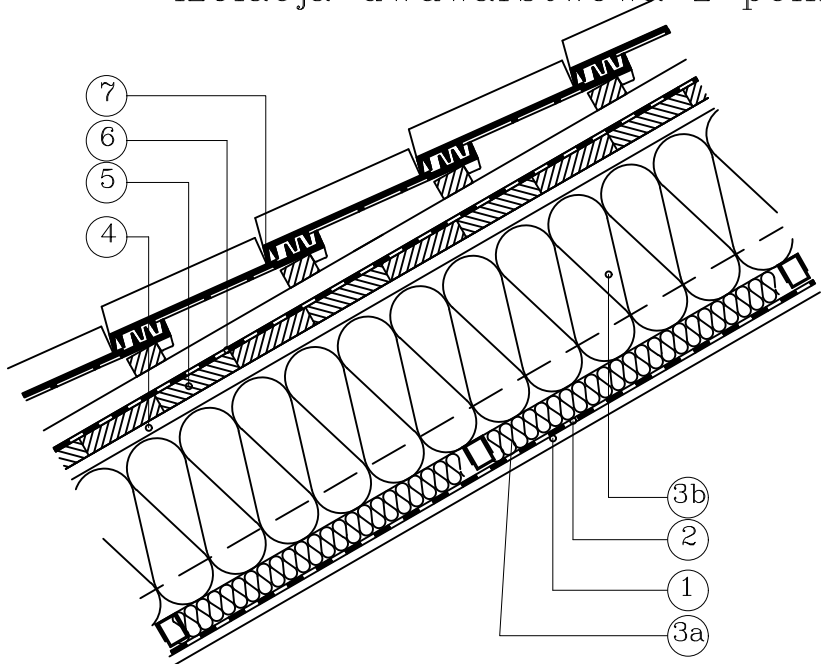
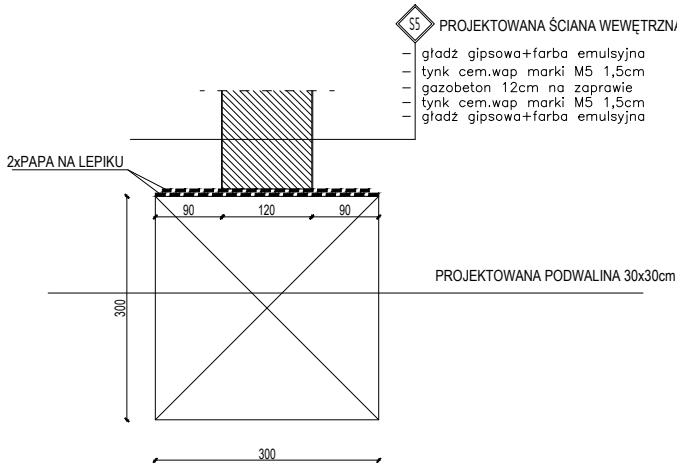


Izolacja dwuwarstwowa z pełnym deskowaniem

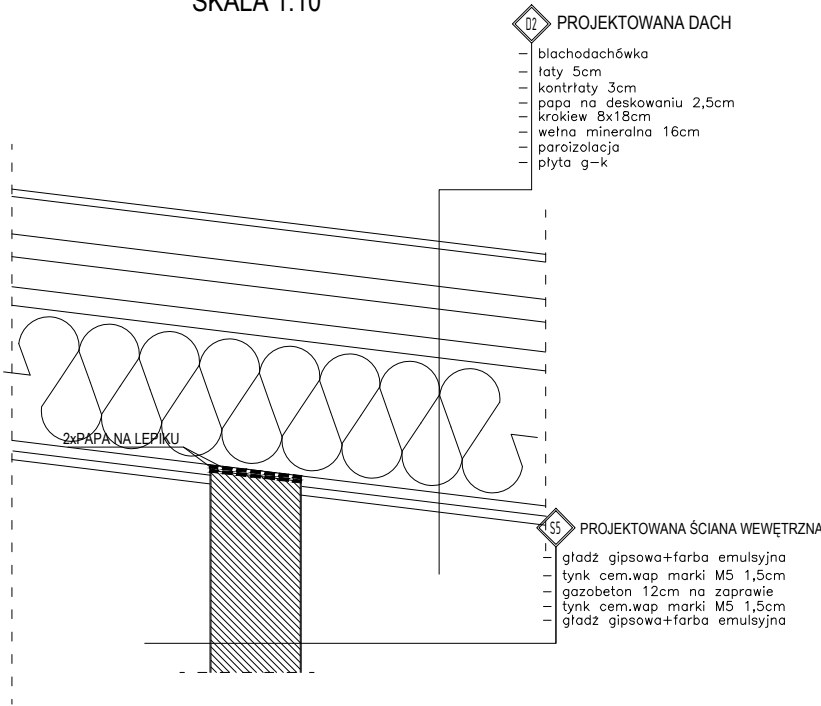


- 1 Okładzina z płyt gipsowo-kartonowych na ruszcie z profili metalowych
2 Folia paroszczelna
3a Filce lub płyty z wełny szklanej URSA DF 35 (DF 40, FKP)
3b Filce lub płyty z wełny szklanej URSA SF 40, (DF35 , DF40, DF45, FKP)
4 Szczelina wentylacyjna
5 Deskowanie
6 Folia o dużej paroprzepuszczalności
7 Pokrycie dachowe na łątach i kontrłątach

