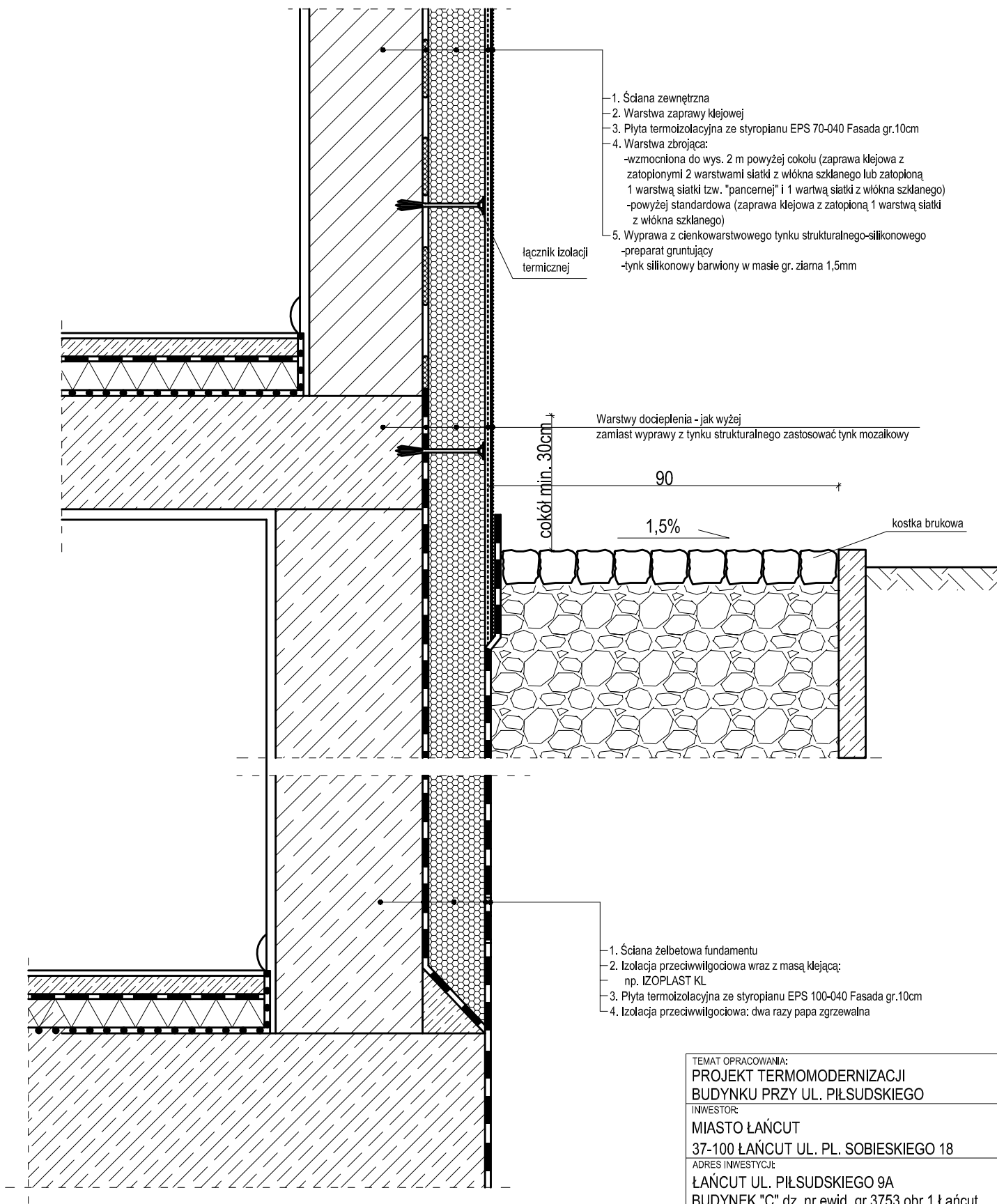
