

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	

Nazwa inwestycji:
Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:
Plan sytuacyjny

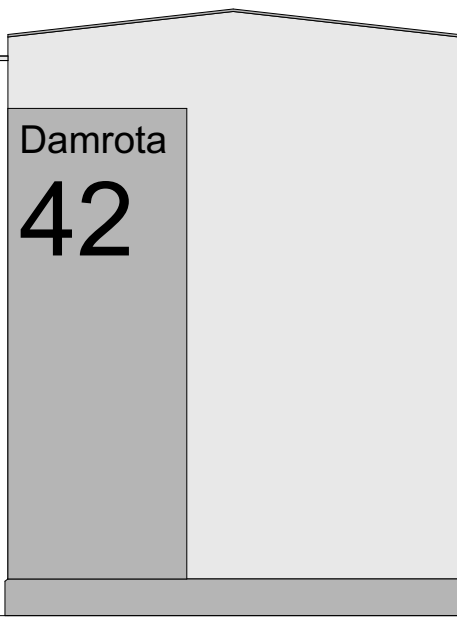
Data: maj 2021
Format druku:

Skala:
1:500

Nr Rys.:
1



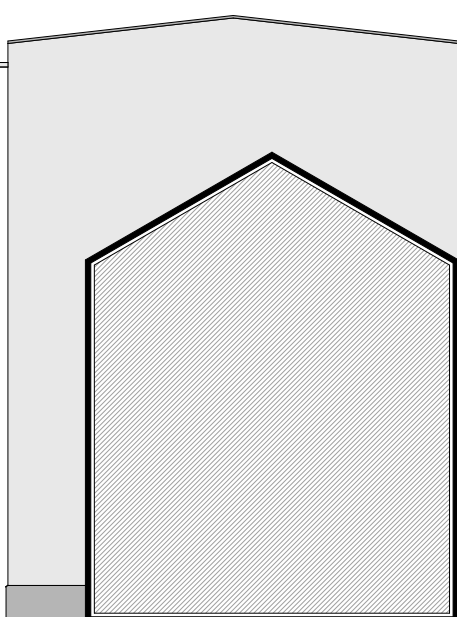
elewacja zachodnia



elewacja południowa



elewacja wschodnia

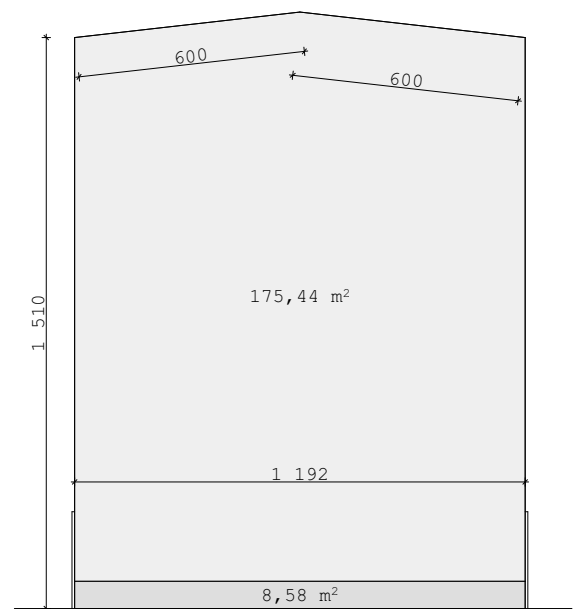
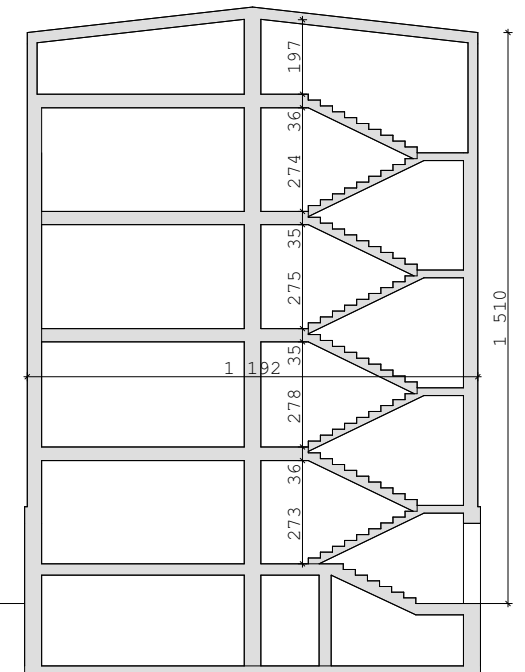



