

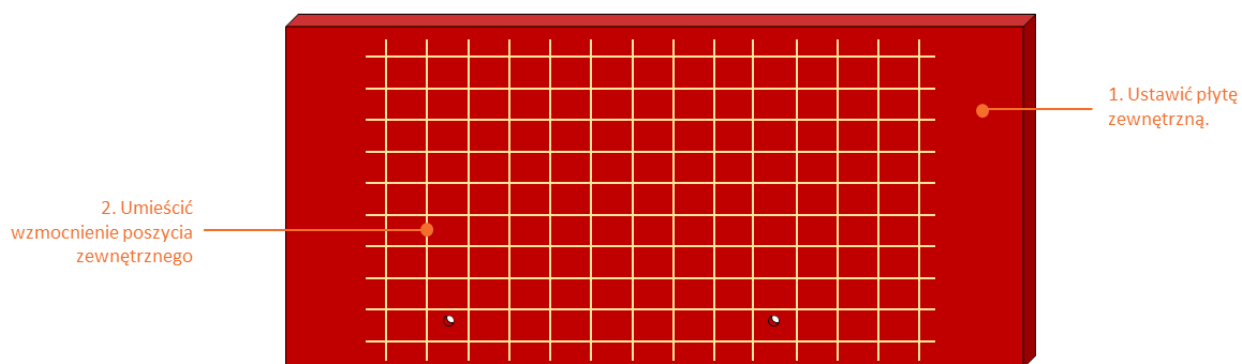


Temat :

- Ściany GBE z wyświetlaniem płyty zewnętrznej

Realizacja w Systemie GBE (1/3)

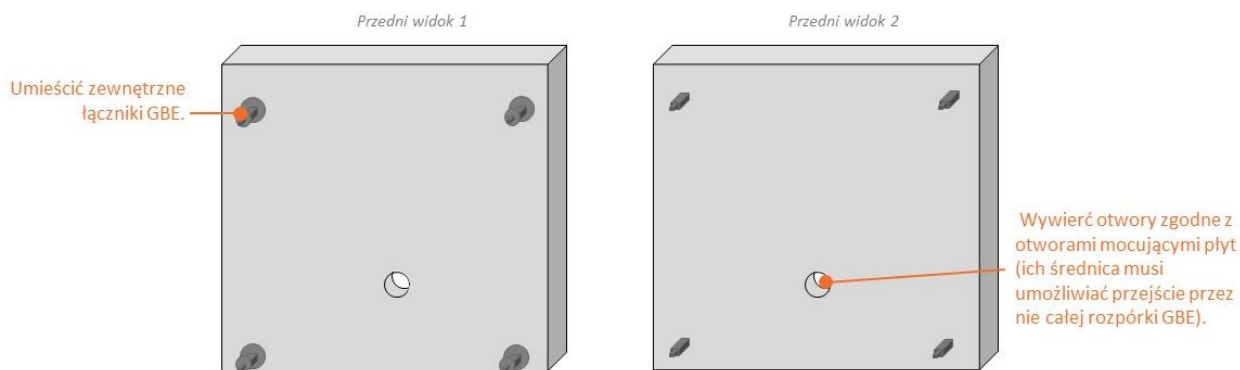
Etap 1



Uwaga: wzmocnienie poszycia zewnętrznego zostanie zapewnione metodami zaproponowanymi przez wykonawcę odpowiedzialnego za wdrożenie Systemu GBE.

Etap 2

Przygotuj panele izolacyjne
(czynność wykonywana w ukrytym czasie).

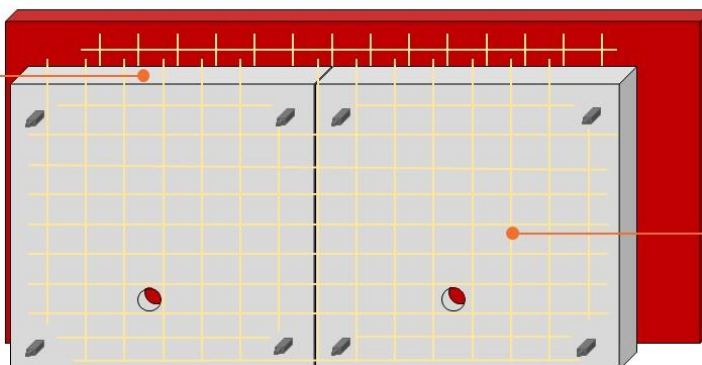


Uwaga: wewnętrzne łączniki zostaną umieszczone w późniejszym czasie.

