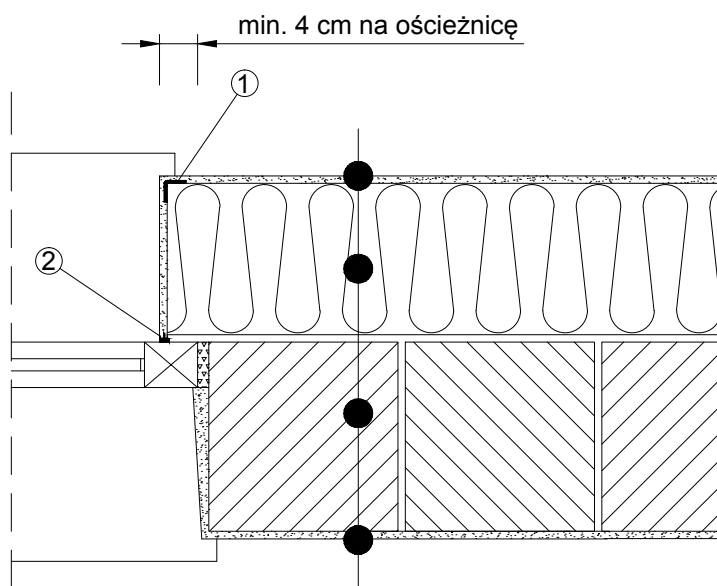


Ocieplenie dwuwarstwowej ściany zewnętrznej nadziemia w rzucie otworu okiennego



Tynk silikonowy
Podkład pod tynk
Klej zbrojony włóknem
Siatka zbrojąca

Ocieplenie
WEŁNA MINERALNA
o grubości 15 cm

Cegła ceramiczna, pustaki
lub beton komórkowy

Tynk, gładź gipsowa

UWAGA!

- Przy wykorzystaniu płyt **WEŁNY MINERALNEJ L**, dla "silnych" podłoży (np. ściany z betonu, elementów ceramicznych, keramzytowych, silikatowych) do 20 m wysokości budynku stosujemy tylko samo klejenie (rozprowadzamy zaprawę klejącą na całej powierzchni płyty), zaś powyżej 20 m dla ww. podłoży oraz od poziomu terenu dla tzw. "słabych", czyli np. istniejącego tynku lub gazobetonu, zawsze mocujemy dodatkowo min. cztery łączniki na m² ściany w strefie środkowej i siedmioma w strefie brzegowej z talerzykami o średnicy 14 cm.
- Dla zminimalizowania mostku liniowego ościeżnicy zawsze montujemy okna lub drzwi w licu zewnętrznym ściany nośnej, a ocieplenie ściany wykonujemy tak, aby zachodziło min. 4 cm na ościeżnicę okna, tworząc węgierek.
- Wokół otworu oprócz parapetu zewnętrznego okna, progu drzwi montujemy listwę narożną (1) z siatką typu .
- Listwę (2) przyokienną, umożliwiającą ocieplenie ościeży w przypadku usytuowania okna poza licem ściany, a także zakrycie folią całego okna, przyklejamy do ościeżnicy oprócz parapetu.



PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNO - URBANISTYCZNA A3, AGNIESZKA ROMANOWSKA - TARCZYŃSKA,
tel: 32 230 46 36, 601 064 899, 3Dgliwice@poczta.fm , www.a3pracowniaarchitektoniczna.pl

TEMAT PROJEKTU:	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY BUDOWY WODNEGO PLACU ZABAW DLA DZIECI NA TERENIE PARKU CHOPINA W GLIWICACH	PROJEKTOWAŁ:	mgr inż. arch. A. Romanowska-Tarczyńska Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr 1/2000/Op Nr na liście członków Opolskiej Okręgowej Izby Architektów : OP-0081
ADRES:	44-100 GLIWICE , UL. SIENKIEWICZA 5	SPRAWDZIŁ:	mgr inż. arch. Joanna Korczyńska Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr 70/2001 Nr na liście członków Śląskiej Okręgowej Izby Architektów : SL-0199
TEMAT RYSUNKU:	DETAIL OCIEPLENIE ŚCIANY OKNO		
INWESTOR:	MIEJSKI ZARZĄD USŁUG KOMUNALNYCH 44-109 GLIWICE, UL. STRZELCÓW BYTOMSKICH 25C		
FAZA/BRANŻA:	DATA:	SKALA:	NR RYSUNKU:
PBW/ARCH	grudzień 2020		II / 24