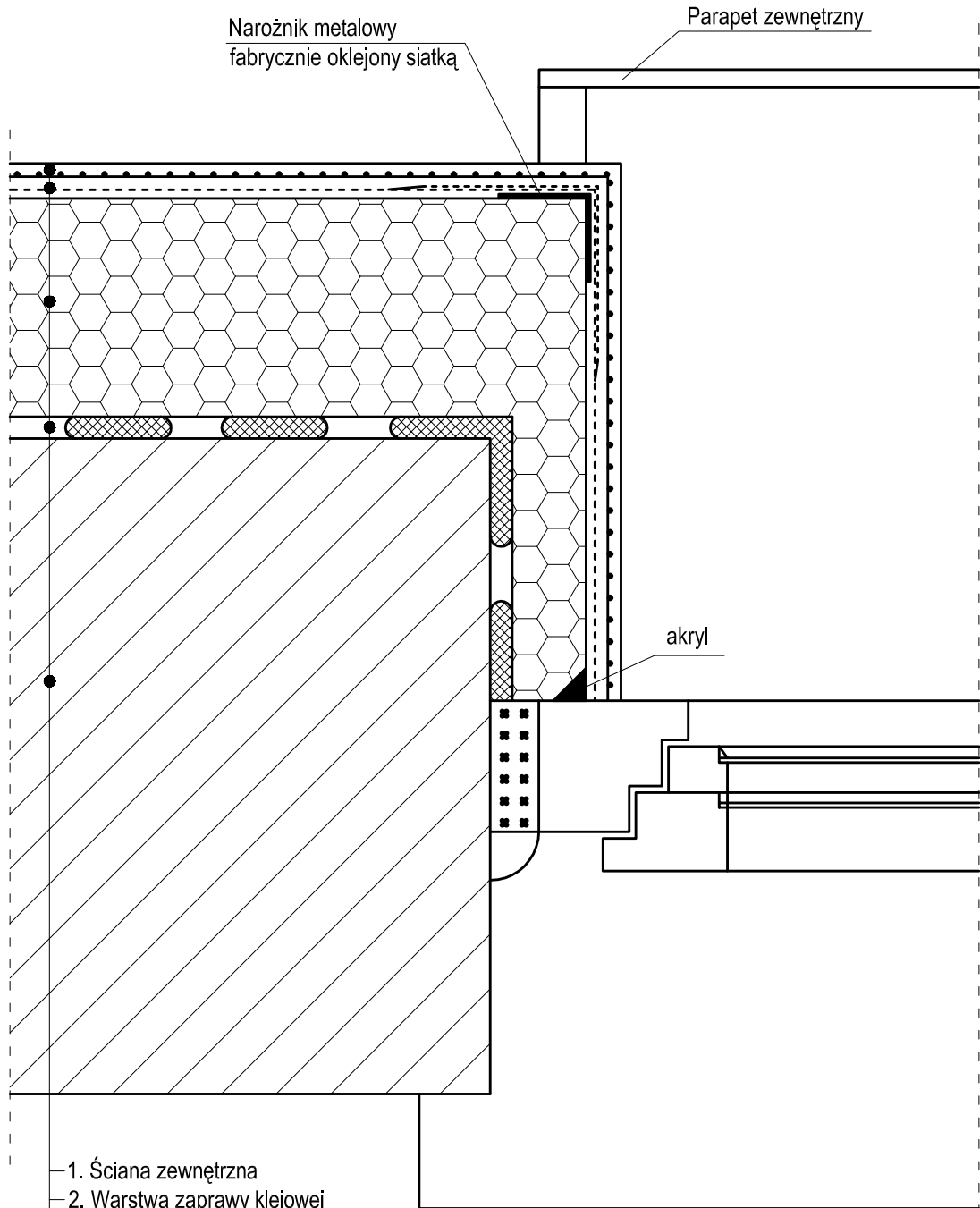


