



#### ZESTAWIENIE DREWNA

#### DREWNO KLASY C-30

murlata	M	14 x 14 cm	l = 13,10 m	szt. 2	V = 0,5135 m <sup>3</sup>
krokiew	K	8 x 16 cm	l = 2,00 m	szt. 32	V = 0,8192m <sup>3</sup>

razem V = 1,3327 m<sup>3</sup>

długość projektowanych elementów sprawdzić w naturze

maksymalny rozstaw belek 85 cm

KUZMIAK.DIGARTFOLIO.PL

pracownia architektury  
**Kuźmiak & Kuźmiak**

ADRES INWESTYCJI	JARNOŁTÓW, gmina Otmuchów dz. nr 59/6		
OBIEKT	ROZBUDOWA SZKOŁY PODSTAWOWEJ W JARNOŁTOWIE O HALĘ WIDOWISKOWO-SPORTOWĄ		
NAZWA RYSUNKU	ŁĄCZNIK-WIĘŻBA DACHOWA		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	UPRAWNIENIA	PODPIS
PROJEKTANT	tech. bud. Małgorzata Frołowicz	upr. bud. do projektowania ograniczone w spec. konstr.-bud. nr 1/94/ZG – LBS/BO/1324/02	
SPRAWDZAJĄCY	inż. Ewa Kuźmiak	upr. bud. do projektowania bez ograniczeń w spec. konstr.-bud. nr 76/89/ZG – LBS/BO/0162/09	
ASYSTENT	mgr inż. Anna Gupało		
SKALA	NR RYSUNKU	DATA	
1 : 100	AB-8	30. 06. 2013	