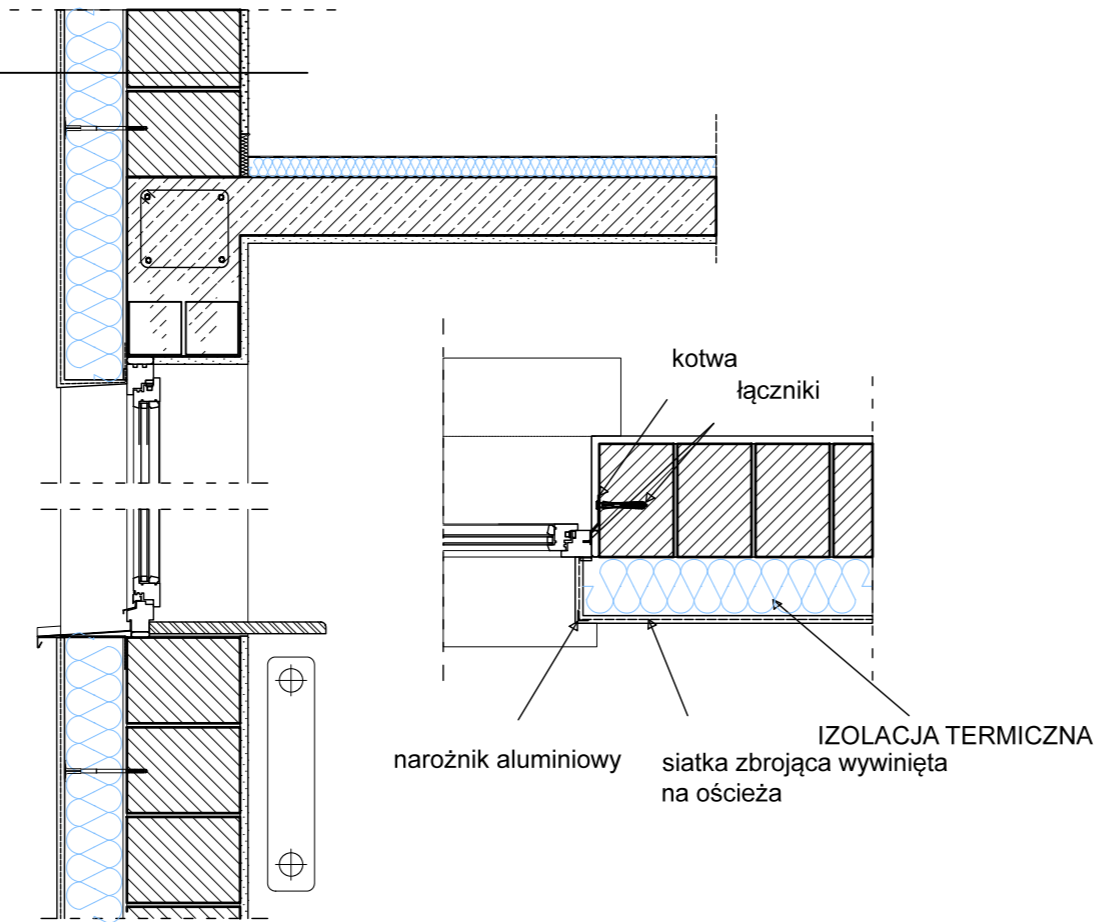
