



Profil dylacyjny  
Sznur dylacyjny

1. Ściana istniejąca
2. Zaprawa klejąca do przyklejania płyt styropianowych EPS
3. Płyty styropianowe EPS
4. Zaprawa klejąca do wykonywania warstwy zbrojonej siatką z włókna szklanego
5. Podkład tynkarski
6. Wyprawa tynkarska silikonowa

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:



RYSUNEK:

**OCIEPLENIE ŚCIANY - DYLATACJA.**

PROJEKT:

**Termomodernizacja elewacji budynku Zespołu Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego.**

OBIEKT:

**Zespół Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego.**

LOKALIZACJA:

**działka nr 94/24  
ul. Harcerska 12, 44-335 Jastrzębie - Zdrój**

INWESTOR:

**Zespół Szkół Nr 6 im. Króla Jana III Sobieskiego  
ul. Harcerska 12, 44-335 Jastrzębie - Zdrój**

PROJEKTANT (architektura):

**mgr inż. arch. Izabela Sławińska**

PROJEKTANT (konstrukcja):

**mgr inż. Arkadiusz Forysiuk**

NR PROJEKTU:

**172/2013**

DATA:

**kwiecień 2017r.**

NR RYS.:

**14.**