Szczegół ocieplenia ścian piwnic zagłębionych w gruncie



TEMAT OPRAWYCAWIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT 37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI: ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 09.2014	SKALA:
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY UPR. NR 3813/04/U/C		PODPIS:
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		PODPIS:
OPRAWOWANIE: MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		PODPIS:
TYTUŁ RYSUNKU: Szczegół ocieplenia ścian piwnic zagłębionych w gruncie		FORMAT RYS: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> A4 A9 </div>

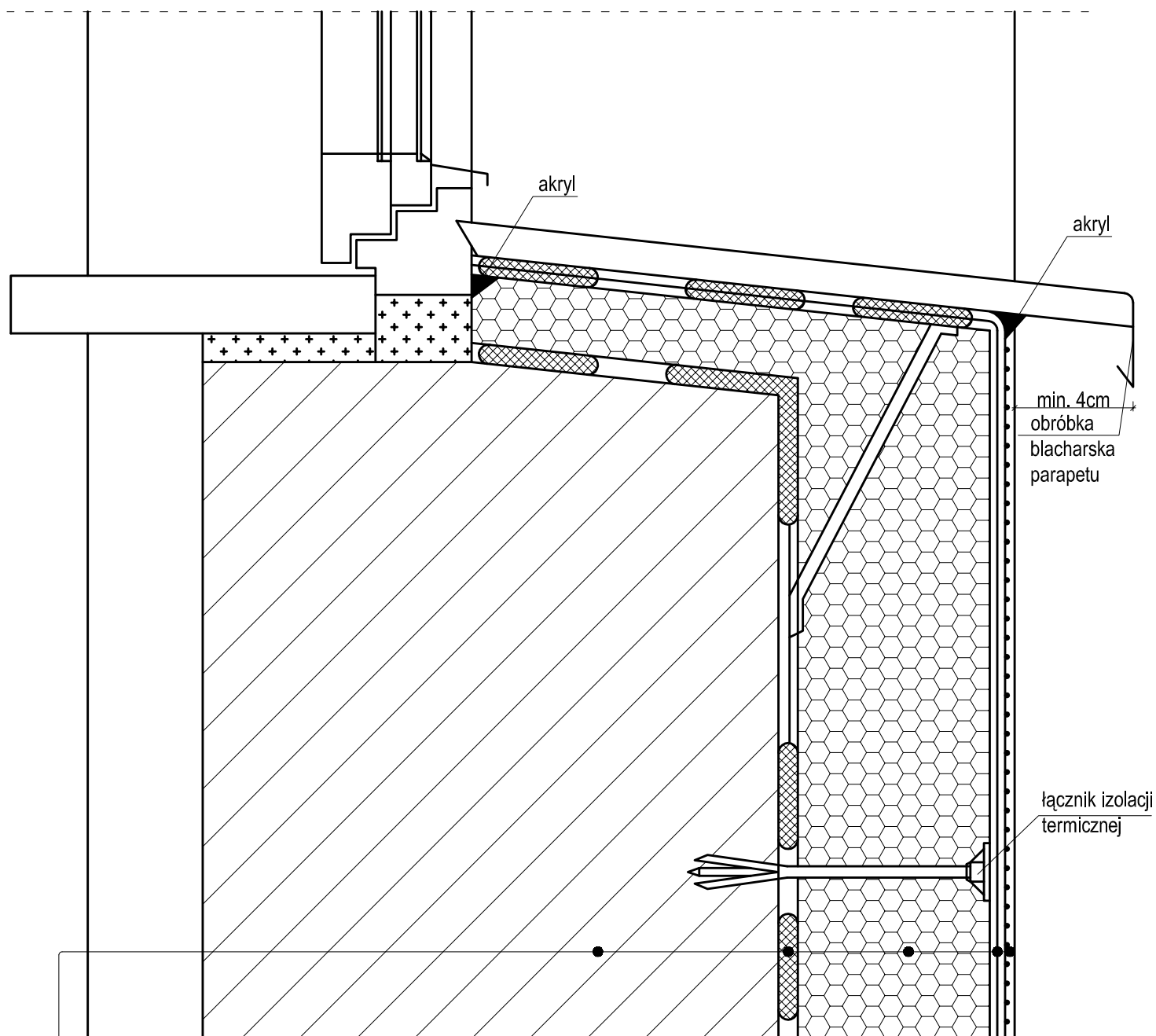
Szczegół docieplenia ościeży okiennych



1. Ściana zewnętrzna
2. Warstwa zaprawy klejowej
3. Płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70-040 gr. 14cm
4. Warstwa zbrojąca: zaprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
5. Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego krzemianowo silikatowego
 - preparat gruntujący
 - tynk silikonowy barwiony w masie gr. ziarna 1,5mm

