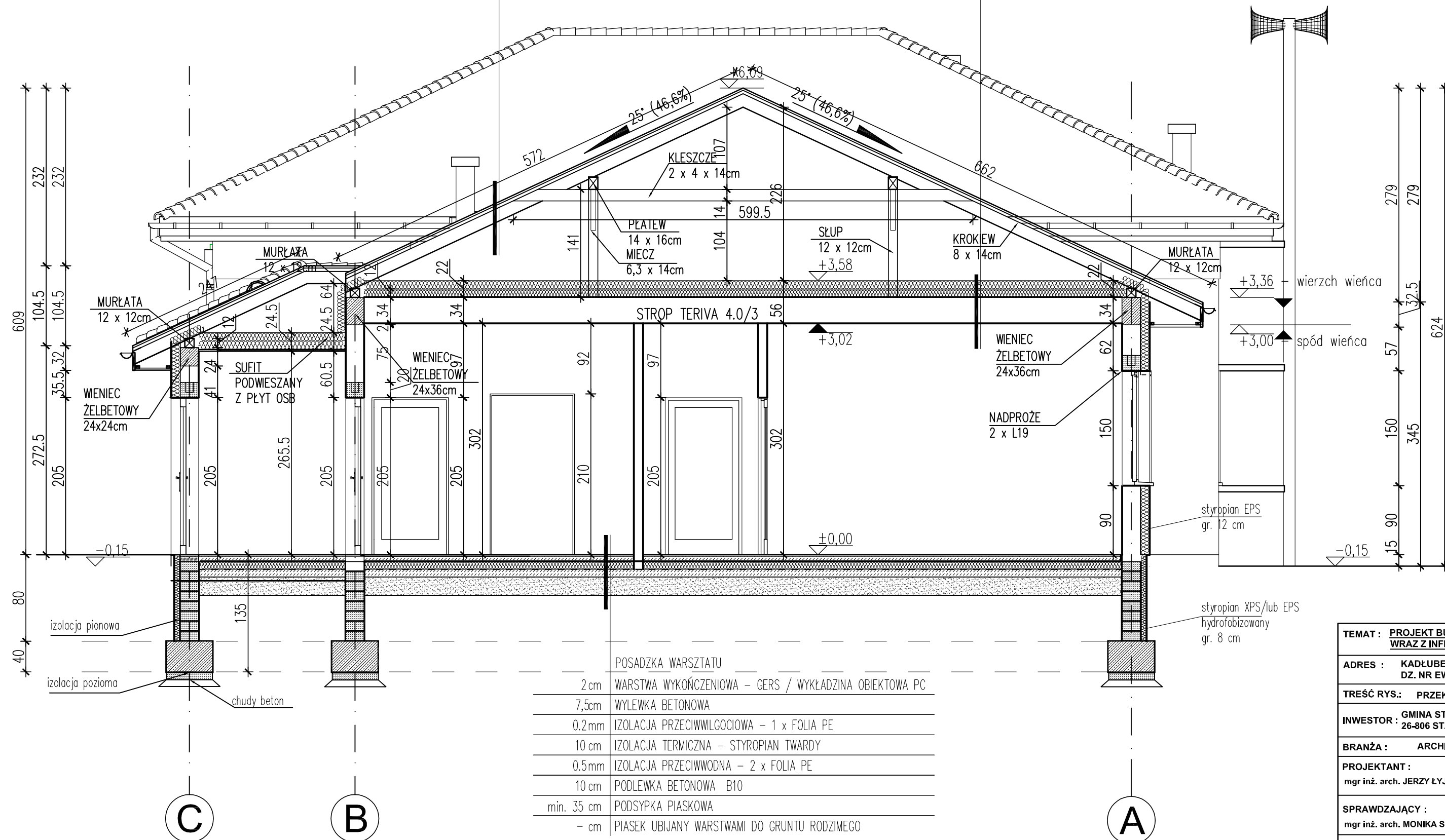


PRZEKRÓJ B-B  
skala 1:50

	DACH
-cm	BLACHA W FORMIE DACHÓWKI
4.5cm	ŁATY DREWNIANE
-cm	FOLIA WIATROSZCZELNA
14cm	KROKIE DREWNIANE 8 x 14cm – WG PROJ. KONSTR.

STROP NAD PARTEREM	
22 cm	IZOLACJA TERMICZNA-WĘŁNA MINERALNA 10 + 12cm
0,2 cm	IZOLACJA PRZECIWWILGOCIOWA - 1 x FOLIA PE
34 cm	KONSTRUKCJA STROPU- STRO TERIVA 4.0/3 GRUBOŚĆ STROPU 34cm
1,5cm	TYNK WAPIENNO-CEMENTOWY



<b>TEMAT :</b> <u>PROJEKT BUDOWLANY ŚWIETLIYCI ORAZ STRAŻNICZY</u> <u>WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ</u>		Nr rys. <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">A-7</div>
<b>ADRES :</b> KADŁUBEK STARY, GM. STARA BŁOTNICA, DZ. NR EWID. 219		
<b>TREŚĆ RYS.:</b> PRZEKRÓJ B-B		<b>DATA :</b> 11.2015r.
<b>INWESTOR :</b> GMINA STARA BŁOTNICA 26-806 STARA BŁOTNICA		<b>SKALA :</b> <div style="font-size: 1.5em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">1 : 50</div>
<b>BRANŻA :</b> ARCHITEKTURA		
<b>PROJEKTANT :</b> mgr inż. arch. JERZY ŁYJAK		
<b>SPRAWDZAJĄCY :</b> mgr inż. arch. MONIKA SKWARCZYŃSKA		
<b>OPRACOWANIE :</b> mgr inż. arch. JAGODA MATUSZCZAK		