Dostosowanie tej metody jest niezbędne do przestrzegania zaleceń dostawców sprzętu i materiałów wykorzystywanych do budowy konstrukcji GBE, szczególnie w zakresie bezpieczeństwa.

Etap 3

1. Ustawić płyty izolacyjne z zamontowanymi elementami GBE.

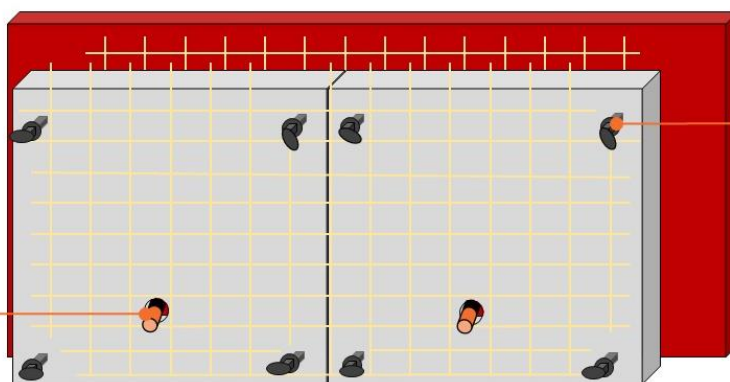


2. Zamontować zbrojenie strukturalne dla ściany wewnętrznej.

Wskazówka: instalacja niektórych łączników wewnętrznych (patrz następny krok) przed montażem siatki stalowej i spawanej pozwala łatwo zapewnić, że zbrojenie będzie się trzymać.

Etap 4

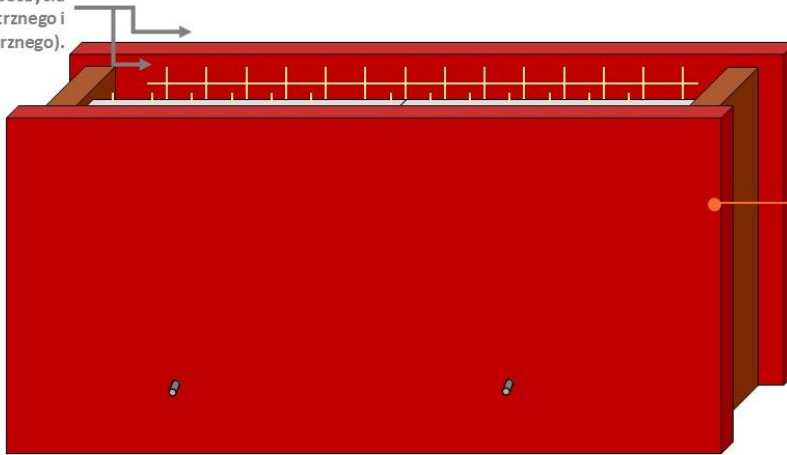
2. Wstawić zmontowane rozpórki i zaślepki w przewidziane do tego celu otwory i w kierunku określonym w Aprobacie Technicznej.



1. Zamontować łączniki wewnętrzne.

Etap 5

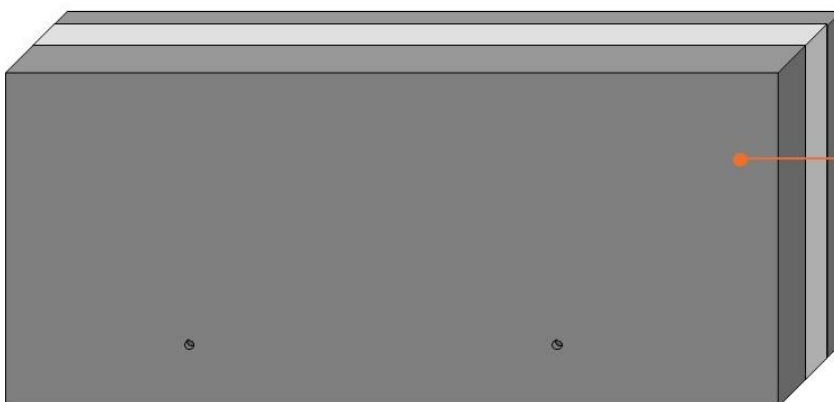
2. Wylać beton jednocześnie dla każdego poszycia (wewnętrznego i zewnętrznego).



1. Ustawić płytę zewnętrzną, umieścić pochwyty i dokręcić deskowanie zgodnie z zaleceniami dostawcy.

NB : dodatkowe elementy okładziny wewnętrznej, takie jak skrzynki do oczekiwania na stropy lub instalacje elektryczne, muszą być umieszczone na szalunku zewnętrznym przed jego ustawieniem w celu zamknięcia szalunku ściany.

Etap 6



Zaślepki rozpórek