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT 37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI: ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA:	DATA:	SKALA:
PROJEKT WYKONAWCZY	09.2014	
PROJEKTANT:	PODPIS:	
MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY UPR. NR 3813/04/U/C		
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
OPRACOWANIE:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
TYTUŁ RYSUNKU:	FORMAT RYS:	
Szczegół docieplenia ościeży okiennych	A4	A10

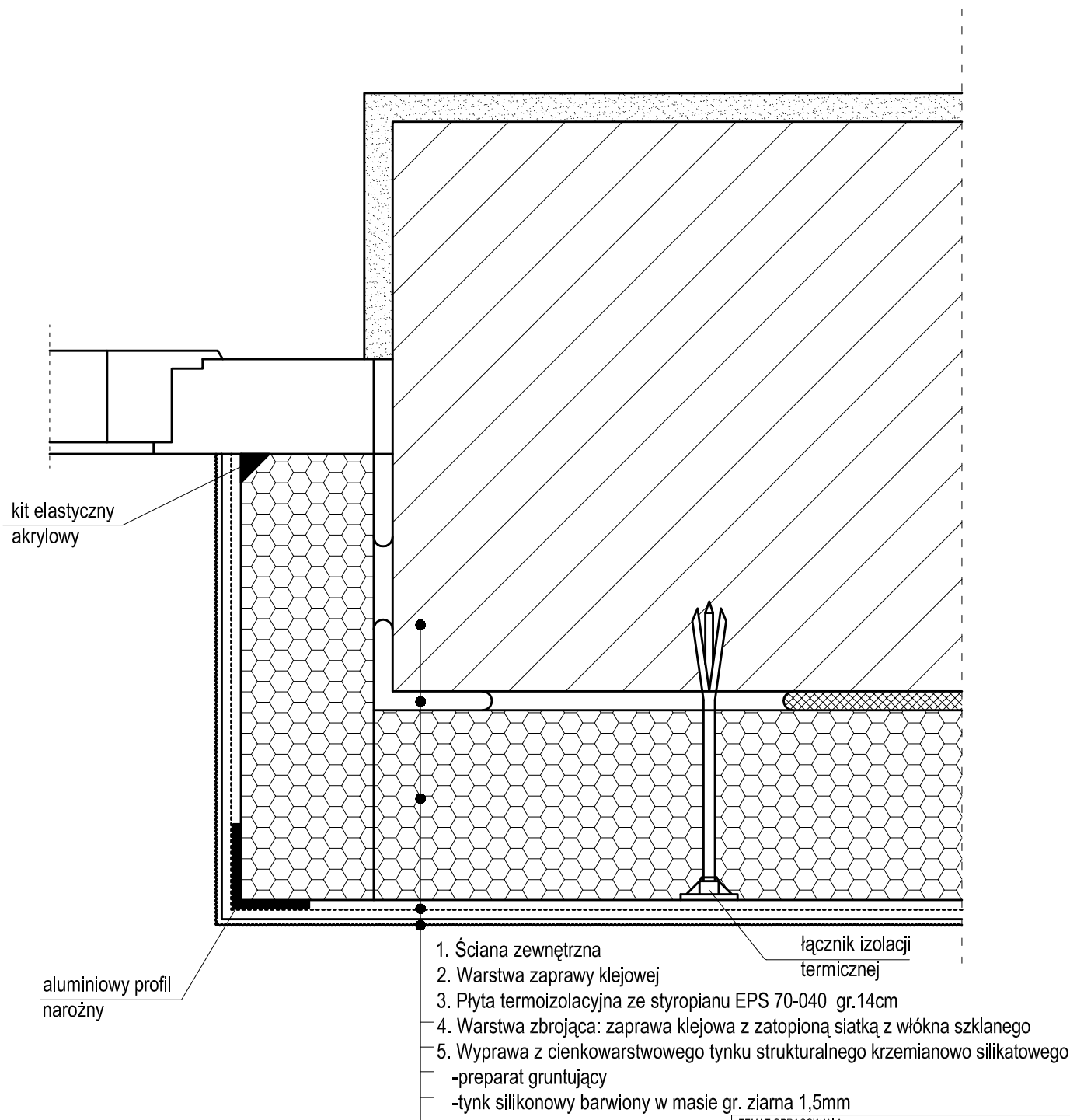
Szczegół ocieplenia parapetu okiennego



1. Ściana zewnętrzna
2. Warstwa zaprawy klejowej
3. Płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70-040 gr.14cm
4. Warstwa zbrojąca: zaprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
5. Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego krzemianowo silikatowego
 - preparat gruntujący
 - tynk silikatowy barwiony w masie gr. ziarna 1,5mm

