



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

przedmiot		zakres		skala	nr rysunku		rysunek	
PROJEKT BUDOWLANY		k o n s t r u k c j a		1:100	3		RZUT STROPU - POZIOM 3,0m	
temat/obiekt		BUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ		data 09. 2011	projektował inż. Rajmund Scheffler		spec. konstrukcje budowlane upr. U AN-8346/120/88	
adres		DZ. NR 81 i 82/1 w miejscowości Nowakowo gm. Elbląg		opracował mgr inż. Anna Aksman		sprawdził mgr inż. Witold Chudy		spec. konstrukcje budowlane upr. nr ewid. 326/2002