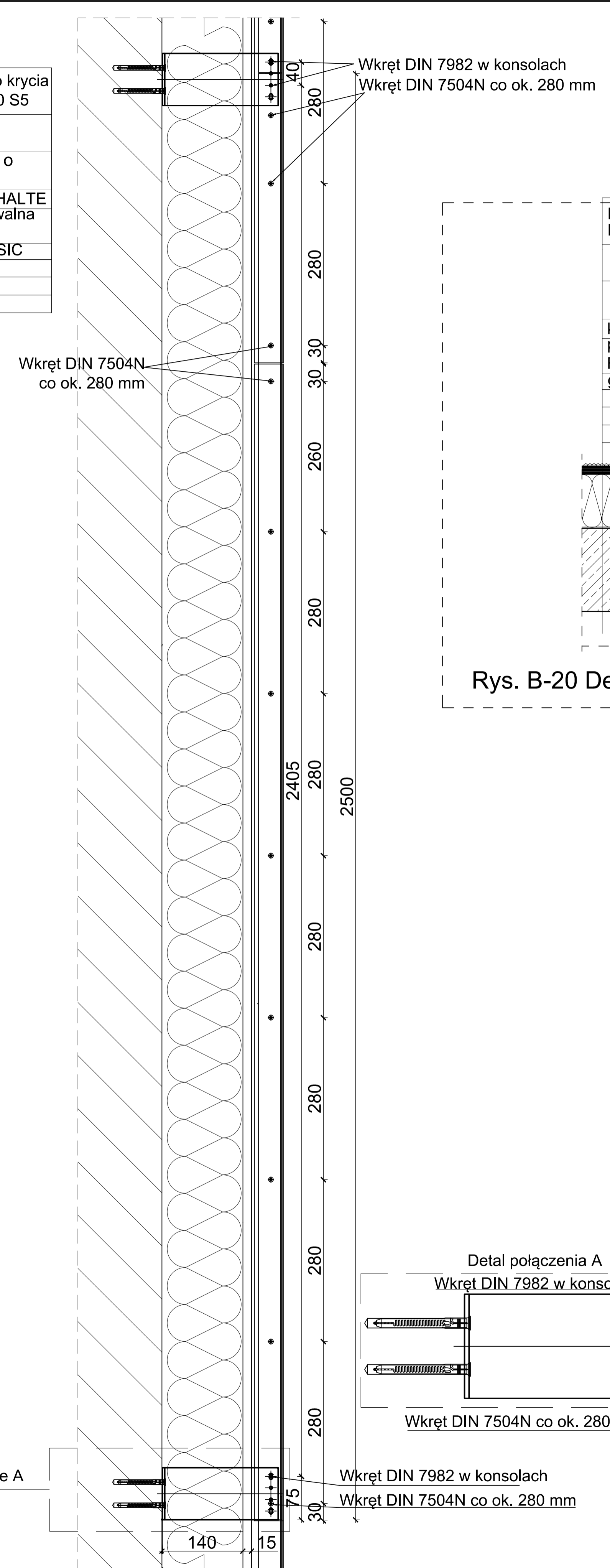
