



**W3** Wieniec 24x24  
Wieniec żelbetowy o wys. 24cm -beton B-20  
zbrojony: 4Ø12 (stal A-III)  
strzemiona Ø6 (stal A-0) co 20cm

A	Granitogres, płyty granitowe	D	papa termozgrzewalna
	beton B15 - 4cm zbrojony siatką stalową		papa podkładowa mocowana mechanicznie
	folia budowlana		plyta OSB 22mm
	styropian M30 - 8cm		krokiew 8/18
	2 razy papa asfaltowa 400x1200 na lepiku		włna mineralna 20cm
	beton B10 - 15cm		sufit kasetonowy
	zagęszczona podsypka piask. - min.15cm		

ARCHIDOM P. Frankiewicz, 63-700 Krotoszyn ul. Rynek 1/7		data kwiecień 2011
<b>Budowa świetlicy wiejskiej w Rusku</b> <b>Rusko, gm. Jaraczewo, dz. nr 207,209</b>		
<b>PRZEKRÓJ B-B</b>		<b>1:50</b>
projektant architektury	mgr inż. arch. Paweł Frankiewicz uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. 7131/125/P/2001	<b>12.</b>
sprawdzający architektury	mgr inż. arch. Artur Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej Nr ewid. WP-01A/OKK/UpB/15/2006	
projektant konstrukcji	mgr inż. Marcin Wojtkowiak uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr WKP/0219/P00K/04	
sprawdzający konstrukcji	inż. Tadeusz Kaczmarek uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjaln. konstrukcyjno-budowl. Upr. Nr BN-10.9/25/83	