



A	SCIANA OCIEPLANNA
B	POLISTYREN EKSPANDOWANY GRUBOSCI 15 CM Lam. < 0,033 W/m2K
B1	POLISTYREN EXTRUDOWANY GRUBOSCI 5 CM Lam. < 0,031 W/m2K
B2	WEŁNA MINERALNA TWARDA GRUBOSCI 15 CM Lam. < 0,033 W/m2K
C	ZAPRAWA SYSTEMOWA
C1	KOŁKI WBIJANE O ŚREDNICY 8 MM I DŁUGOŚCI 195 MM
D	ZAPRAWA KLEJOWA Z ZATOPIONĄ SIATKĄ WZMACNIAJĄCĄ Z WŁÓKIEN SZKLANYCH
D1	ZAPRAWA KLEJOWA Z ZATOPIONĄ PODWÓJNĄ SIATKĄ WZMACNIAJĄCĄ (DO WYS. 2,00 m)
E	TYNK (FAKTURA BARANEK 1,5 MM)
F	KĄTOWNIK ALUMINIOWY
G	OBROBKA BLACHARSKA I PARAPETY Z BLACHY WG OPISU
H	AKRYLOWA MASA USZCZELNIAJĄCA
I	PIANKA MONTAŻOWA
J	LISTWA STARTOWA SYSTEMOWA (COKŁOWA)
K	POLISTYREN EKSTRUDOWANY GRUBOSCI 12 CM (WG PN - EN 13163/2009), Lam. < 0,036 W/m2K

<b>OBJEKT / INWESTYCJA</b> <b>TERMOMODERNIZACJA PRZEGRÓD ZEWNĘTRZNYCH BUDYNKU MIESZKALNEGO JEDNORODZINNEGO</b>		<b>SKALA</b> <b>1:10</b>	<b>NR RYSUNKU</b> <b>D-5</b>
<b>LOKALIZACJA</b>	działka 592, jednostka ewidencyjna 241306_2 Ożarówica, obręb 0005 Pyrzowice, k. m. 2, ul. Wolności 50, 42 - 625 PYRZOWICE	<b>STADIUM</b>	<b>PROJEKT TECHNICZNY</b>
<b>INWESTOR</b>	GRMA OŻAROWICE, ul. Dworcowa 15, 42-625 OŻAROWICE	<b>BRANŻA</b>	<b>ARCHITEKTURA</b>
<b>PRZEDMIOT RYSUNKU</b>	OCIEPLENIE SCIAN NA WYSOKOŚCI DO 200 CM	<b>DATA</b>	kwiecień 2023
<b>PROJEKTANT</b>	mgr inż. architekt Lech MAJOWSKI	<b>NR UPR.</b> 137/02	<b>PODPIS</b>