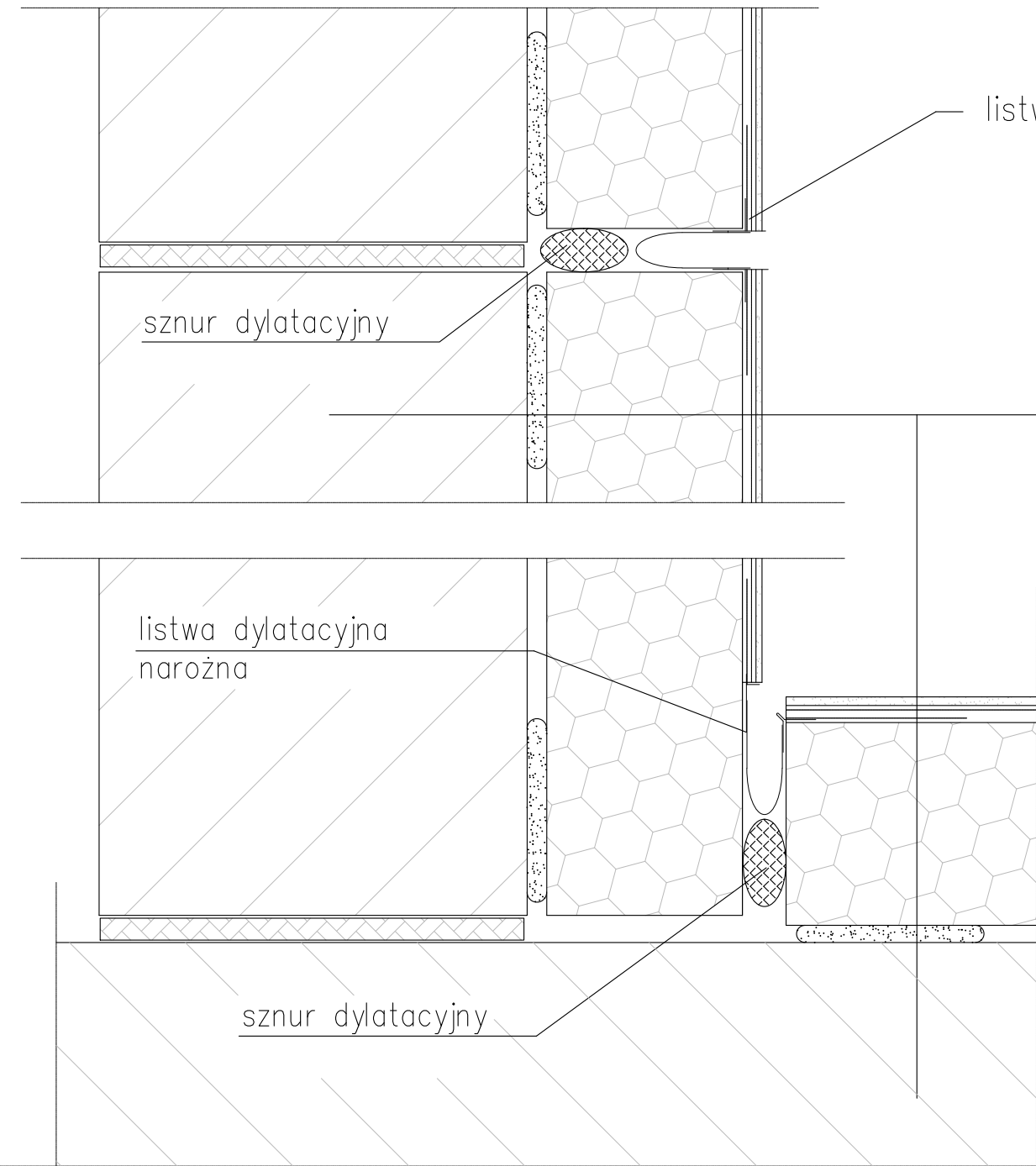


ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZKOŁY

Dylatacja pionowa w krawędzi narożnika wewnętrznego
i w płaszczyźnie ściany – przekrój poziomy

Rozwiązanie w strefie powyżej 2 m od poziomu terenu



- 1. ściana zewnętrzna
- 2. warstwa zaprawy klejowej
 - klej do styropianu
- 3. płyta termoizolacyjna ze styropianu
- 4. warstwa zbrojąca
 - klej do ociepleń
 - siatka z włókna szklanego zatopiona w kleju
- 5. wyprawa dekoracyjna z tynku cienkowarstwowego
 - grunt podtynkowy
 - tynk mineralny
 - farba elewacyjna silikonowa

AARZ

ATELIER ARCHITEKTURY

Radosław Żubrycki

ATELIER ARCHITEKTURY RADOSŁAW ŻUBRYCKI

ZIELONE WZGÓRZE 1 59-900 BIAŁOGÓRZE

BIURO@AARZ.PL

TEL: 514492382

BRANŻA	SPEC	ETAP	SKALA RYSUNKU	NR ZAŁĄCZNIKA
AB	AR	PT	BS	D05
NAZWA I ADRES ZADANIA			DATA	22 MARZEC 2023
ROZBUDOWA Z PRZEBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU SZKOŁY O SALĘ GIMNASTYCZNĄ				
ADRES INWESTYCJI: SZKOŁA PODSTAWOWA W SOKOLNIKACH, JEDN.EW. 240903_2 NIEGOWA, OBRĘB 0017 SOKOLNIKI, DZ. 1353, SOKOLNIKI				
ZAWARTOŚĆ RYSUNKU				
DETAL WYKONANIA ELEWACJI				
ARCHITEKTURA - PROJEKTANT:				PODPIS
Mgr inż. arch. Joanna Niecko Nr upr. 73/LuOKK/2016 upr. bud. w spec. arch. b/o				Joanna Niecko
ARCHITEKTURA - SPRAWDZAJĄCY:				
Mgr inż. arch. Radosław Żubrycki Nr upr. 66/LuOKK/2014GW upr. bud. w spec. arch. b/o				Radosław Żubrycki
ZALĄCZNIK GRAFICZNY OPATRZONY KWALIFIKOWANYM PODPISEM ELEKTRONICZNYM PROJEKTANTA W WERSJI CYFROWEJ PROJEKTU STANOWI ELEMENT DOKUMENTACJI PROJEKTOWEJ I MOŻE BYĆ WYKORZYSTYWANY NA CELE PROWADZENIA BUDOWY ZGODNIE Z USTAWĄ PRAWO BUDOWLANE				
STRONA				