



Technical drawing of a roof structure (RYGIEL R2 - szt.6) showing a side elevation of a gabled roof. The drawing includes dimensions for the roof slope, eave overhang, and structural components. Key dimensions include: total length 4170, eave overhang 220, roof slope 1:12 (indicated by a triangle with 12 and 1), and various structural components like Nr6.1, Nr7, Nr8, Nr9, and Nr2.1. The drawing also shows the roof pitch angle of 11.3 degrees.



USŁUGI PROJEKTOWE <i>mgr inż. Tomasz Ostrowski</i>		Wieniec ul. Szkolna 41 e-mail: osto@poczta.onet.pl tel. 6601418567	
WIEŚCIELE PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻENIE: KOPROWANIE W KRAJACH KOLEJNYCH FORMY (CZĘŚCI LUB W CAŁOŚCI) BEZ POZWOLENIA ZDOLNY AUTORSKIEMU KOPROWANIU ZGROŹYŁOBY PŁACZĄC 10% PŁ. 02.02.1994R. (USTAWA PRAWO AUTORSKIE Z POZNIEJSZYM ZMIANAMI)			
PROJEKT	BUDYNEK GOSPODARCZY NA TERENIE KOŁBE W KŁÓBCE WRĄZ Z INFRASTRUKTURA TOWARZYSZĄCĄ W RAMACH FUNKCJI USŁUG TURYSTYKI		
ETAP	PROJEKT TECHNICZNY		
ADRES INWESTYCJI	MIEJSCOWOŚĆ KŁOBKA, DZ. NR 163/1 OBR. 0200 KŁOBKA Jednostka ewidencyjna 0041811-5, 163/1 Lubień Kujawski obszar wiejski.		
INWESTOR	Muzeum Ziemi Kujawskiej i Dobrzyńskiej we Włocławku UL. SŁOWACKIEGO 1, 87-800 WŁOCŁAWEK		
RYSEUNEK	POZ.2		
PROJEKTANT	<i>mgr inż. T. Ostrowski</i> polskobitko@interia.pl U.A.V-7345-5/8.9249/III U.A.V-7345-5/9.949/III		DATA 05.08.2024
	SKALA		1:20
	ARK.		
	rys.		K15