elewacja północna

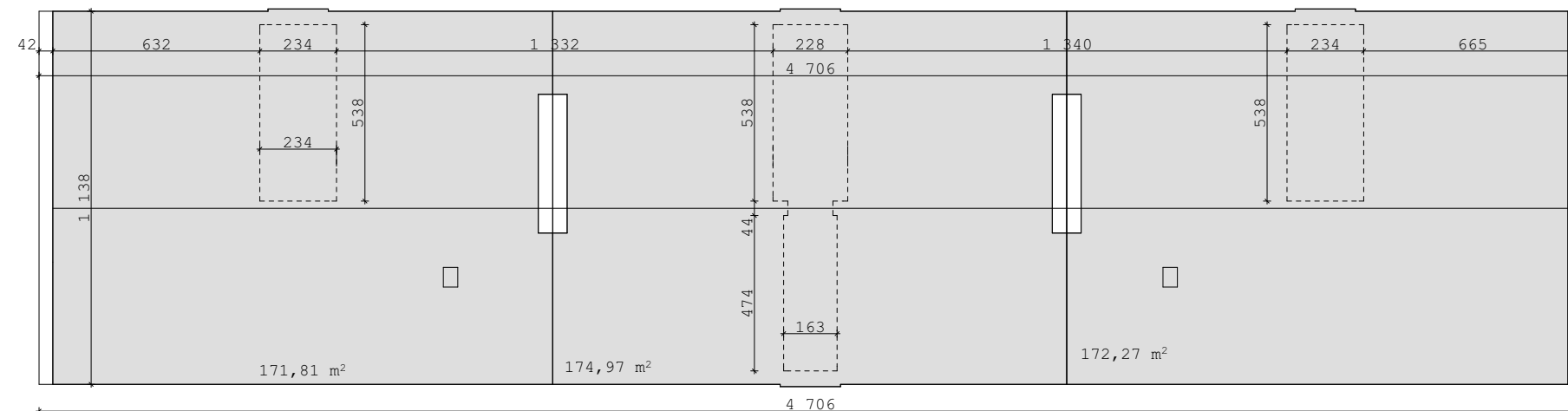
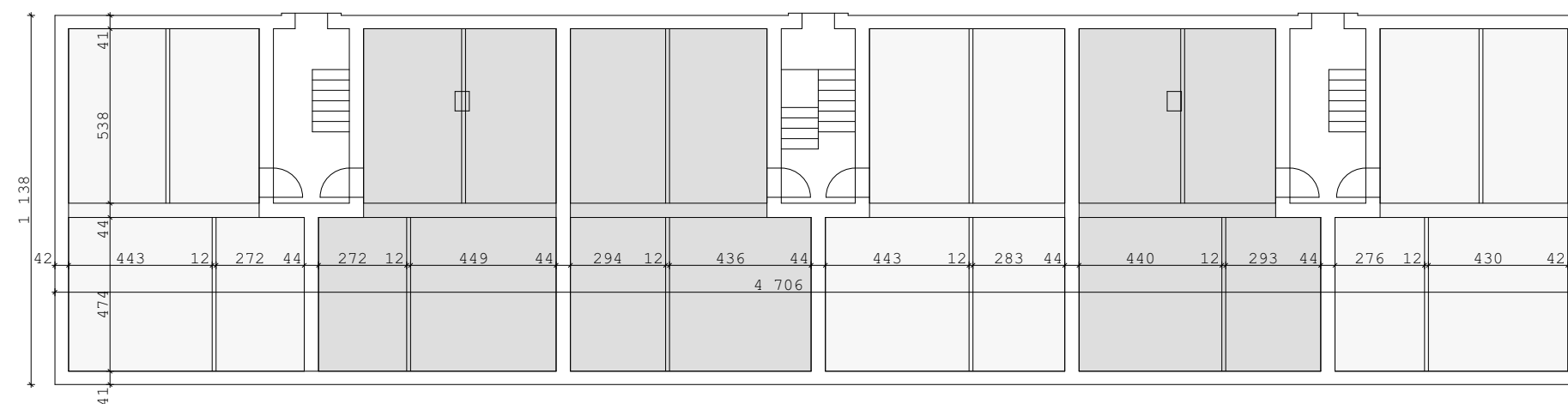
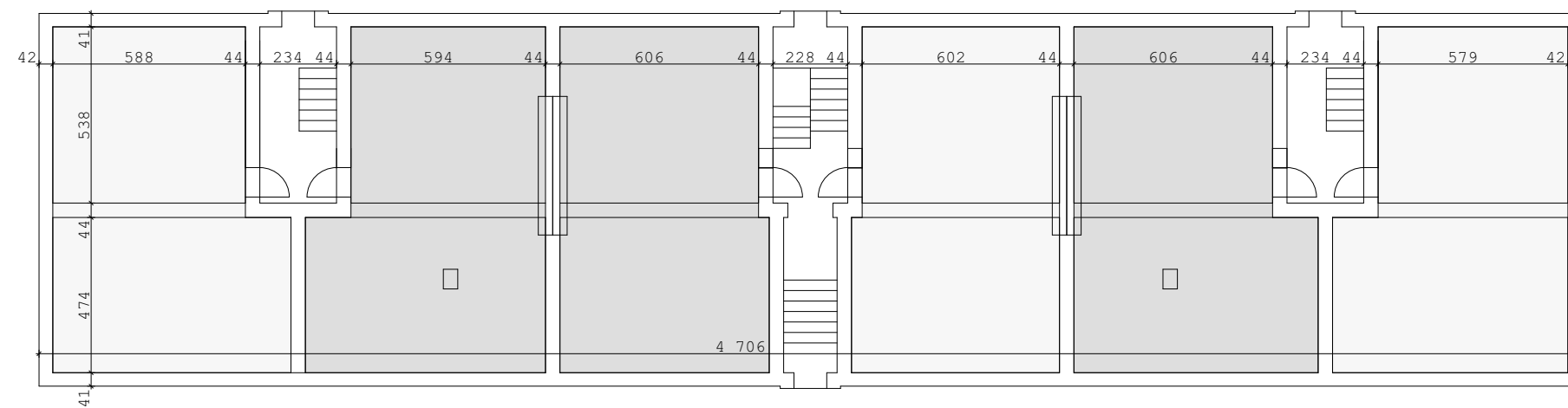
Zabrze ul.Damrota 42



1	Kolor 1 elewacja	NCS S 2040-R90B	ATLAS 0620
2	Kolor 2 elewacja	NCS S 1030-Y20R	ATLAS 0624
5	Kolor 1 balustrady	RAL 9001	

PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosale 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62			
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul.Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry			
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze			Nr działki: 2654/62
Nazwa rysunku: Projektowana kolorystyka elewacji			
Data: maj 2021 Format druku:		Skala: 1:200	Nr Rys.: 2

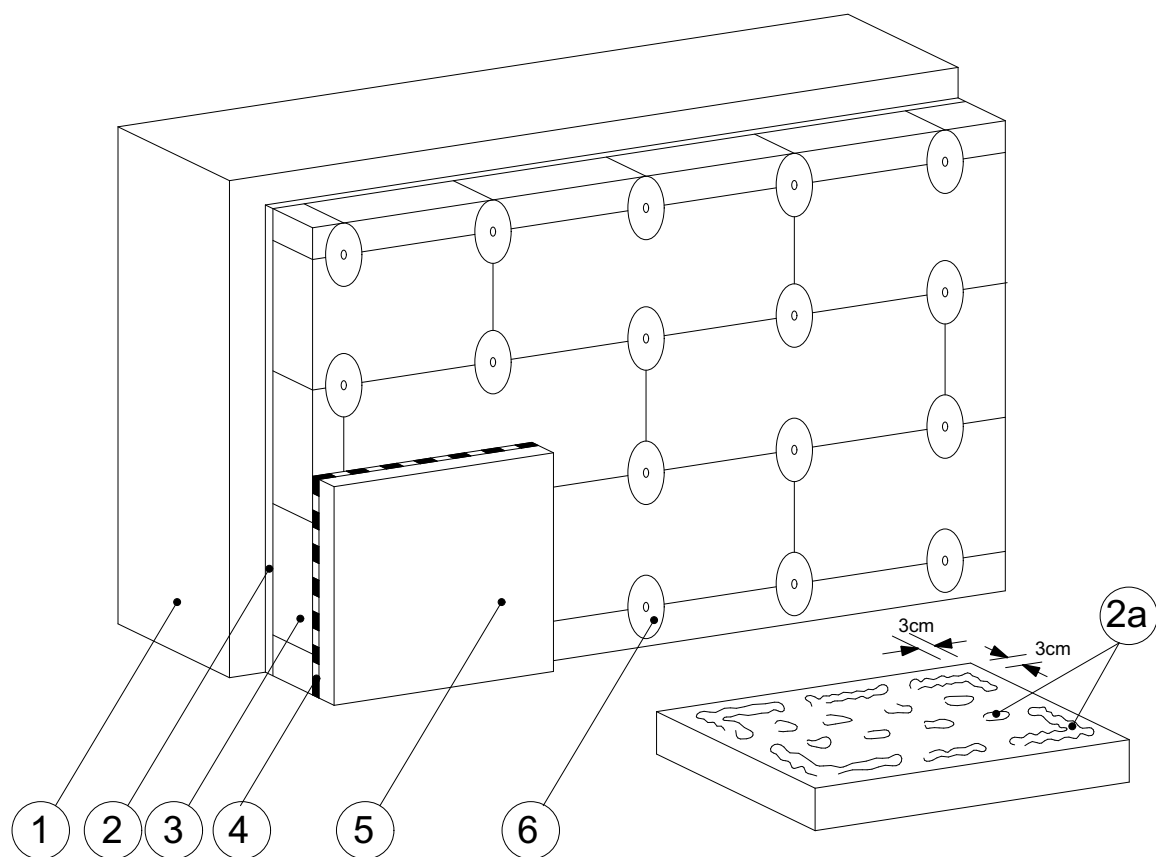


PROJEKT BUDOWLANY				
Branża: architektura				
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosafy 9, 41-810 Zabrze				
Projektował:		nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik		12 / SŁOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62				
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry				
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze				Nr działki: 2654/62
Nazwa rysunku: Plansza wymiarowa - elewacje				
Data: maj 2021 Format druku:			Skala: 1:200	Nr Rys.: 3





PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosady 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
<p>Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62</p>			
<p>Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry</p>			
<p>Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze</p>			<p>Nr działki: 2654/62</p>
<p>Nazwa rysunku: Rzuty</p>			
<p>Data: maj 2021 Format druku:</p>		<p>Skala: 1:200</p>	<p>Nr Rys.: 4</p>

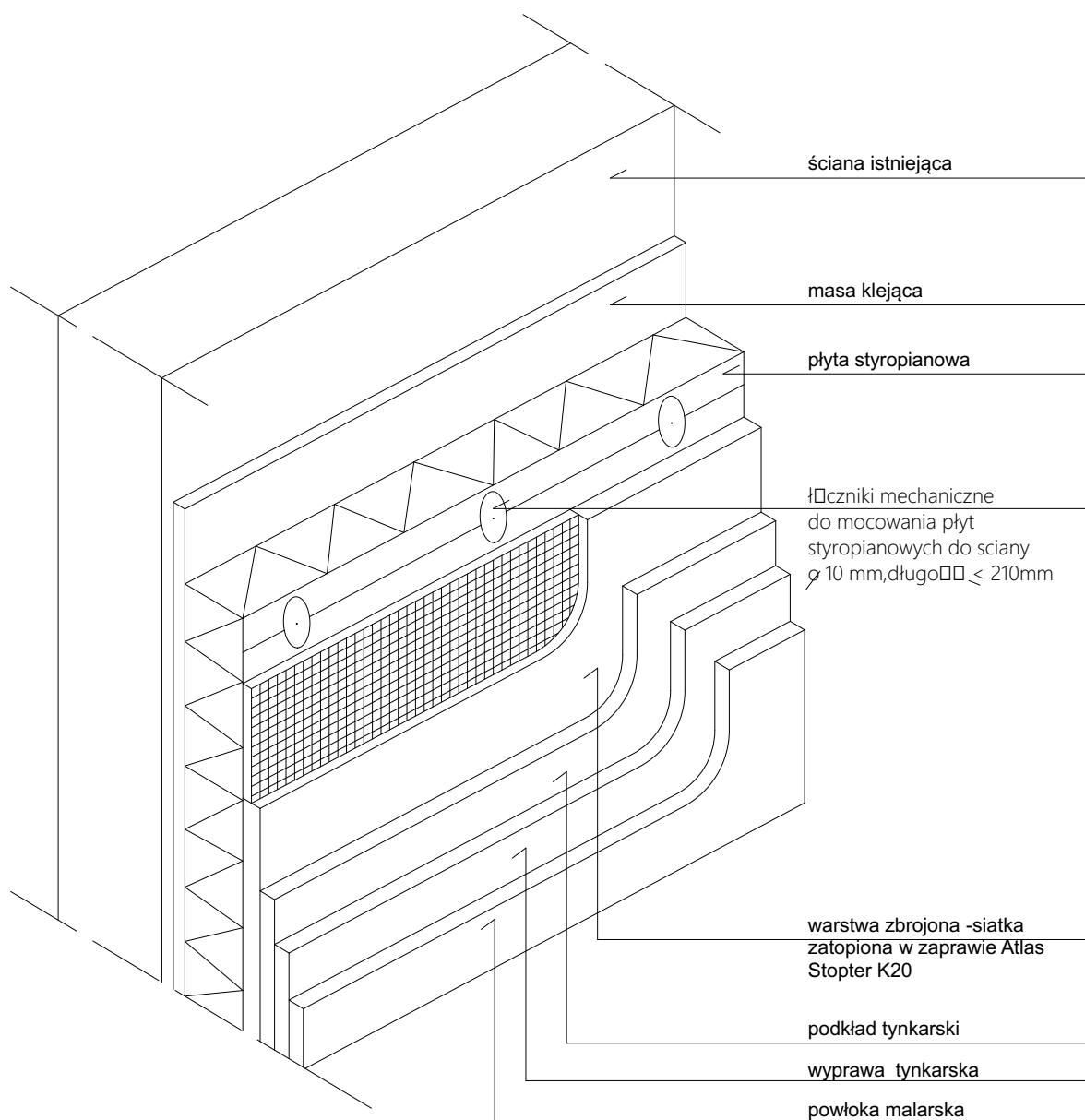
IDEOWY SPOSÓB PRZYKLEJANIA PŁYT STYROPIANOWYCH DO ŚCIAN



- ① — ściana istniejąca
- ② — masa klejąca
- ②a — placki masy klejącej
- ③ — płyty styropianowe
- ④ — siatka z włókna szklanego
- ⑤ — zewnętrzna wyprawa elewacyjna
- ⑥ — łączniki mechaniczne do mocowania płyt styropianowych do ścian fi 10 mm długości d 346 mm

PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62			
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul.Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry			
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze			Nr działki: 2654/62
Nazwa rysunku: Detal-Ideowy sposób przyklejania płyt styr. do ścian			
Data: maj 2021 Format druku:		Skala:	Nr Rys.: 5

PODSTAWOWY UKŁAD WARSTW DOCIEPLAJĄCYCH



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:

nr upr.

specjalność

podpis

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

Architektura

[Signature]

Nazwa inwestycji:

Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor:

Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:

Detal-Podst. układ warstw docieplających

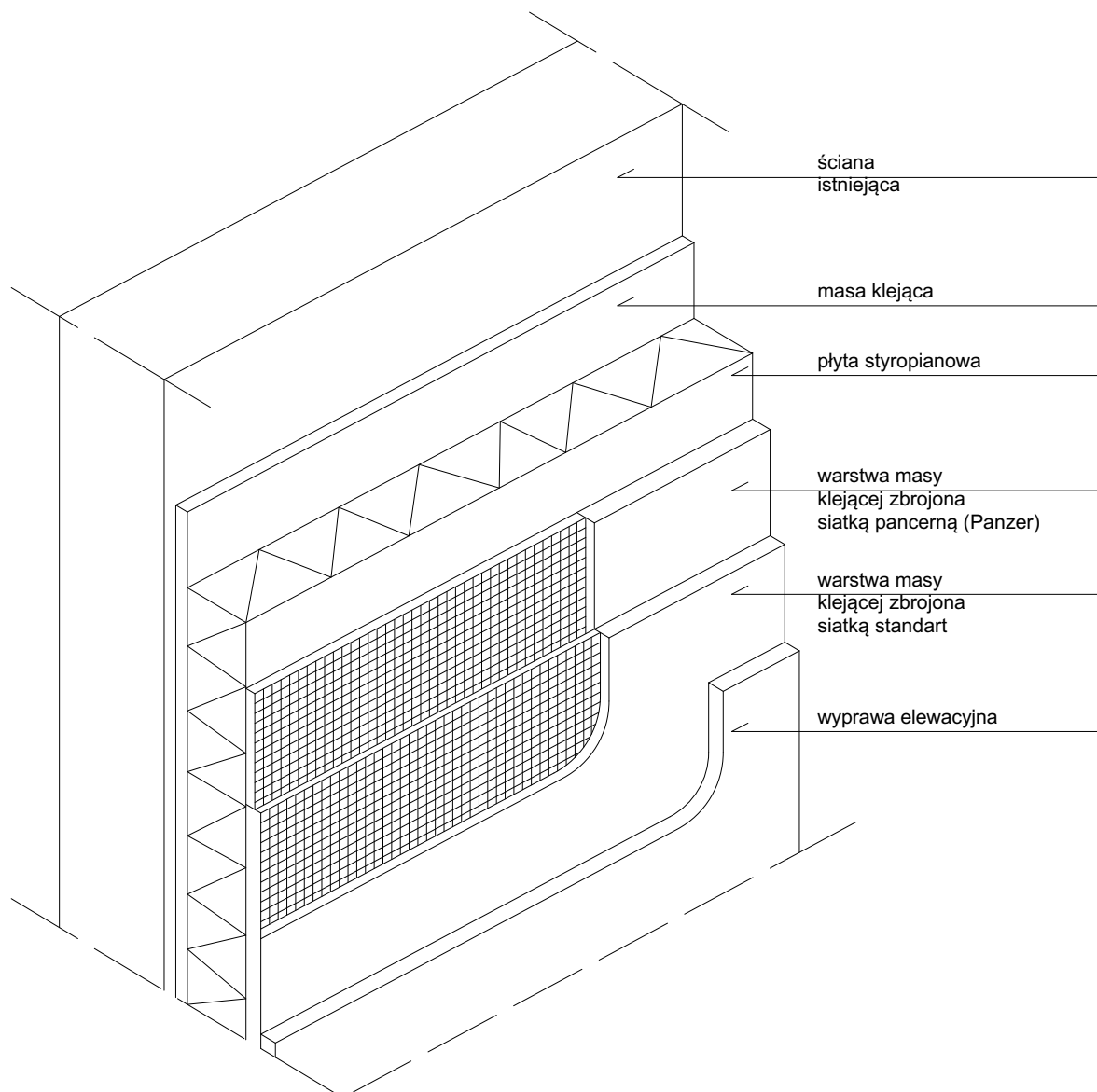
Data: maj 2021
Format druku:



Skala:

Nr Rys.:

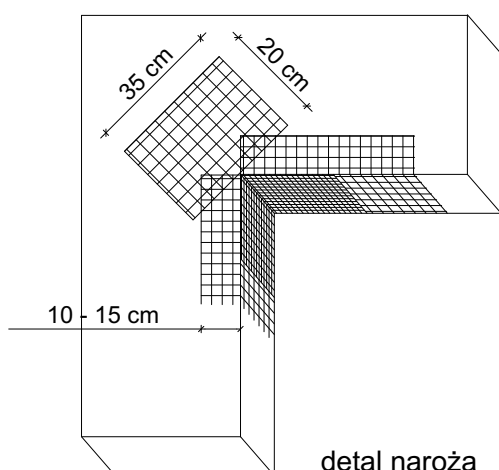
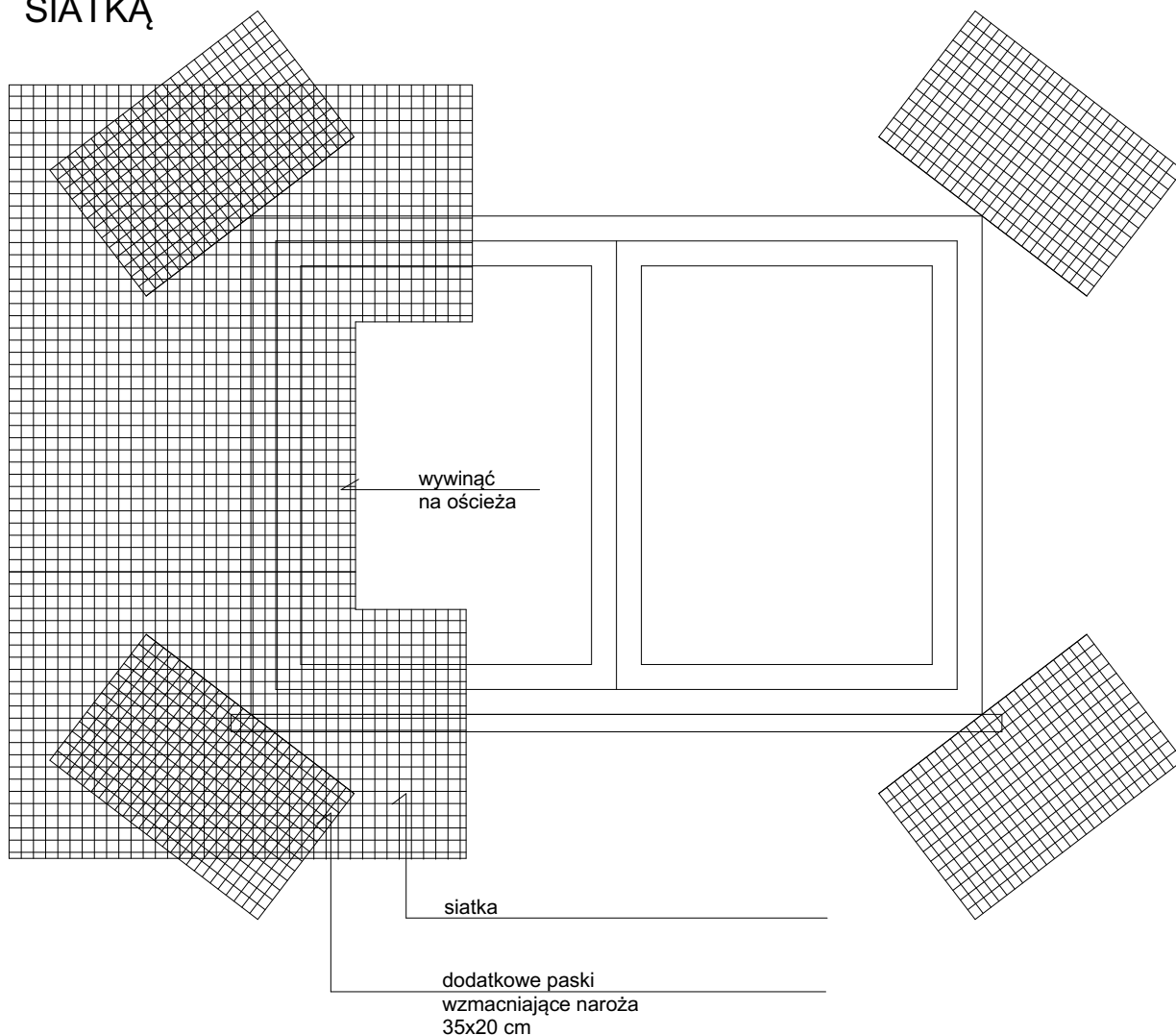
6

PODSTAWOWY UKŁAD WARSTW DOCIEPLAJĄCYCH na parterze (wzmocniony)





PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosady 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62			
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul.Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry			
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze			Nr działki: 2654/62
Detail: Podst. układ warstw docieplających na parterze (wzmocniony)			
Data: maj 2021 Format druku:		Skala:	Nr Rys.: 7

