



Detal 1
dojście docieplenia styropianem do istniejącego ocieplenia wełną mineralną
skala 1:10

1. - Ściana istniejąca
2. - Styropian 15 cm
3. - Klej
4. - Siatka z włókna + tynk cienkowarstwowy
5. - Istniejąca warstwa wełny mineralnej
6. - Istniejąca wykończenie
7. - Istniejąca wykończenie z blachy trapezowej
8. - Obróbka blacharska

Detal 2
wykończenie wokół otworów okiennych i drzwiowych
skala 1:10

1. - Płyty styropianowe
2. - Siatka paski siatki z włókna 20 x 40 cm
3. - Siatka z włókna w normalnym układzie
4. - Parapet
5. - Profil narożny

LEGENDA

	Istniejąca ściana docieplona styropianem gr. 15 cm Uwaga! Wnęki okienne i drzwiowe docieplone styropianem gr. 2 cm
	Istniejąca ściana

Uwaga!
Rysunki należy stosować łącznie z opisem. Wątpliwości konsultować z projektantem.
Przed przystąpieniem do prac należy dokonać weryfikacji obmiarów w naturze.

Projekt chroniony prawem autorskim	
Pracownia Architektoniczna "KRESKA" Maciej Mazerant Łódź, ul. Leszczyńskiej 10/12 m 27, tel./fax 042 645 71 80, 0 603 24 24 23	
Projekt docieplenia budynku gimnazjum w Szadku	
Data 10-2011	
Adres budowy	Działki nr 79/2, 79/3, 79/4, 79/5, 80, 81/1; Szadek
Investor	Gmina i Miasto Szadek 98-240 Szadek; Ul. Warszawska 3
Rzut I piętra	
Skala 1:100	
Projektant	Maciej Mazerant
Nr rys. arch.	6/R-478/OIA/06
Nr rys. arch.	3
Nr str.	