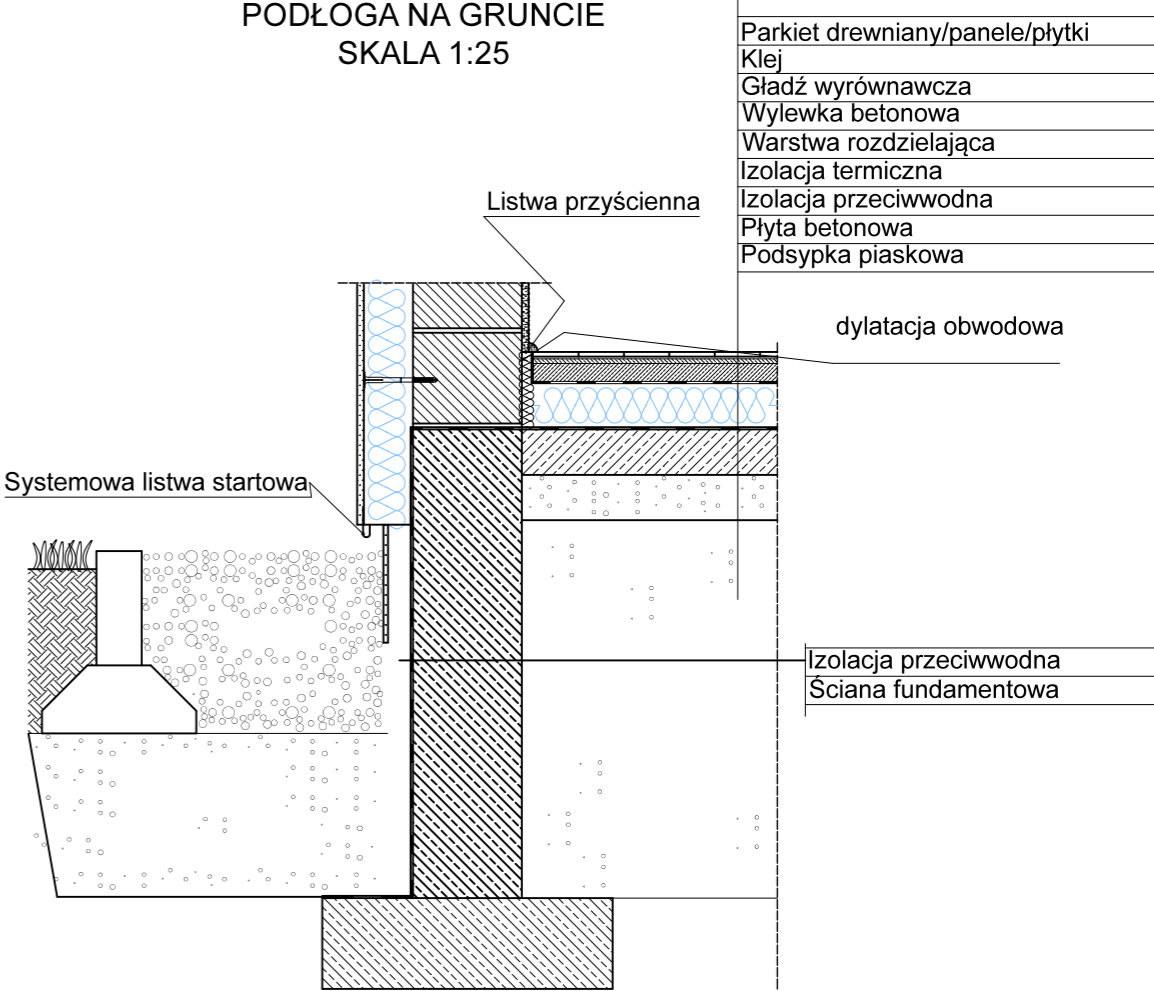


