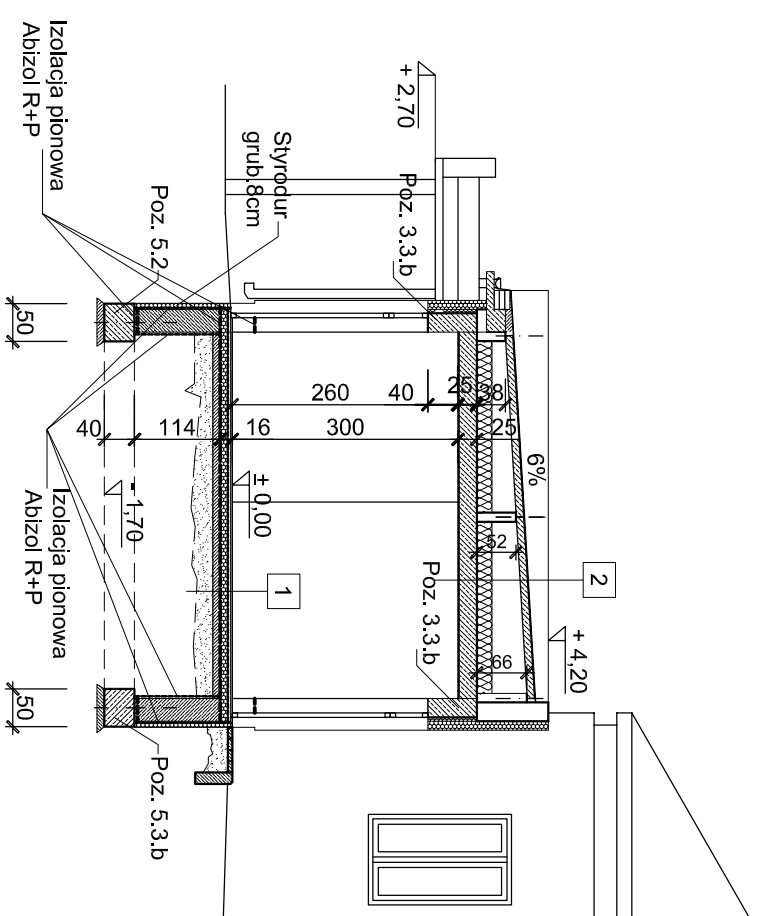


PRZEKRÓJ A*-A*
(przekrój przez schody)



PRZEKRÓJ A-A

1	2*
POSADZKA NA GRUNCIE	STROPODACH WENTYLOWANY
- Gres / wkł. obiektowa - 0,2cm / 1,0cm	- 2x papa termozgrz. (wg opisu techn) - 1,0 cm
- Masa samopoziomująca - do 1,0 cm	- Płyta żelbetowa - 10,0 cm
- Jastyrych betonowy - zbrojony - 4,0 cm	
- Folia budowlana grub. min. 0,2mm	
- Styropian twardy - 10,0 cm	- Wełna mineralna - 20,0 cm
- Papa termozgrzewalna	- Folia parizolująca wywinięta na ścianę
- Beton B10 - 10,0 cm	- Strop TERIVA - 24,0 cm
- Ubity piasek - 15 20,0 cm	- Tynk cement-wapienny - 1,0 cm

2	
STROPODACH WENTYLOWANY	
- 2x papa termozgrz. (wg opisu techn)	- 1,0 cm
- Płytki krytkowe	- 10,0 cm
Ścianki ażurowe	
- Wełna mineralna	- 20,0 cm
- Folia parozłulająca wywinięta na ścianę	
- Strop TERIVA	- 24,0 cm
- Tynk cement-wapienny	- 1,0 cm

<p>PRAĆOWNIA PROJEKTOWA "ARCHITEKT" 91-84-9 Łódź, ul. Niemcewskiego 9 tel. 510-048-234 e-mail: arch_bec@poczta.onet.pl</p>	
<p>Obiekt : PAWILON DYDAKTYCZNY - Szkoła Podstawowa Nr 10 w Zgierz , ul. Ozorkowska 68/70</p>	
<p>Temat rys:</p>	<p>PRZEKRÓJ A-A</p>
<p>Branża:</p>	<p>ARCHITEKTURA</p>
<p>Projektowała: mgr inż.arch. Lidia Bednarska upr. nr 137/87/WŁ</p>	<p>Data oprac.: 09.2013</p>
<p>Sprawdzała: mgr inż.arch. Barbara Adamczyk upr. nr 274/88/WŁ</p>	
<p>Nr rys.:</p>	
<p>A4</p>	