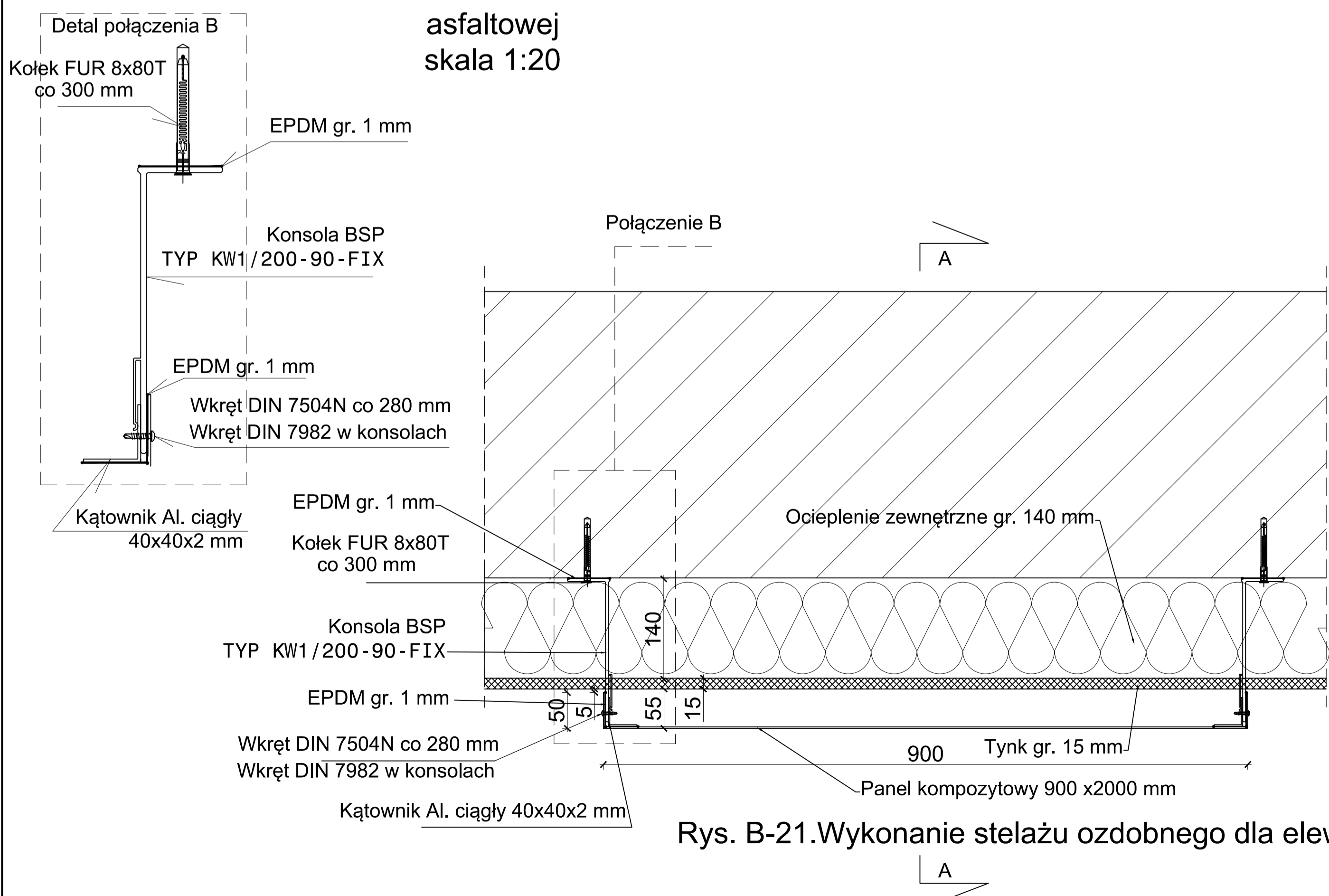