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT 37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI: ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA:	DATA:	SKALA:
PROJEKT WYKONAWCZY	09.2014	
PROJEKTANT:	PODPIS:	
MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY UPR. NR 3813/04/U/C		
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
OPRACOWANIE:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
TYTUŁ RYSUNKU:	FORMAT RYS:	
Szczegół ocieplenia parapetu okiennego	A4	A11

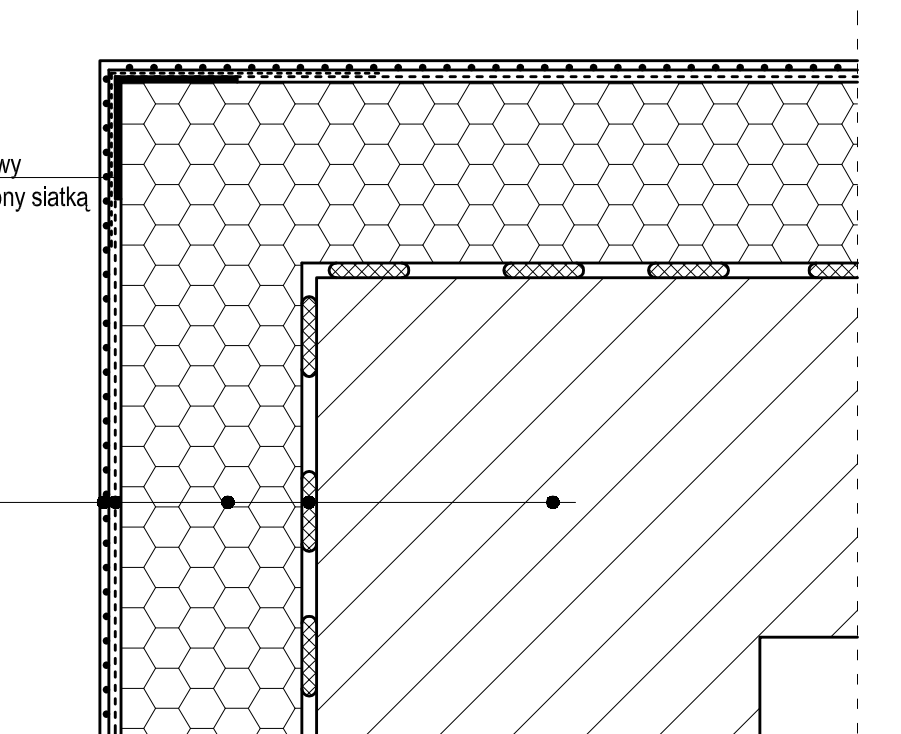
Detal ocieplenia ościeża okiennego/drzwiowego



TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT 37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI: ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA:	DATA:	SKALA:
PROJEKT WYKONAWCZY	09.2014	
PROJEKTANT:	PODPIS:	
MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY UPR. NR 3813/04/U/C		
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
OPRACOWANIE:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975		
TYTUŁ RYSUNKU:	FORMAT RYS:	
Detal ocieplenia ościeża okiennego/drzwiowego	A4	A12

