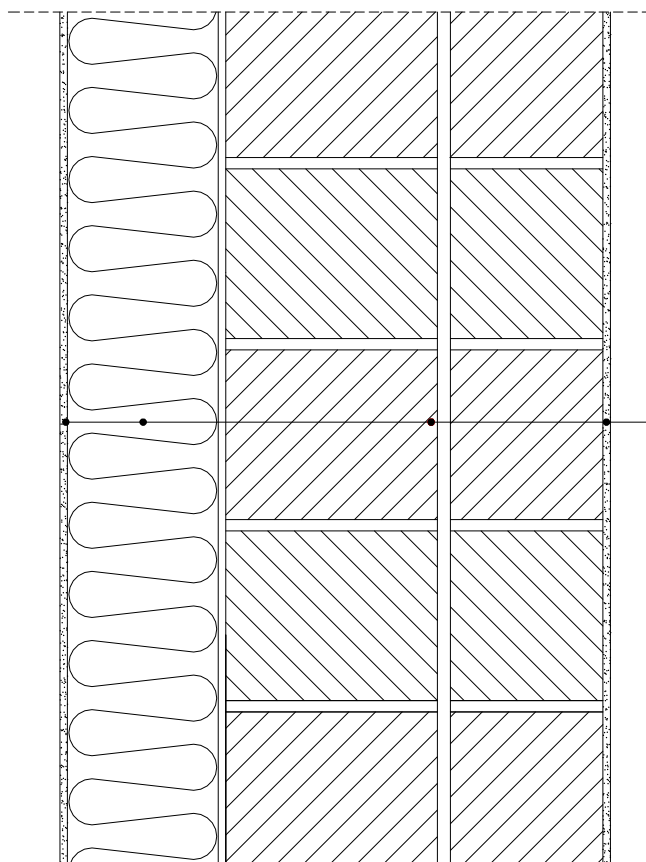


DOCIEPLENIE ŚCIANY ZEWNĘTRZNEJ WEŁNĄ MINERALNĄ



Tynk cementowo-wapienny
Ocieplenie z wełny mineralnej o grubości 20 cm
Cegła pełna ceramiczna gr 40cm
Tynk cementowo-wapienny

UWAGA!

- do montażu wełny mineralnej wykorzystać łączniki i materiały zgodne ze wskazaniami producenta/dostawcy.

* Uwzględniono informację na podstawie dokumentacji archiwalnej.

* WSZELKIE WYMIARY NALEŻY POTWIERDZIĆ NA MIEJSCU BUDOWY.
W RAZIE NIEZGODNOŚCI SKONSULTOWAĆ SIĘ Z PROJEKTANTEM.

PRACOWNIA PROJEKTOWO-INŻYNIERSKA EUROPROJEKT DR INŻ. EWA PIĄTEK-SIEREK, UL. MIEDZYŃSKA 6, 85-373 BYDGOSZCZ						
OBIEKT/INWESTYCJA	Remont hali sportowej wraz z zapleczem sanitarno-szatniowym na terenie Zespołu Szkół Morskich w Gdańsku					
ADRES INWESTYCJI	DZIAŁKA NR 307, UL. WYZWOLENIA 8, 80-537 GDAŃSK					
INWESTOR	GMINA MIASTA GDAŃSK REPREZENTOWANA PRZEZ DYREKCJA ROZBUDOWY MIASTA GDAŃSK, UL. ŻAGŁOWA 11, 80-560 GDAŃSK					
BRANŻA			OGÓLBUDOWLANA		FAZA: PROJEKT WYKONAWCZY	
IMIĘ I NAZWISKO PROJEKTANTA		dr inż. Ewa Piątek-Sierek				
NR UPRAWNIEN BUDOWLANYCH		KUP/0008/P00K/13				
NAZWA RYSUNKU		Detal docieplenie ściany budynku zapleczowego		DATA:	SKALA:	NUMER RYSUNKU:
				17.02.2021	b/s	W11
ZASTRZEGA SIĘ WSZELKIE PRAWA, WYNIKAJĄCE Z USTAWY O PRAWIE AUTORSKIM. RYSUNKI NIEMIEJSZY NIE MOŻE BYĆ PRZERYŚLOWANY. UZUPEŁNIAJĄCY LUB ODSTĄPIJĄCY KOMUNIKOWIEK BEZ PISEMNEJ ZGODY JEDNOSTKI AUTORSKIEJ, RYSUNEK OPRACOWANO W PROGRAMIE ZWCAD 2020						