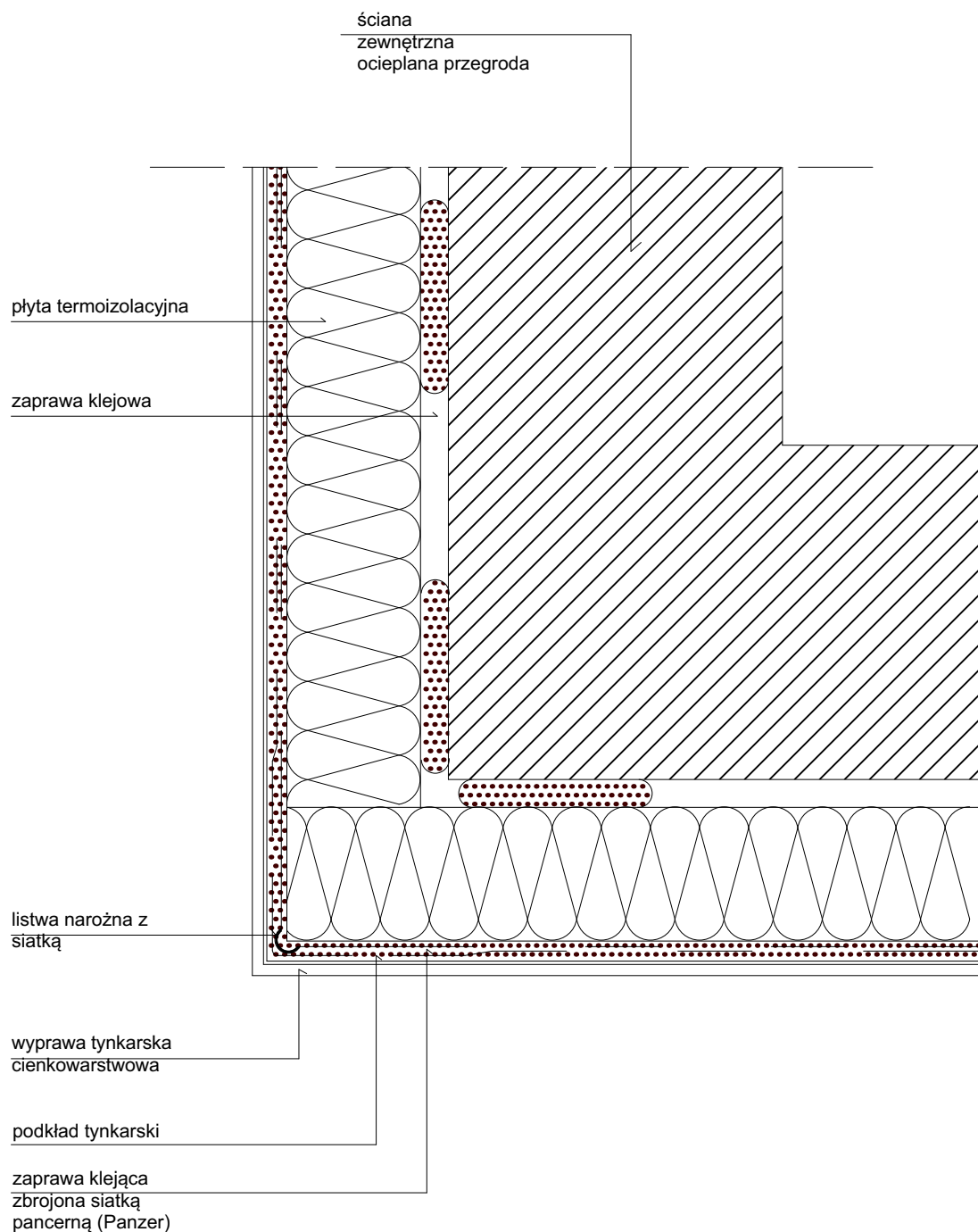
ZASADY PRZYKLEJANIA SIATKI ZBROJĄCEJ PRZY OTWORACH _WZMACNIANIE NAROŻY OKIENNYCH SIATKĄ



detal naroża

PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosały 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62			
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul.Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry			
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze			Nr działki: 2654/62
Nazwa rysunku: Detal-Zasady przyklejania siatki zbrojącej przy otworach			
Data: maj 2021 Format druku:		Skala:	Nr Rys.: 8

NAROŻE NA WYSOKOŚCI UKŁADU WZMOCNIONEGO - PARTER



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:

nr upr.

specjalność

podpis

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

Architektura

[Signature]

Nazwa inwestycji:

Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor:

Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:

Detal-Naroże na wysokości układu wzmocnionego - parter

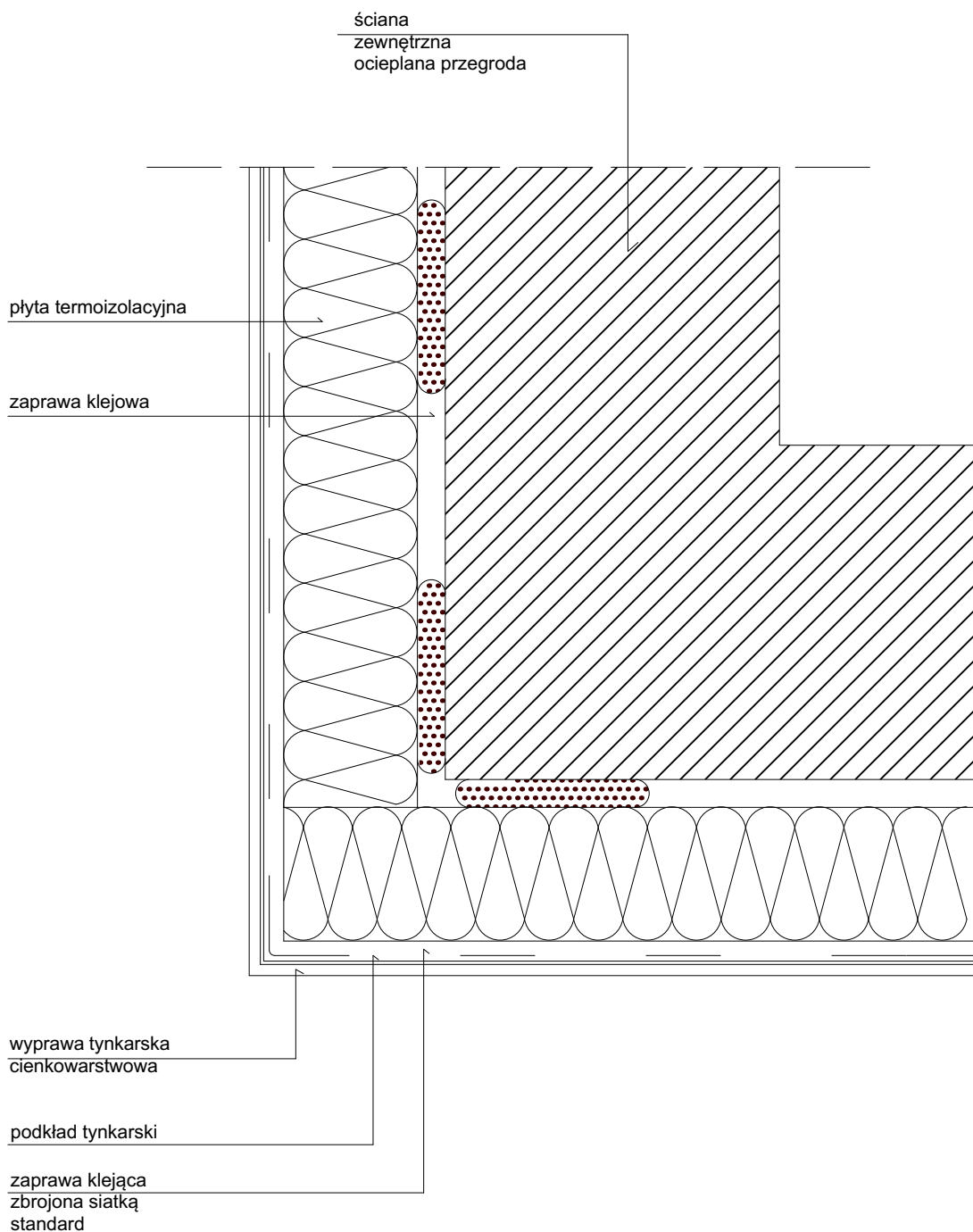
Data: maj 2021
Format druku:

