



Beton **B-25**
0Stal kl. A-III pręty # 12mm
Stal kl. A-0 pręty Ø6 mm
grubość płyty 15cm

przedmiot		zakres		skala	nr rysunku	rysunek	
PROJEKT BUDOWLANY		k o n s t r u k c j a					
temat/obiekt				data	5	RZUT STROPU -POZIOM 5,0m	
BUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ				09. 2011			
				projektował			spec. konstrukcje budowlane upr. UAN-8346/120/88
				inż. Rajmund Scheffler			
opracował				mgr inż. Anna Aksman			
adres				sprawdził	spec. konstrukcje budowlane		
DZ. NR 81 i 82/1				mgr inż. Witold Chudy	upr. nr ewid. 326/2002		
w miejscowości Nowakowo gm. Elbląg							