ŚCIANA ZEWNĘTRZNA
SKALA 1:25

Tynk cienkowarstwowy
Zaprawa klejowa zbrojona siatką z włókna szklanego
Izolacja termiczna
Zaprawa klejowa
Ściana z elementów drobnowymiarowych
Tynk mineralny (lub okładzina z płyt gipsowo-kartonowych mocowanych na kleju gipsowym)

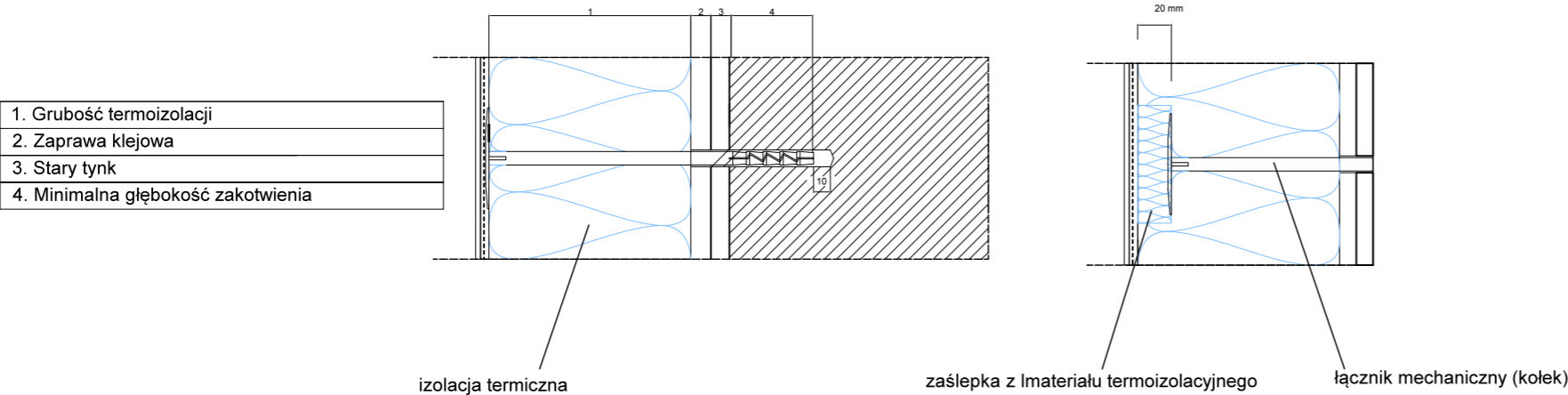


ŚCIANA FUNDAMENTOWA,
PODŁOGA NA GRUNCIE
SKALA 1:25



Parkiet drewniany/panele/płytki
Klej
Gładź wyrównawcza
Wylewka betonowa
Warstwa rozdzielająca
Izolacja termiczna
Izolacja przeciwwodna
Płyta betonowa
Podsypka piaskowa

ŁĄCZNIKI TERMOIZOLACJI
POWIĘKSZENIE



Warstwy wpływające na długość łącznika mechanicznego przy ocieplaniu wełną mineralną starego muru pokrytego tynkiem

Ograniczenie strat ciepła występujących w miejscach łączników mechanicznych przez zastosowanie nakładek termoizolacyjnych

OBIEKT:	TERMOMODERNIZACJA BUDYNKU PRZEDSZKOLA W PUDLISZKACH	
INWESTOR:	Gmina Krobia ul. Rynek 1, 63-840 Krobia	
LOKALIZACJA:	63-842 Pudliszki, ul. Fabryczna 54 działki nr 359/31, 359/33	
BRANŻA:	architektura, konstrukcja	
TEMAT RYSUNKU:	DETALE WYKONAWCZE	
ZESPÓŁ PROJEKTOWY:		
ARCHITEKTURA projektant:	mgr inż. arch. Dorota Duda uprawnienia nr 06/05/DOIA	Podpis:
KONSTRUKCJA projektant:	mgr inż. Andrzej Olejnik uprawnienia nr WKP/0325/PWOK/16	Podpis:
asystent projektanta:	mgr inż. Natalia Waleńska	Podpis:
SKALA 1:10	DATA: 23.12.2021	NR RYS. A-08
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:		
PALLADIO Andrzej Olejnik ul. Poznańska 38, 63-840 Krobia, tel. 601 713 716, e-mail: andrzej@palladio.com.pl		
<div><div>palladio OBSŁUGA INWESTYCJI BUDOWLANYCH</div></div> <div>www.palladio.com.pl</div>		