Skala:

Nr Rys.:

9

NAROŻE NA WYSOKOŚCI UKŁADU PODSTAWOWEGO - 1p.



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:

nr upr.

specjalność

podpis

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

Architektura

[Signature]

Nazwa inwestycji:

Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor:

Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:

Detal-Naroże na wysokości układu podstawowego - 1p.

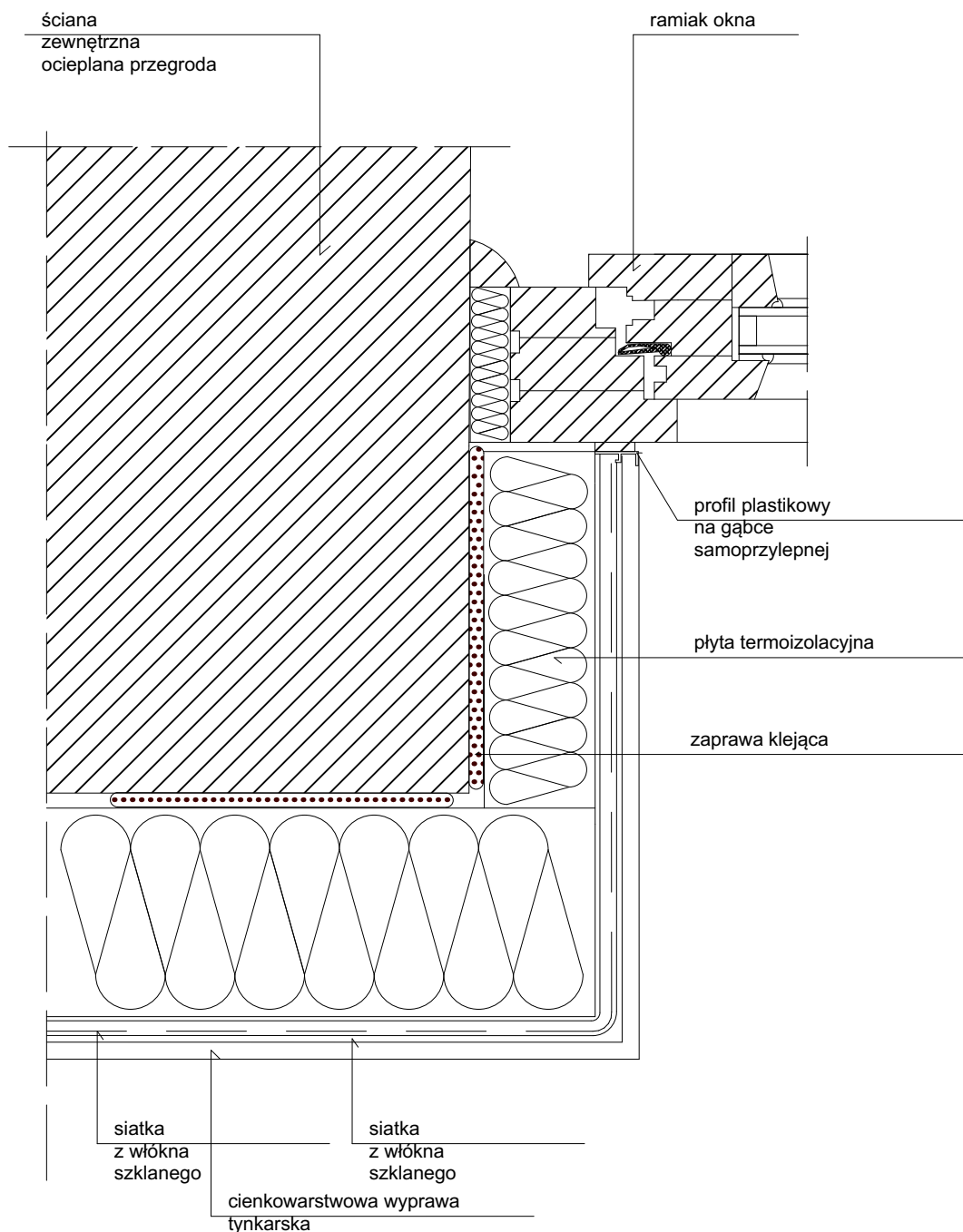
Data: maj 2021
Format druku:

Skala:

Nr Rys.:

10

PRZYKŁAD OCIEPLENIA OŚCIEŻY PIONOWYCH



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze

Projektował:

nr upr.

specjalność

podpis

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

Architektura

[Signature]

Nazwa inwestycji:

Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor:

Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:

Detal-Przykład ocieplenia ościeży pionowych

Data: maj 2021
Format druku:

