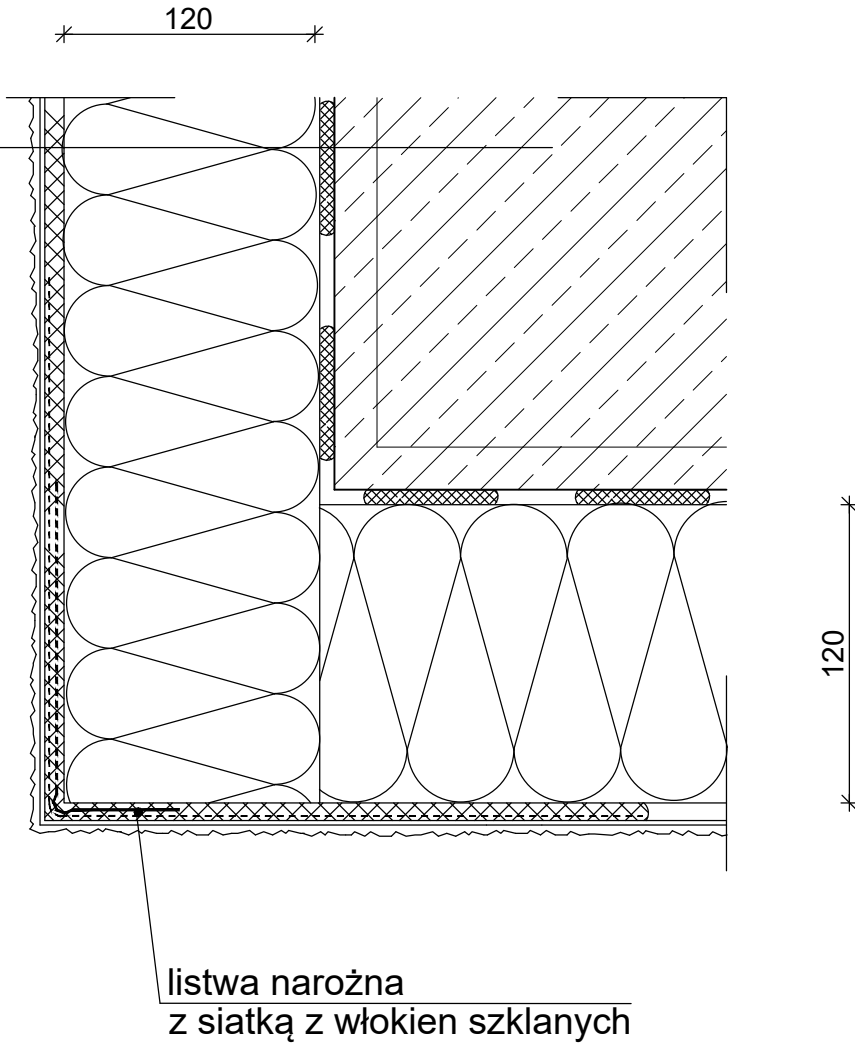


Rys. B-5 Detal styropianem ocieplenia naroża wklęsłego

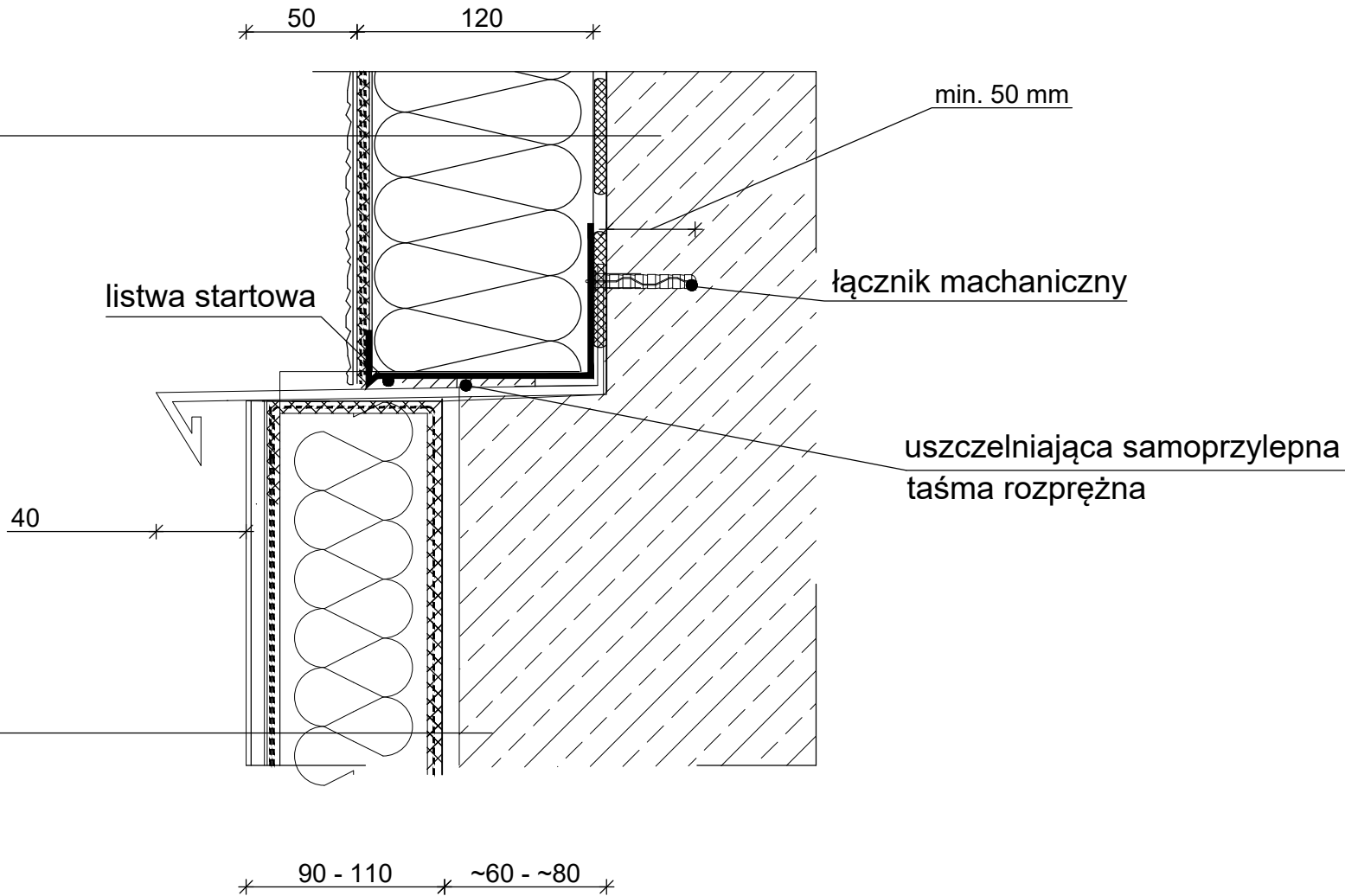
farba silikonowa Bolix SIL
podkład gruntujący BOLIX SIG
wyprawa tynkarska Bolix MP KA 20
podkład tynkarski Bolix OP
siatka z włókna szklanego
zaprawa klejąca Bolix U
płyta styropianowa gr. 12cm Knauf Fasada XTherm λ 31
zaprawa klejąca Bolix U
ocieplana przegroda

Rys. B-6. Detal ocieplenia styropianem naroża wypukłego



farba silikonowa Bolix SIL
podkład gruntujący BOLIX SIG
wyprawa tynkarska Bolix MP KA 20
podkład tynkarski Bolix OP
siatka z włókna szklanego
zaprawa klejąca Bolix U
płyta styropianowa gr. 12cm Knauf Fasada XTherm λ 31
zaprawa klejąca Bolix U
ocieplana przegroda

dekoracyjny tynk mozaikowy BOLIX TM
podkład tynkarski BOLIX OP
podwójna siatka z włókna szklanego w kleju BOLIX U
płyta styropianowa KNAUF HYDRO F100 λ35
klej do styropianu BOLIX U
ocieplana przegroda



Rys. B-7. Detal ocieplenia cokołu

Nazwa inwestycji		
Projekt wykonawczy docieplenia, wymiany pokrycia dachu, remontu klatki schodowej wraz z robotami towarzyszącymi budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Popiełuszki 2 w Piastowie		
Inwestor		
Wspólnota Mieszkaniowa Nieruchomości Popiełuszki 2-10 w Piastowie		
Generalny Projektant		
PRACOWNIA PROJEKTOWA LIDIA SIDZ ul. Warszawska 33D, Blizne Łaszczyńskiego		
Projektant	mgr inż. Leszek Tischner, nr 157/02	
Sprawdzający	mgr inż. Damian Cyrta, MAZ/0003/POOK/09	
Asystent	mgr inż. Radosław Lenart	
Tytuł rysunku:		
Detale B-5, B-6, B-7		
Data: 03 październik 2016r.	skala 1:5	Rys. nr: 18