SZCZEGÓŁ POŁĄCZENIA
ŚCIANKI DZIAŁOWEJ Z PODWALINĄ
SKALA 1:10

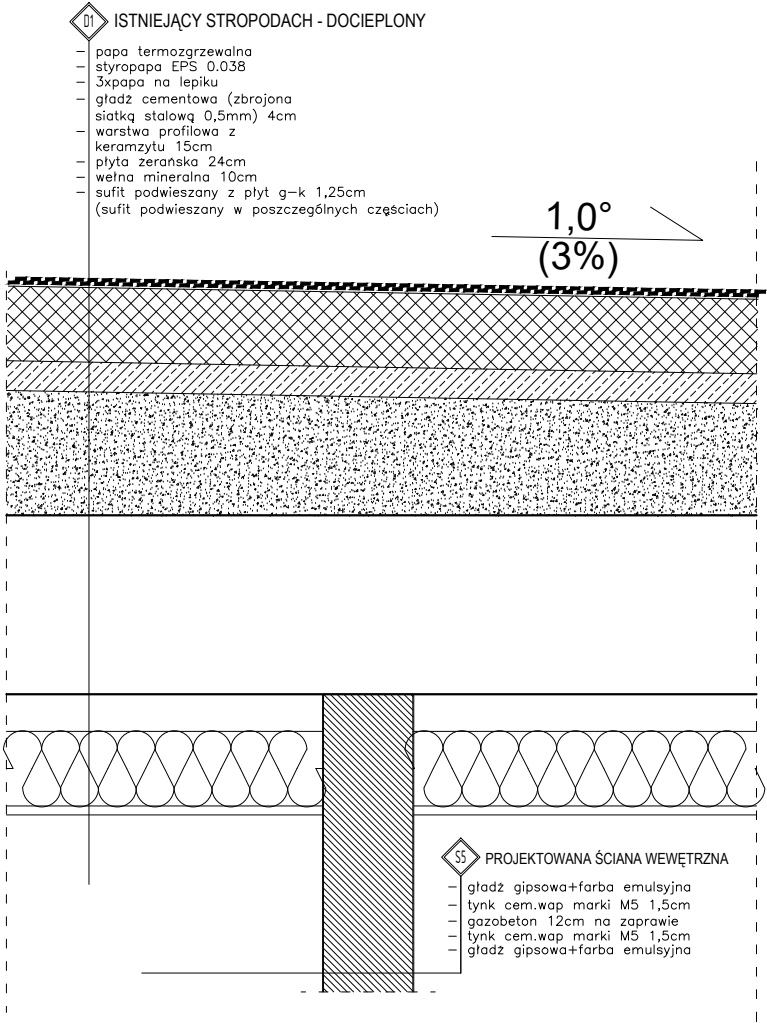


SZCZEGÓŁ ŚCIANKI DZIAŁOWEJ
SKALA 1:10



PROJEKT ARCH.-BUDOWLANY
SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJE
1 : 10

SZCZEGÓŁ ŚCIANKI DZIAŁOWEJ
SKALA 1:10



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	BRANŻA: BUDOWLANA	NR RYS. K-5
ARCHI-BUD PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWLANY MGR INŻ. MICHAŁ KAMIŃSKI 13-332 JAMIELNIK UL. NOWA 9 NIP 744 175 51 16	PROJEKTOWAŁ: mgr inż. architekt Michał Kamiński WAM/0040/PWOK/15 23/WMOKK/2017	
OBIEKT: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU ŚWIETLICY WIEJSKIEJ Z ZAWDZKIEJ WOLI WRA Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU	SPRAWDZIŁ:	
LOKALIZACJA: ZAWDZKA WOLA DZ NR 15 GM ŁASIN	ASYSTENT PROJEKTANTA: Justyna Malinowska	
INWESTOR: MIASTO I GMINA ŁASIN UL. RZDZYŃSKA 2 86-320 ŁASIN	TYTUŁ RYSUNKU: PROJEKT ARCH.-BUDOWLANY SZCZEGÓŁY KONSTRUKCJE 1 : 10	
DATA: 07.2019	SKALA: 1 : 100	