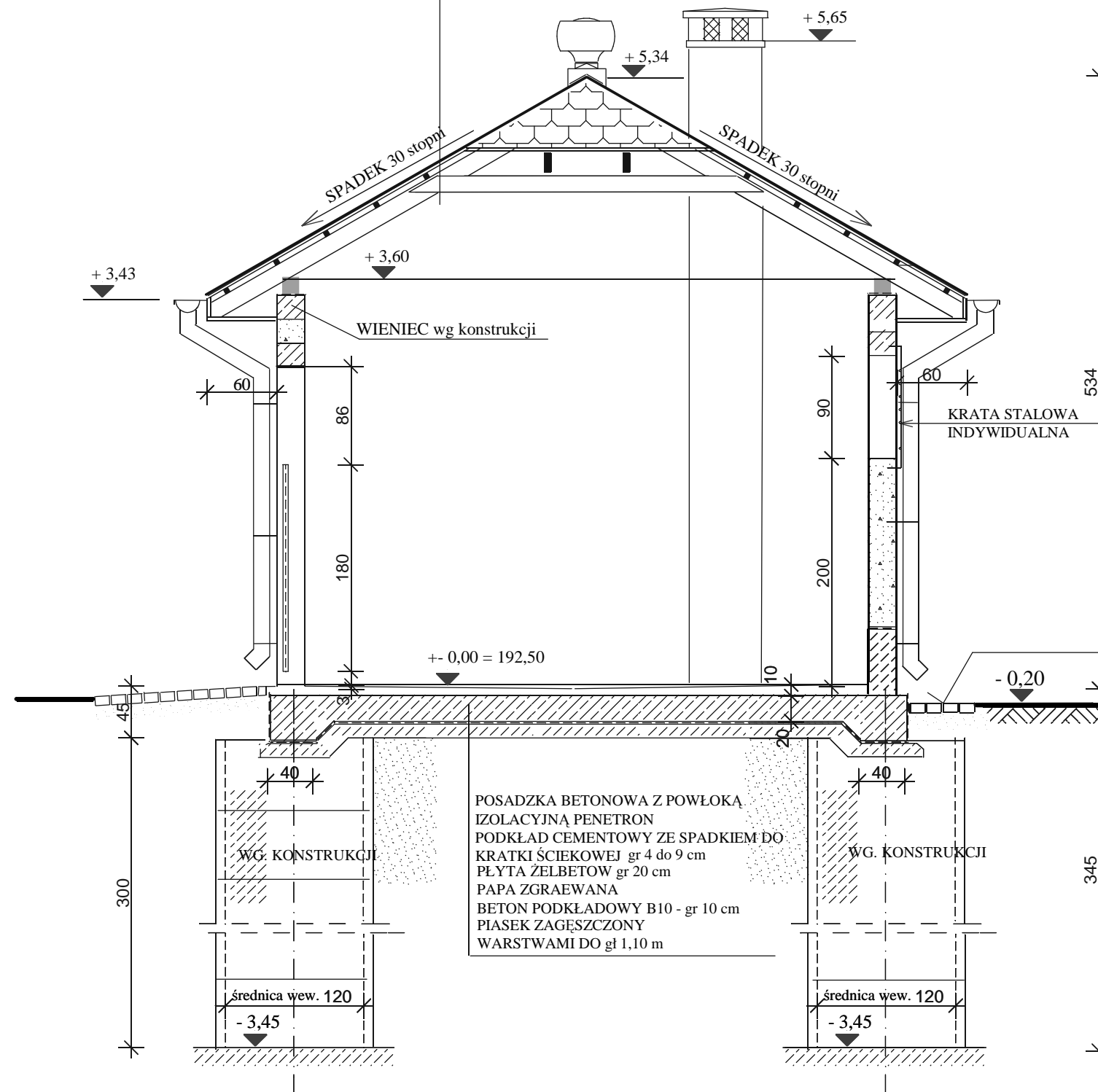



## PRZEKRÓJ B - B 1 : 50

BLACHA POWLEKANA WYTŁACZANA W DACHÓWKĘ  
FWK O DUŻEJ PAROPRZEPUSZCZALNOŚCI  
ŁATY 5 x 5 cm co 35 cm  
KONTRŁATA 3 x 5 cm  
KONSTRUKCJA WIEŻBY



OPASKA Z KOSTKI BETONOWEJ  
DROBNOWYMIAROWEJ NA PODKŁADZIE Z PIASKU  
STABILIZOWANEGO CEMENTEM szer. 50 cm

 <b>bionor</b>		<b>Sp. z o. o.</b>	
<b>ZADANIE:</b> MONTAŻ LINII TECHNOLOGICZNEJ NA OCZYSZCZALNI w m. PAWŁÓW gm. REJOWIEC FABRYCZNY			
<b>OBIEKT:</b> BUDYNEK AGREGATY I WIATA NA OSAD			
<b>ADRES OBIEKTU:</b> PAWŁÓW, dz. nr ewid.843/1 gm. Rejowiec Fabryczny, pow. chełmski, woj. lubelskie		<b>INWESTOR:</b> Gmina Rejowiec Fabryczny ul. Lubelska 16 22-169 Rejowiec Fabryczny	
<b>BRANŻA</b> ARCHITEKTURA STADIUM		<b>PROJEKT WYKONAWCZY</b>	
<b>NAZWA RYSUNKU:</b>		<b>SKALA</b>	<b>DATA</b> 04-2011
<b>PRZEKRÓJ B - B</b>		<b>1 : 50</b>	<b>NR RYS</b> <b>6</b>
	<b>NAZWISKO</b>	<b>UPRAWNIENIA</b>	<b>PODPIS</b>
<b>PROJEKTOWAŁA:</b>	tech. Elżbieta Woźniak	KL-391/88, KL-177/92	
<b>OPRACOWAŁA</b>	tech. Elżbieta Woźniak	KL-391/88, KL-177/92	