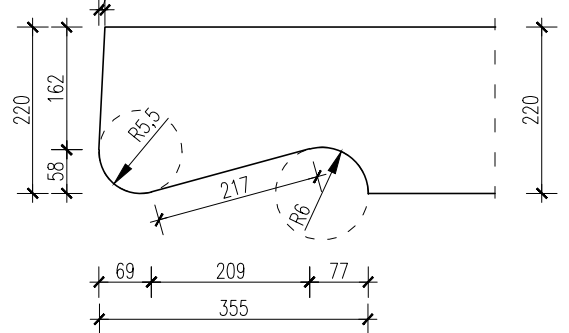


Szczegół zakończenia krokwi od strony tylnej  
8 (skala 1:10)



Beton: C30/37  
Stal: A-IIIN B500SP  
Drewno klejone: GL28h  
Drewno lite: C27

**UWAGI**

Rysunki rozpatrywać łącznie z rysunkami innych branż / specjalności.

Należy rozważyć konieczność wykonania bruzd, otworów itp. w elementach takich jak ściany, stropy i podłogi w celu przeprowadzenia oraz montażu elementów wyposażenia obiektu.

Wszystkie elementy stalowe należy ocynkować ogniowo oraz pomalować proszkowo zgodnie z częścią opisową.

Temat opracowania; adres obiektu budowlanego:	Tytuł rysunku:	Nr rys.:
<b>Budowa inhalatorium zasilanego wodami solankowymi w Parku Zdrojowym</b>	<b>Przekrój C-C</b>	<b>A-12</b>
<b>Jastrzębie-Zdrój, ul. Witczaka, dz. nr 978/14</b>		
Imię i nazwisko projektanta; specjalność nr upr. bud.:	Podpis:	Skala:
<b>mgr inż. D. Figura - upr. konstr.-bud. nr SLK/0845/PWOK/05</b>		<b>1:50</b>
<b>mgr inż. arch. J. Fojcik - upr. arch. nr 42/04/SLOKK/II</b>		<b>1:25</b>
Imię i nazwisko sprawdzającego; specjalność nr upr. bud.:		<b>1:10</b>
<b>inż. A. Seidler - upr. konstr.-bud. nr SLK/1884/POOK/07</b>		Data:
<b>mgr inż. arch. A. Oślizło - upr. arch. nr 10/03/SLOKK</b>		<b>10</b>
Autor opracowania:		<b>2012</b>
<b>mgr inż. Krzysztof Kotas</b>		