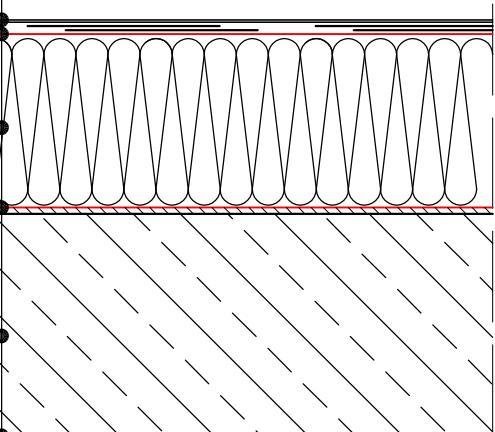


1. Istniejąca ściana
2. Sucha zaprawa klejąca do mocowania grąfiowych płyt styropianowych EPS
3. Płyty styropianowe grąfiowe EPS 8cm
4. Sucha zaprawa klejąca do mocowania płyt styropianowych do podłożu mineralnych oraz wykonywania warstwy zbrojonej
5. Alkaliodoporna siatka z włókna szklanego o splecie raszlowym
6. Podkład tynkarski barwiony pod kolor wyprawy tynkarskiej
7. Akrylowa, dekoracyjna wyprawa tynkarska

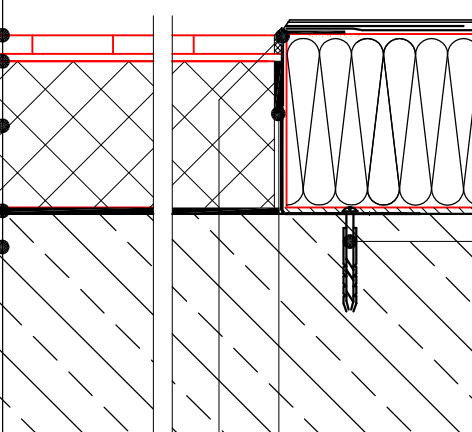


Łącznik mechaniczny systemowy

Taśma uszczelniająca

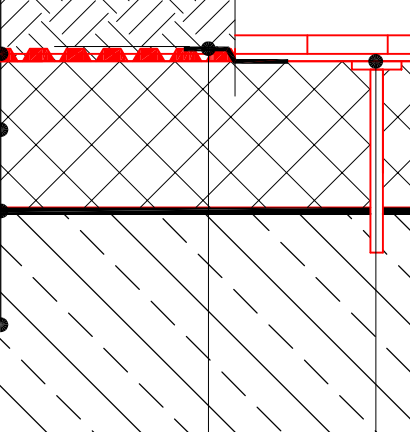
listwa startowa

1. Istniejąca ściana
2. Sucha zaprawa klejąca do mocowania płyt XPS do podłożu mineralnych
3. Płyty z polistyrenu ekstrudowanego 6cm
4. Sucha zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej
5. 2x alkalioodporna siatka z włókna szklanego o splecie raszlowym
6. Łączniki mechaniczne z trzpieniem stalowym wkręcanym
7. Zaprawa klejąca do mocowania płytek klinikerowych
8. Spoina cementowa



Łącznik mechaniczny systemowy

1. Istniejąca ściana
2. Sucha zaprawa klejąca do mocowania płyt XPS do podłoży mineralnych
3. Płyty z polistyrenu ekstrudowanego 6cm
4. Sucha zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej
5. 2x alkalioodporna siatka z włókna szklanego o splocie raszlowym
6. Łączniki mechaniczne z trzpieniem stalowym wkręcanym
7. Folia kubelkowa

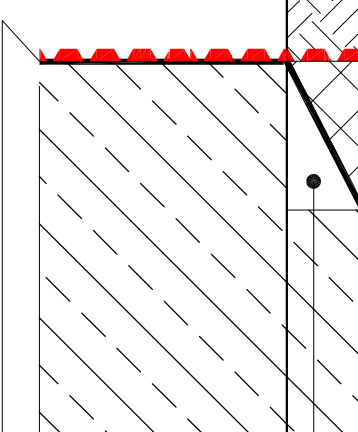


listwa zamykająca do folii kubetkowej

POZIOM ISTNIEJĄCEJ ŁAWY FUNDAMENTOWEJ



klin z zaprawy wodoszczelnej



1. WSZELKIE PRACE NALEŻY PROWADZIĆ ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ.
2. WSZYSTKIE WYMAGANY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE.
3. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT SPRAWDZIĆ I W OPÓWIEDNIACH PROJEKTACH ZWIĄZANE Z PROJEKTAMI KONSTRUKCJI, INSTALACJI WENTYLACJI, SANITARNYCH I ELEKTRYCZNYCH, EVENTUALNE WADY KOORDYNACJI, NIE PRZEOSTAWIĆ NADZOROWI AUTORSKIEMU PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT. PROMOWANIE ROBÓT W PRZYPADKU STWIERDZENIA WAD KOORDYNACJI PROJEKTU JEST ZABRONIONE. W SZCZEGÓLNOŚCI ZABRONIONE JEST PROWADZENIE ROBÓT W OPARCU O DOKUMENTACJĘ JEDNEJ BRANŻY BEZ SPRAWDZENIA ICH ODNIESIENI DO ARCHITEKTURY I POZOSTAŁYCH BRANŻ.
4. WARTOŚCI SPADKÓW WYRAŻONE W % NALEŻY UWAŻAĆ ZA MINIMALNE DOPUSZCZALNE.
5. W NAZIE OTRZYMANIA RYSUNKÓW ZAMIENNYCH OBOJĄTZUJA RYSUNKI Z OSTATNIA DATĄ MODYFIKACJI. WCZEŚNIEJSZE RYSUNKI TRAKTUE SIĘ JAKO NIEAKTUALNE I NALEŻY JE WYCOFAĆ Z BUDOWY.

UWAGI:

1. Docieplenie wykonać do istniejącego poziomu stopy fundamentowej

ABI STUDIO

Wszystkie prawa autorskie są strzeżone. Żadana część tego rysunku nie może być reprodukowana, przekazywana w systemach odczytywania ani przekazywana w sposób elektroniczny lub mechaniczny w postaci odbitki i scenograficznej, nagrania czy w jakikolwiek inny sposób bez wzajemnego uzgodnienia pisemnej zgody właściciela praw autorskich.

ABI STUDIO

ARCHITECTURA BUDOWNICTWO INTERIORY

WWW.ABISTUDIO.PL

BIURO@ABISTUDIO.PL

TEL. +48 52 512 861

34-500 ZYMEC UL. WSPOLNA 21

PROJEKT:

Terenomodalizacja budynku nr 6 w kompleksie obiektów KMP
w Katowicach przy ulicy Koszarowej 17

INWESTOR:

Komenda Wojewódzka Policji w Katowicach, 40-038 Katowice, Al. Łompy 19

RYSUNEK:

Ocieplenie ściany zewnętrznej

PROJEKTOWAŁ:

Autor

mgr inż. arch. Ryszard Swalek

PODPIS:

OPRACOWAŁ:

Projektant

mgr inż. arch. Lukasz Kruczyński

PODPIS:

NR UPB.:

155/75/Kt

SKALA:

BRANŻA:

ARCH.

NR PRS.:

A-12

STADIUM:

KONCEPCJA

DATA:

maj 2017

NR PROJ.:

1701