



**UWAGA:**  
wszystkie wymiary sprawdzić na placu budowy

# PROJEKT BUDOWLANY

## wyburzenia

Branża:		architektura
Projektował	nr upr.	podpis
mgr inż. arch. Tomasz Borkowski	141/SWOKK/2012	
mgr inż. arch. Grzegorz Tkacz	16/10/SLOKK	
Opracował:		
mgr inż. arch. Piotr Łukasik		

Nazwa inwestycji:
<p><b>Remont kuchni z budową nowych instalacji:</b>  <b>wod-kan, wentylacji mechanicznej, elektrycznej - ETAP I</b></p> <p>W ramach inwestycji pn. :</p> <p>Przebudowa, remont i zmiana sposobu użytkowania          budynku szkolnego MSP nr 6 na wielooddziałowe przedszkole          przy ul. St. Bątego 5 w Knurowie,          działka ewidencyjna nr 1484/1.</p>

Inwestor: Miejska Szkoła Podstawowa nr 6  
im. Królowej Jadwigi w Knurowie  
ul. Stefana Batorego 5, 44-194 Knurów

Adres inwestycji:	ul. Stefana Batorego 5 44-194 Knurów
-------------------	-----------------------------------------

Nazwa rysunku:  
**PRZEKRÓJ A-A**

Data: sierpień 2017	Skala:	Nr Rys.: <b>Aw-3</b>
Format druku: A3		

Kopiowanie, powielanie i dokonywanie zmian w projekcie bez zgody autora zabronione. (Ustawa o prawie autorskim i prawach pokrewnych z dn. 04.02.1994r.) Udostępnianie tylko jako wydruk w kolorze.

S-1	Podłoga na gruncie	
	Gładź cementowa	1 cm
	Warstwa wyrównawcza	3 cm
	Styropian	2 cm
	Papa smołowa	-
	Warstwa wyrównawcza	3,5 cm
	Chudy beton	8 cm
	Gruzobeton	10 cm

<b>S-2</b>	<b>Strop międzykondygnacyjny</b>								
	<table border="0"> <tr> <td>Płyta lastrico / terakota</td> <td>3cm / 2 cm</td> </tr> <tr> <td>Warstwa wyrównawcza</td> <td>3 cm</td> </tr> <tr> <td>Strop typu DZ-3</td> <td>24 cm</td> </tr> <tr> <td>Tynk cementowy</td> <td>1 cm</td> </tr> </table>	Płyta lastrico / terakota	3cm / 2 cm	Warstwa wyrównawcza	3 cm	Strop typu DZ-3	24 cm	Tynk cementowy	1 cm
Płyta lastrico / terakota	3cm / 2 cm								
Warstwa wyrównawcza	3 cm								
Strop typu DZ-3	24 cm								
Tynk cementowy	1 cm								

S-3	Stropodach	
	Papa na lepiku	-
	Styropapa	-
	Styropian	10 cm
	Płyty pianobetonowe ze spadkiem	12 cm
	Warstwa wentylacyjna	zmienna
	Płyty pianobetonowe	12 cm
	Paroizolacja	-
	Płyta stropowa kanałowa / DZ3	24 cm

P-1	<b>Przegroda zewnętrzna pod ziemią</b>	
	Tynk wapienno - cementowy	1 cm
	Ściana prefabrykowana betonowa	30 cm
	Izolacja przeciwwodna	-

P-2	Przegroda zewnętrzna nad ziemią	
	Tynk wapienno - cementowy	1 cm
	Ściana prefabrykowana betonowa	30 cm
	Tynk cementowy	1 cm
	Styropian	10 cm
	Tynk zewnętrzny cienkowarstwowy	