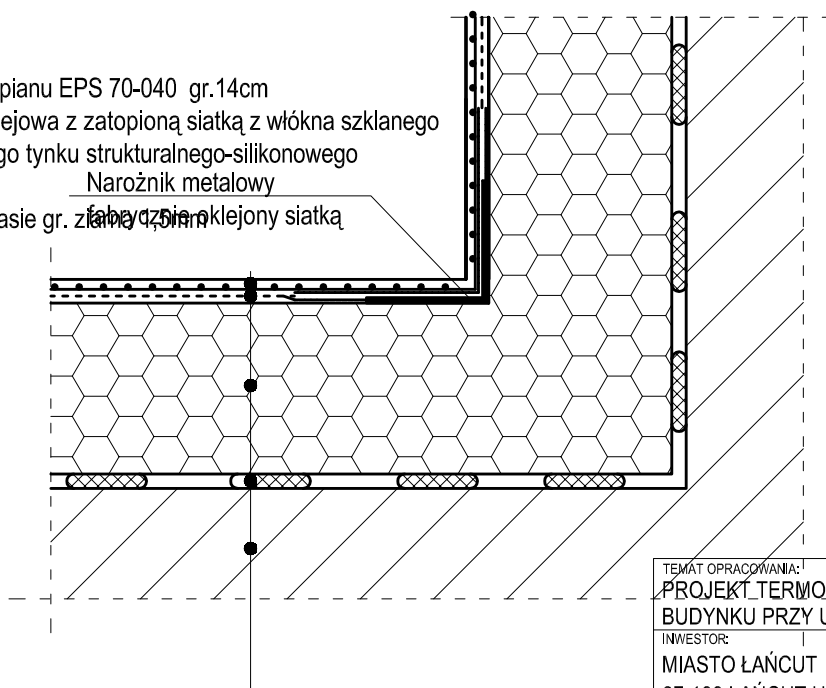
Szczegół ocieplenia przy wypukłej krawędzi budynku

Narożnik metalowy
fabrycznie oklejony siatką



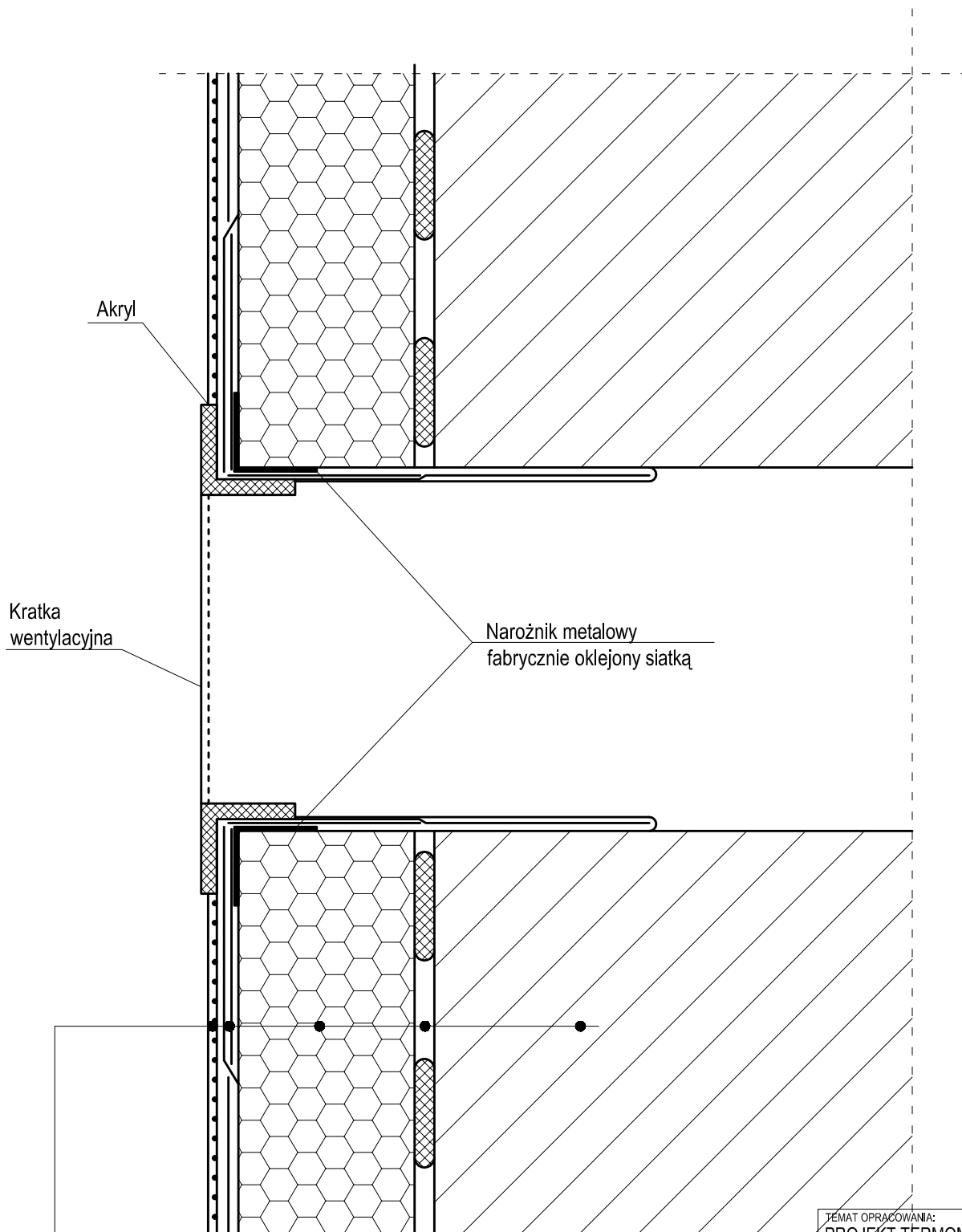
Szczegół ocieplenia przy wklęsłej krawędzi budynku

