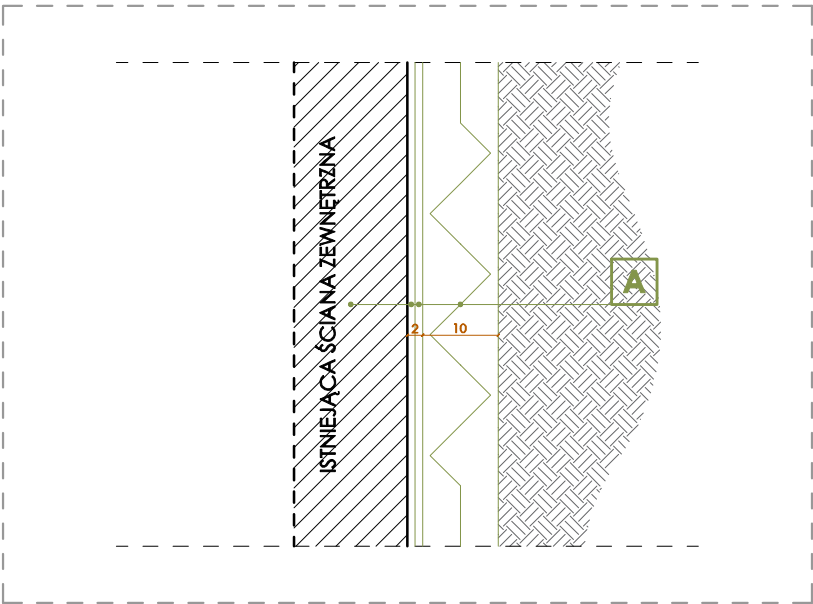


PROJEKTOWANA IZOLACJA ŚCIAN PIWNICZNYCH I FUNDAMENTOWYCH
PONIŻEJ GRUNTU DO POZIOMU TERENU



A

ISTNIEJĄCA ŚCIANA ZEWNĘTRZNA PIWNICZNA/FUNDAMENTOWA
WYKONANIE HYDROIZOLACJI BITUMICZNO-POLIMEROWEJ
WYKONANIE MASY DO MOCOWANIA PŁYT STYROPIANOWYCH
WARSTWA IZOLACYJNA - POLISTYREN EKSTRUROWANY (PŁYTY XPS), GRUBOŚĆ = 10 CM (λ=0.033 W/mK)
FOLIA KUBEŁKOWA
ZASYPANIE TERENU

* Projekt obejmuje wyłącznie wykonanie izolacji ścian piwnicznych i fundamentowych w obrębie 'domków' z uwagi na prośbę inwestora i Użytkownika.
** Izolację ścian piwnicznych/fundamentowych w bryle głównej należy wykonać do poziomu terenu, aby nie rzutować i nie zaburzać istniejącej elewacji.

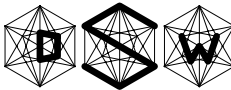
UWAGI OGÓLNE:

- 01. Ze względu na charakter i specyfikę budynku, wszystkie wymiary i rzędne sprawdzić w naturze, przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych.
- 02. Zaleca się prowadzenie robót budowlanych podczas okresu wiatrocznego, z uwagi na funkcję przeciwdziałającą budynku i ograniczenie czasowe przebywania osób w obiektach w okresie wiatrocznym.
- 03. Roboty budowlane powinny być wykonywane przez kwalifikowanych pracowników, odpowiedzialnie przeszkolonych. Szkolenie przeprowadzają przedstawiciele systemów materiałowych i wydają po przeprowadzeniu stosowne zaświadczenia.
- 04. Przyjęte rozwiązania materiałowe mogą być zmienione w trakcie realizacji prac na materiały równoważne o takich samych lub lepszych parametrach technicznych za zgodą projektanta.
- 05. Wszystkie rysunki stanowią całość łącznie z opisem technicznym, nie należy rozpisywać oddzielnie.
- 06. Wykonawca jest zobowiązany do koordynacji międzybranżowej na budowie.
- 07. Wszelkie prace budowlane wykonywać zgodnie ze sztuką budowlaną, wiedzą i nabytą starannością.
- 08. Wszystkie użycie materiały i urządzenia muszą posiadać odpowiednie atesty i świadectwa dopuszczające do stosowania w budownictwie oraz zaświadczenie na ich stosowanie w budynkach użytkowanych przez dzieci.



D S W PROJEKT SP. Z O. O.

adres: ul. Św. Barbary 14/36, 41-516 Chorzów
e-mail: sekretariat@dswprojekt.pl
telefon: 736 249 068
strona: dswprojekt.pl



TEMAT:

ZMIANA SPOSOBU UŻYTKOWANIA WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU CZĘŚCI BUDYNKU ZESPÓŁU SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 13 W KATOWICACH NA POTRZEBY PRZEDSZKOLA I REMONTU KUCHNI W RAMACH ZADANIA: „BEZPIECZNY MAŁUCH NA START” - ROZBUDOWA BUDYNKU SP NR 51 O PRZEDSZKOLE WRAZ Z BUDOWĄ PLACU ZABAW, INSTALACJAMI I URZĄDZENIAMI TECHNICZNYMI PRZY ZSP NR 13 W KATOWICACH PRZY UL. PRZYJAZNEJ 7A

OBIEKT:

ZESPÓŁ SZKOLNO-PRZEDSZKOLNY NR 13 [SZKOŁA PODSTAWOWA NR 51]
UL. PRZYJAZNA 7A, 40-466 KATOWICE

INWESTOR:

MIASTO KATOWICE
UL. MŁYŃSKA 4, 40-098 KATOWICE

ZESPÓŁ PROJEKTOWY:

projektant branża arch. MGR INŻ. ARCH. MARTA SMOLKA
projektant spr. branża arch. MGR INŻ. ARCH. RYSZARD KWOSK
projektant spr. branża konstr. MGR INŻ. DOROTA SETLAK-WRÓBLEWICZ
opracowanie branża konstr. MGR INŻ. JUSTYNA MROZEK
opracowanie branża arch. MGR INŻ. ARCH. WERONIKA SKOWRONEK

upr. nr 20/SLOKK/2016
upr. nr 219/91
upr. nr SLK/2416/POOK/08
upr. nr SLK/5945/PBKb/17

TEMAT RYSUNKU:

DETAL 1
PROJEKTOWANA IZOLACJA
ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH
PONIŻEJ GRUNTU

FAZA:
PROJEKT TECHNICZNY

DATA:
LIPIEC
2022

SKALA:
1:100

NR RYS:
A_08

NR STR:

SPECJALNOŚĆ
BUDOWLANO-ARCHITEKTONICZNA