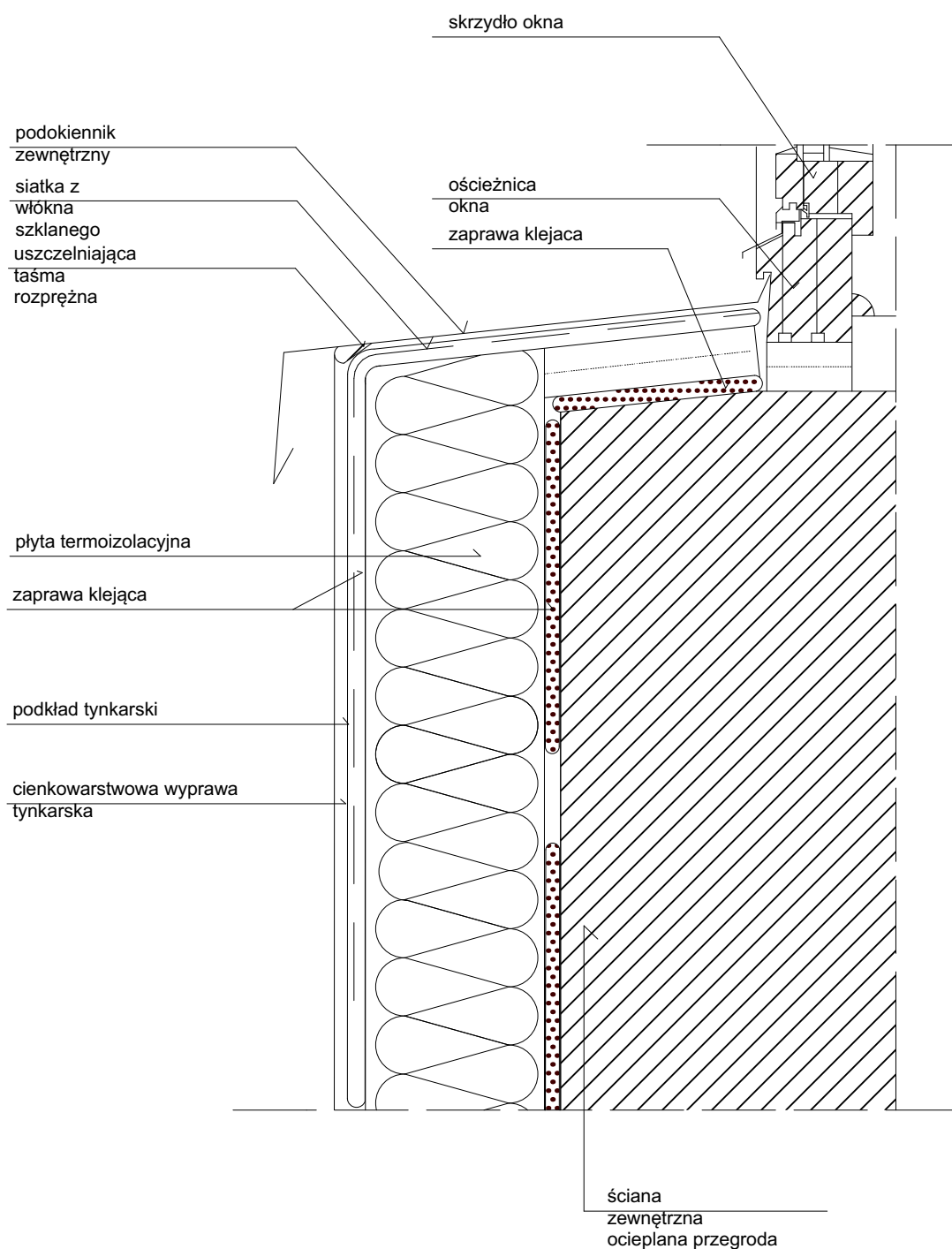
Skala:

Nr Rys.:

11



PRZYKŁAD OCIEPLENIA PODOKIENNIKÓW ZEWNĘTRZNYCH



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SŁOKK/ 2013	Architektura	

Nazwa inwestycji:
Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:
Detal-Przykład ocieplenia podokienników zewnętrznych

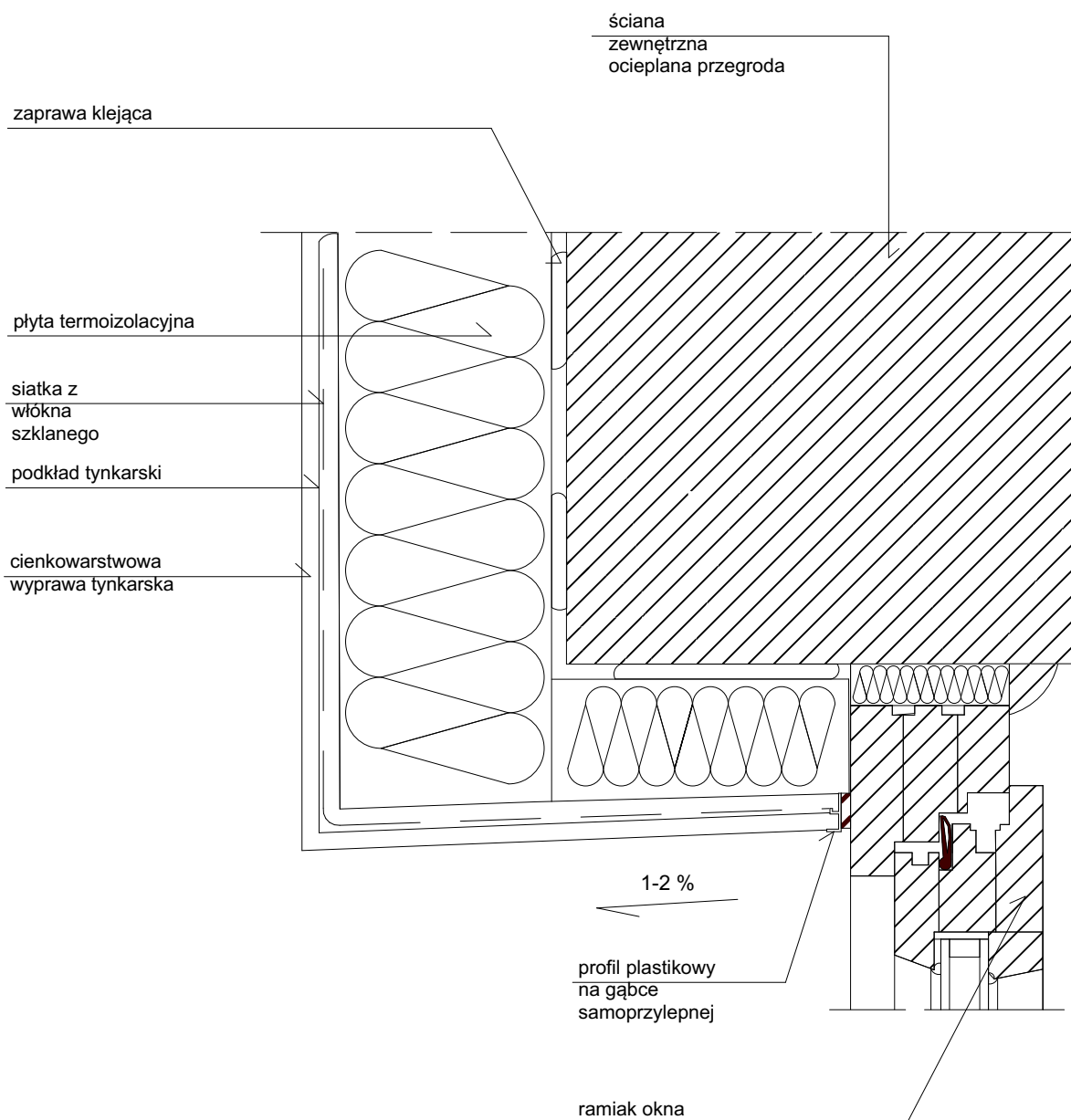
Data: maj 2021
Format druku:

Skala:

Nr Rys.:

12

PRZYKŁAD ZAKOŃCZENIA OCIEPLENIA NADPROŻY



PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze

Projektował:

nr upr.