1. Ściana zewnętrzna
2. Warstwa zaprawy klejowej
3. Płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70-040 gr.14cm
4. Warstwa zbrojąca: zaprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
5. Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego-silikonowego
 - preparat gruntujący
 - tynk silikonowy barwiony w masie gr. 1,5cm



TEMAT OPRACOWANIA:		
PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR:		
MIASTO ŁAŃCUT		
37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI:		
ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A		
BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA:	DATA:	SKALA:
PROJEKT WYKONAWCZY	09.2014	
PROJEKTANT:	PODPIS:	
MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY		
UPR. NR 3813/04/U/C		
SPRAWDZAJĄCY:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY		
UPR. NR 49/1975		
OPRACOWANIE:	PODPIS:	
MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY		
UPR. NR 49/1975		
TYTUŁ RYSUNKU:	FORMAT RYS:	
Szczegół ocieplenia krawędzi wypukłej i wklęsłej budynku	A4	A13

Szczegół ocieplenia przy kratce wentylacyjnej



1. Ściana zewnętrzna
2. Warstwa zaprawy klejowej
3. Płyta termoizolacyjna ze styropianu EPS 70-040 gr.14cm
4. Warstwa zbrojąca: zaprawa klejowa z zatopioną siatką z włókna szklanego
5. Wyprawa z cienkowarstwowego tynku strukturalnego
 - preparat gruntujący
 - tynk krzemianowo-silikatowy barwiony w masie gr. ziarna 2mm

TEMAT OPRACOWANIA: PROJEKT TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZY UL. PIŁSUDSKIEGO		
INWESTOR: MIASTO ŁAŃCUT 37-100 ŁAŃCUT UL. PL. SOBIESKIEGO 18		
ADRES INWESTYCJI: ŁAŃCUT UL. PIŁSUDSKIEGO 9A BUDYNEK "C" dz. nr ewid. gr 3753 obr.1 Łańcut		
BRANŻA: PROJEKT WYKONAWCZY	DATA: 09.2014	SKALA:
PROJEKTANT: MGR INŻ. ARCH. AGNIESZKA WAŻNY UPR. NR 3813/04/U/C	PODPIS:	
SPRAWDZAJĄCY: MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975	PODPIS:	
OPRACOWANIE: MGR INŻ. JANUSZ WAŻNY UPR. NR 49/1975	PODPIS:	
TYTUŁ RYSUNKU: Szczegół ocieplenia przy kratce wentylacyjnej	FORMAT RYS:	A4 A14