



styropian EPS 040,  
gr. 12 cm

obróbka z blachy  
ocynkowanej powlekanej,  
gr. 0.5mm, RAL 7016

obróbka z blachy  
ocynkowanej powlekanej,  
gr. 0.5mm, RAL 7016

pianka montażowa  
niskoprężna

okno PCV, dwuszybowe,  
RAL 7004 - na zewnątrz  
białe - wewnątrz

pianka montażowa  
niskoprężna

obróbka z blachy  
ocynkowanej powlekanej,  
gr. 0.5mm, RAL 7016

styropian EPS 040,  
gr. 12 cm

istniejąca ściana  
z cegły silikatowej

parapet komorowy PCV

istniejąca ściana  
z bloczka

istniejący słup stalowy  
główniej konstrukcji

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:  
**TEL**  
Biurowo Architektoniczne  
ul. Okrzei 2/1  
90-100 Skierzwice  
tel. (0-46) 833 65 18

TEMAT:  
**TERMOMODERNIZACJA CZĘŚCI BIUROWEJ  
BUDYNKU CIEPŁOWNI**  
ul. 11 Listopada 65, 95-040 Koluszki, dz. nr 1335/1

KONCEPCJA	<input type="checkbox"/>	KONSTRUKCJA P.T.	<input type="checkbox"/>
ARCHITEKTURA P.T.	<input checked="" type="checkbox"/>	BRANŻA P.T.	<input type="checkbox"/>
DATA:	maj 2015	RSUNEK:	DETAL A - stan projektowany
INWESTOR:	Koluszkowskie Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej Sp. z o.o.	NR. RYS.	1:5
ADRES:	ul. Mickiewicza 4, 95-040 Koluszki	<b>A9</b>	

PROJEKTANT:  
mgr inż. arch. Małgorzata Trebska  
upr. nr 12/98 SK-ce

SPRAWDZAJĄCY:  
mgr inż. arch. Andrzej Jarniewicz  
upr. nr 88/89/WŁ

ASISTENT PROJEKTANTA:  
mgr inż. arch. Beata Bialek