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

specjalność

Architektura

podpis

[Signature]

Nazwa inwestycji:
Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:
Detal-Przykład zakończenia ocieplenia nadproży

Data: maj 2021
Format druku:

Skala:

Nr Rys.:

13

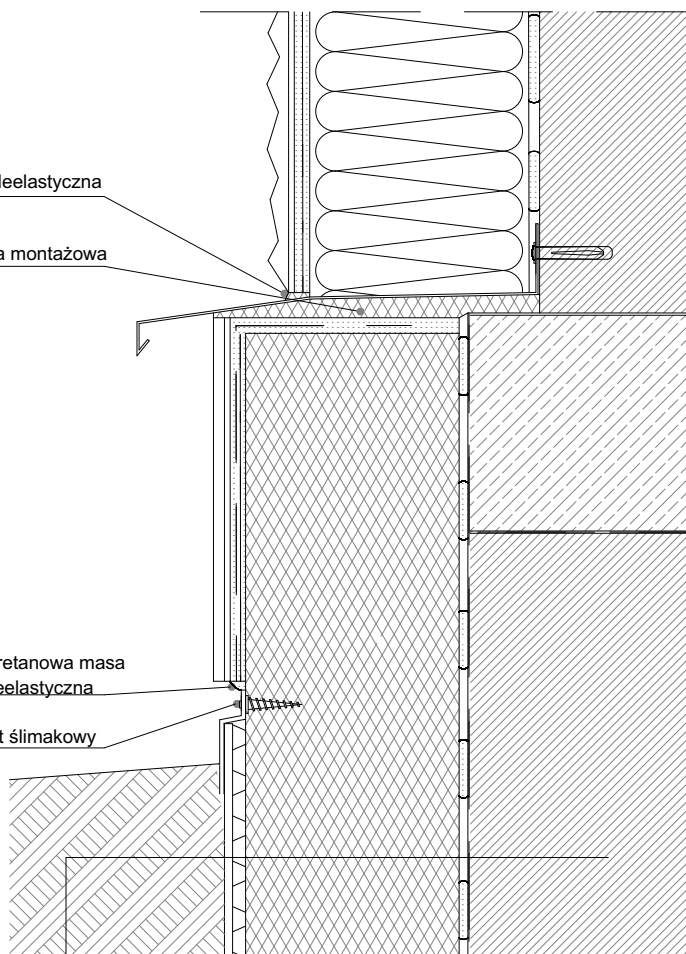


Masa poliuretanowa, trwaleelastyczna

Pianka montażowa

Poliuretanowa masa
trwaleelastyczna

Wkręt ślimakowy



FOLIA KUBEŁKOWA Z TKANINĄ FILTRUJĄCĄ

PREPARAT ASFALTOWO-BITUMICZNY

WARSTWA ZBROJĄCA

XPS

IZOLACJA WODOSZCZELNA MINERALNA

ISINIEJĄCA SCIANA WYROWNANA

ZAPRAWĄ CEMENTOWO-WAPIENNĄ

PROJEKT BUDOWLANY

Branża: architektura

Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosaty 9, 41-810 Zabrze



Projektował:

nr upr.

specjalność

podpis

mgr inż. arch. Tomasz Szulik

12 / SŁOKK/ 2013

Architektura

[Signature]

Nazwa inwestycji:

Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62

Inwestor:

Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o.
ul. Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry

Adres inwestycji: ul. Damrota 42
41-800 Zabrze

Nr działki:
2654/62

Nazwa rysunku:

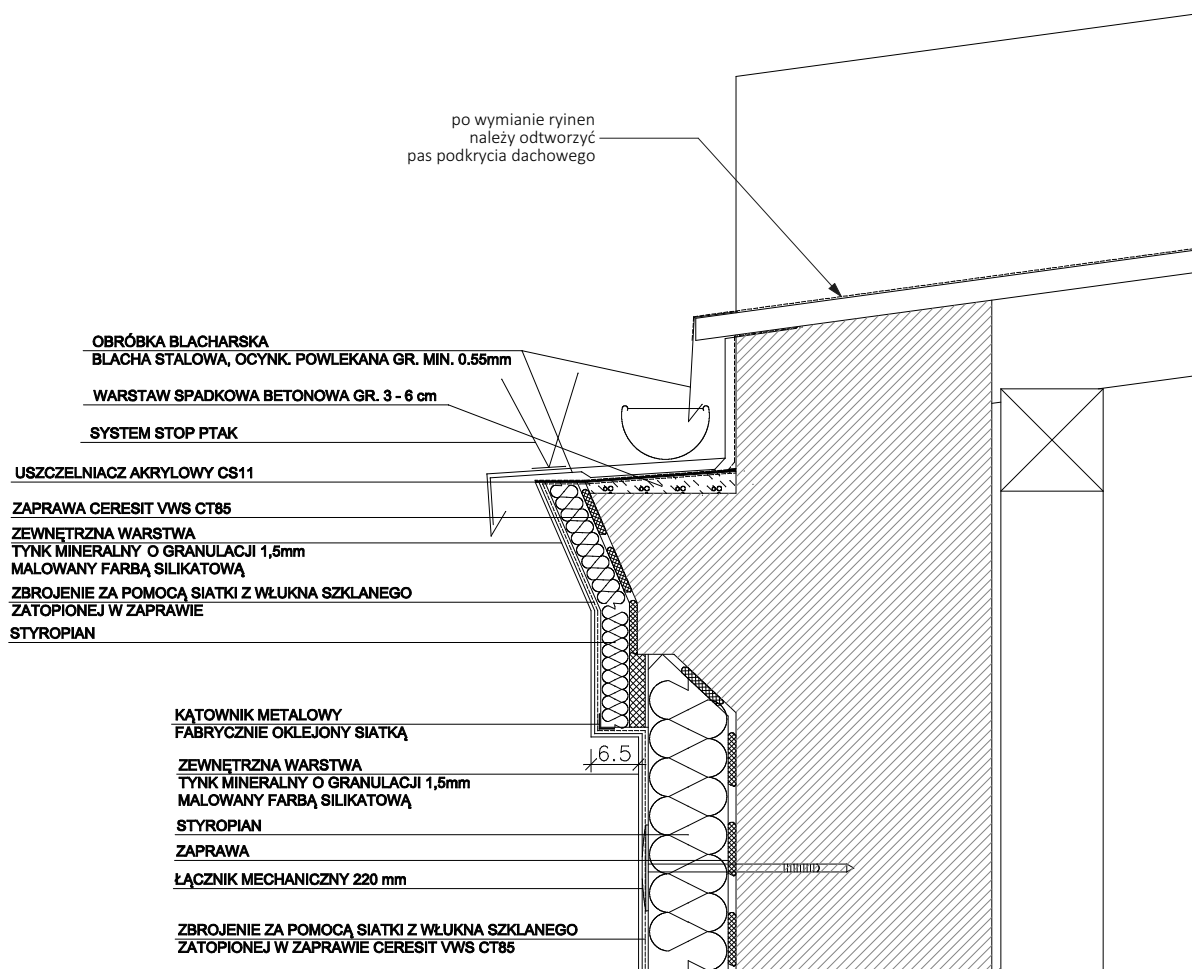
Detal-ocieplenie cokołu

Data: maj 2021
Format druku:



Skala:

Nr Rys.:

14



DOCIEPLENIE GZYMSU

PROJEKT BUDOWLANY			
Branża: architektura			
Aplan Tomasz Szulik, ul. Knosady 9, 41-810 Zabrze			
Projektował:	nr upr.	specjalność	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Szulik	12 / SLOKK/ 2013	Architektura	
Nazwa inwestycji: Projekt docieplenia wraz z kolorystyką elewacji budynku wielorodzinnego mieszkalnego w Zabrzu przy ul. Damrota 42 na dz. nr 2654/62			
Inwestor: Międzygminne Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul.Towarowa 1, 42-600 Tarnowskie Góry			
Adres inwestycji: ul. Damrota 42 41-800 Zabrze			Nr działki: 2654/62
Nazwa rysunku: Detal-ocieplenie gzymsu			
Data: maj 2021 Format druku:		Skala:	Nr Rys.: 15