



1

- terakota
- wylewka betonowa
- styropian
- folia przeciwwilgociowa
- chudy beton
- piasek zagęszczony

2	<i>parkiet</i>	
	<i>wylewka betonowa</i>	4,0cm
	<i>styropian</i>	6,0cm
	<i>folia przeciwwilgociowa</i>	
	<i>plyta kanałowa</i>	24,0cm

3	wełna mineralna	18,0cm
	plyta kanałowa	24,0cm

4 papa asfaltowa
plyta kanałowa

Usługi projektowe



mgr inż. Henryka Romanowska

05-600 Grójec
ul. Kasztanowa 28 lok. 12
h.romanowska@gmail.com
tel. 603 850 997

Projekt termomodernizacji budynku przedszkola		Data wyk. 07.2018
Rys.23	Inwentaryzacja - przekrój A-A	Skala 1:100
Adres budowy	Odrzywół, gm. Odrzywół, dz. nr ewid. 356/3	
Projektant Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. arch. Tomasz Gajewski 62/91 Sk-ce specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Sprawdzający Nr. uprawnień Specjalność	mgr inż. Henryka Romanowska GP-III-7342/161/92, MAZ/0017/POOK/09 specjalność architektoniczna i konstrukcyjna	
Opracowała	mgr inż. Magdalena Rostonic	