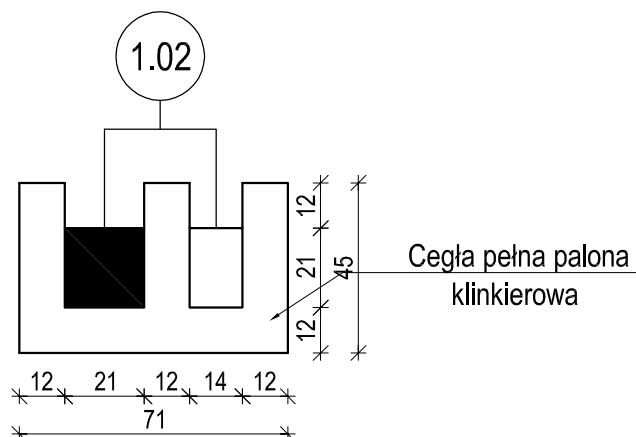


TK-1



1.02	Sala szkoleniowa
------	------------------

UWAGI !!!

- Otwory wentylacyjne zabezpieczyć kratkami PVC
o wymiarze oczka nie większym niż 1x1cm
o wymiarze oczka nie większym niż 1x1cm
- Komin murować z cegły klinkierowej w kolorze wg. opisu
elewacji na spoiny w fugę od zewnątrz i bez fugi w środku komina
Zaprawę (spionę) barwić na kolor czarny.

PROJEKT BUDOWLANY			
Inwestycja	BUDOWA BUDYNKU SZKOLENIOWEGO NA TERENIE GOSPODARSTWA NASIENNO-SZKÓLKARSKIEGO W SUKOWIE		
Lokalizacja	Działka nr ewid. 2898 obręb 0015 gmina Daleszyce		
Rozdział: 2	PROJEKT BUDYNKU SZKOLENIOWEGO		
Temat rys.	DETAL KOMINA	Skala 1:20	
		Nr rys. A6	
Inwestor	<div></div> <div>LASY PAŃSTWOWE Nadleśnictwo Daleszyce ul. Zakościele 7A; 26-021 Daleszyce</div>		
Projekt	<div>"PRB Consulting"</div> <div>ul. Sandomierska 26A 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski tel. 601 695 077; 41-248 00 04, fax. 41 242 18 03</div>		
Architektura			
Opracował:	mgr inż. Maciej Glibowski	nr sgr.	podpis
Projektował:	mgr inż. arch. Zbigniew Doktor	227/KL/72	
Sprawdził:	mgr inż. arch. Janusz Socha	5/PKOKK/2012	