

DETAL OCIEPLENIA COKOŁU  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

AKRYLOWA  
WYPRAWA TYNKARSKA  
PODKŁAD TYNKARSKI  
KLEJ UNIWERSALNY  
DO STYROPIANU  
DWIE WARSTWY SIATKI  
Z WŁÓKNA SZKLANEGO\*  
KLEJ UNIWERSALNY  
DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
KLEJ DO STYROPIANU  
ŁĄCZNIK MECHANICZNY  
LISTWA STARTOWA  
USZCZELNIAJĄCA SAMOPRZYLEPNA  
TAŚMA ROZPRĘŻNA  
WYPRAWA TYNKARSKA  
LUB TYNK MOZAIKOWY  
KLEJ UNIWERSALNY  
DO STYROPIANU  
DWIE WARSTWY SIATKI  
Z WŁÓKNA SZKLANEGO\*  
KLEJ UNIWERSALNY  
DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA STYROPIAN TWARDY GR. 5CM  
KLEJ DO STYROPIANU

ŚCIANA ZEWNĘTRZNA  
(OCIEPLANA PRZEGRODĄ)  
(COKOŁ)

DETAL OCIEPLENIA COKOŁU  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

1  
2  
3  
4  
5  
6  
7  
8  
9  
10  
11  
12  
13

System ociepleniowy  
Strefa cokołowa  
Strefa przejściowa  
(do wysokości fundamentów)

1 Ściana zewnętrzna  
2 Zaprawa klejowa  
3 Płyta z materiału term izolacyjnego  
4 Zaprawa klejowa szpachlowa z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego  
5 Tynk cienkowarstwowy akrylowy  
6 Taśma uszczelniająca  
7 Listwa startowa (cokołowa)  
8 Kołek mocujący  
9 Tynk mozaikowy lub cienkowarstwowy oparty o dyspersję akrylową  
10 Styropian twardy 5 cm lub płyta z polistyrenu ekstrudowanego XPS ocieplająca cokoł  
11 Klej  
12 Folia izolacyjna tłoczona  
13 Opaska wokół budynku - kostka brukowa

DETAL OCIEPLENIA NAROŻA WKŁĘŚŁEGO  
PRZĘKRÓJ POZIOMY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ  
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (OCIEPLANA PRZEGRODĄ)  
KLEJ DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
PODKŁAD TYNKARSKI  
WYPRAWA TYNKARSKA

DETAL OBRÓBK I PARAPETU  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

SKRZYDŁO OKNA  
OŚCIEŻNICA OKNA  
USZCZELNIAJĄCA TAŚMA ROZPRĘŻNA  
LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ  
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (OCIEPLANA PRZEGRODĄ)  
KLEJ DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
PODKŁAD TYNKARSKI  
AKRYLOWA  
WYPRAWA TYNKARSKA  
ŁĄCZNIK MECHANICZNY

DETAL OCIEPLENIA OŚCIEŻA  
PRZĘKRÓJ POZIOMY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

RAMIAK OKNA  
PROFIL PLASTIKOWY NA GĄBCE SAMOPRZYLEPNEJ  
ŁĄCZNIK MECHANICZNY  
ŚCIANA ZEWNĘTRZNA (OCIEPLANA PRZEGRODĄ)  
KLEJ DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
PODKŁAD TYNKARSKI  
WYPRAWA TYNKARSKA  
LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ  
ŁĄCZNIK MECHANICZNY

DETAL OCIEPLENIA NAROŻA WYPUKŁEGO  
PRZĘKRÓJ POZIOMY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

ŚCIANA (OCIEPLANA PRZEGRODĄ)  
KLEJ DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
PODKŁAD TYNKARSKI  
WYPRAWA TYNKARSKA

DETAL CZYMSU  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

REMONT DACHU ZOSTAŁ WYKONANY  
1  
2  
3  
4  
5  
6

1 Ściana zewnętrzna  
2 Klej do systemów ociepleniowych  
3 Styropian 15cm  
4 Klej do systemów ociepleniowych z zatopioną tkaniną zbrojącą z włókna szklanego  
5 Tynk akrylowy  
6 Taśma uszczelniająca

DETAL POŁĄCZENIA Z KRATKĄ WENTYLACYJNĄ  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

2  
4  
5  
6  
3  
6  
5  
4  
2

1 ZAPRAWA KLEJĄCA  
2 IZOLACJA TERMICZNA  
3 NAROŻNIK METALOWY FABRYCZNIE OKLEJONY SIATKĄ  
4 ZAPRAWA ZBROJONA SIATKĄ Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
5 PODKŁAD TYNKARSKI  
6 TYNK

DETAL ROZKŁAD KÓŁKÓW I WZMOCNIENIA PRZY OTWORACH

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

1,5m  
1,5m

DETAL OCIEPLENIA NADPROŻA OKIENNEGO I DRZWIOWEGO  
PRZĘKRÓJ PIONOWY

SYSTEM OCIEPLEŃ OPARTY NA STYROPIANIE

WYPRAWA TYNKARSKA  
PODKŁAD TYNKARSKI  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
SIATKA Z WŁÓKNA SZKLANEGO  
KLEJ UNIWERSALNY DO STYROPIANU  
PŁYTA STYROPIANOWA  
KLEJ DO STYROPIANU  
LISTWA NAROŻNA Z SIATKĄ  
PŁYTA STYROPIANOWA  
PROFIL PLASTIKOWY NA GĄBCE SAMOPRZYLEPNEJ  
1-2 %

		ARCHITEKTONICZNE STUDIO PROJEKTOWE - JOANNA KLJAMON - RUSIN		
		41-703 RUDA ŚLĄSKA, UL. LIPŃSKA 29 TEL. +48 32 / 340 79 95; 501 638 498		
INWESTOR: Miasto Ruda Śląska		SKALA: 1:100	RYS. NR 12	
ZARZĄDCA: MP&M TBS Sp. z o.o. ul. 1-go Maja 218; Ruda Śląska 10				
TEMAT	Projekt budowlany termomodernizacji budynku mieszkalnego wielorodzinnego			
ADRES	Ruda Śląska, ul. Kokota 149, działka 966/307/967/307			
BRANŻA	Architektura			
RYSUNEK	DETALE SYSTEMOWE			
IMIĘ I NAZWISKO		NR UPR.	DATA	PODPIS
PROJEKTOWAŁA mgr inż. arch. Joanna Kljamon- Rusin		37/04/SŁOKS/II	11.2018	