Rys. B-18. Wykonanie izolacji pionowej ścian fundamentowych z otworzeniem nawierzchni asfaltowej skala 1:20

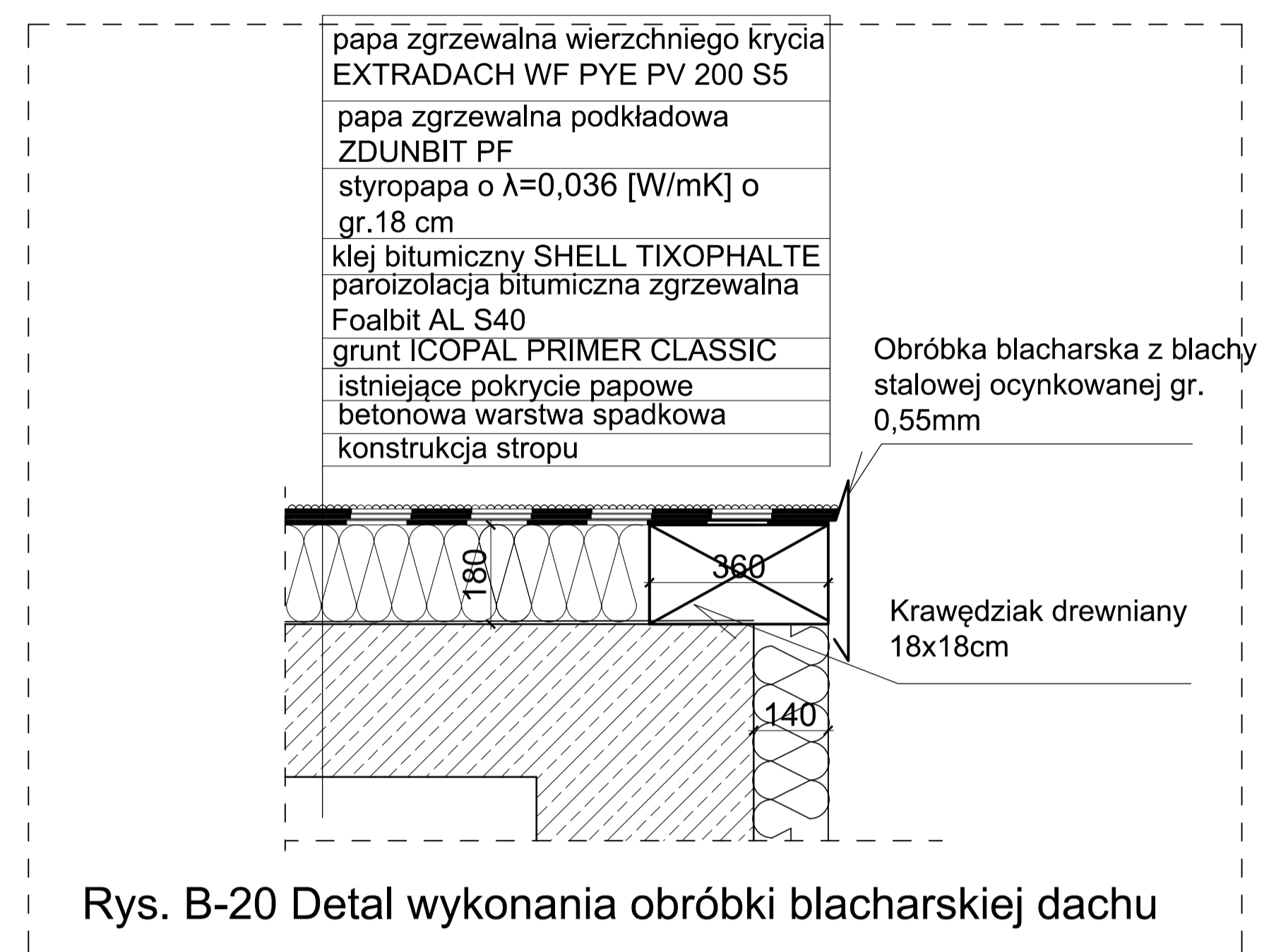
Rys. B-19. Detal zabezpieczenia połączenia dachu ze ścianą budynku



Rys. B-21. Wykonanie stelażu ozdobnego dla elewacji - przekrój A-A



Rys. B-21. Wykonanie stelażu ozdobnego dla elewacji



Rys. B-20. Detal wykonania obróbki blacharskiej dachu

Nazwa inwestycji Projekt budowlany docieplenia budynku nr 6 na terenie BUMAR ELEKTRONIKA S.A., 04-051 Warszawa przy ul. Poligonowej 30		
Inwestor BUMAR ELEKTRONIKA S.A. 04-051 Warszawa, ul. Poligonowa 30		
Generalny Projektant STUDIO BUDOWLANE "UNITY" S.C. ul. Kędzierskiego 2/66, Warszawa		
Projektant	mgr inż. Leszek Tischner	nr ewid. 157/2002
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyrt	MAZ/0003/POOK/09
Asystent	mgr inż. Sebastian Galiński	
Asystent	inż. Radosław Lenart	
Tytuł rysunku: Detale B-18, B-19, B-20, B-21		
Data: maj 2014 r.	Skala 1:10/1:20	Rys. nr: 12