



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
3	3#12 l=604	604	A-III
4	3#12 l=421	421	A-III
5	3#12 l=876	14 849 14	A-III
6	3#12 l=866	14 839 14	A-III
7	38Ø6 l=97	9 22 20	A-0

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCJO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"			
NAZWA I ADRES OBIEKTU	ADAPTACJA BYŁEGO INTERNATU NA POTRZEBY BIUROWE STAROSTWA POWIATOWEGO W PISZU PISZ, UL. MARSZAŃSKA 1		SKALA :
	POZ. 1. 68		DATA : 02. 2008r.
TYTUŁ OPRACOWANIA	NR RYS. 36/K		
PROJEKTANT	inż. ARTUR POTOCKI	PDL/0047/P00K/03	
OPRACOWAŁ	mgr inż. PAWEŁ SAWICKI		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. WOJCIECH MARCHEL		
	inż. MARIAN BALUNOWSKI	upr. z art. 362p. B. nr ewid. 2662/59	
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWN.	PODPIS

Tel.		Fax		Beton = 1.29 m3		Stal A-III (34GS) = 73.7 kg		fyd = 350MPa	
Poz.1.6: B		Ilość 1		B20 fcd = 10.7MPa		Stal A-0 (St0S) = 8.19 kg		fyd = 190MPa	
Poziom standardowy		BudStarostwaPisz		Otulina dolna 2 cm		Otulina górna 2 cm		Otulina boczna 2 cm	
Przekrój 25x27				Gęstość = 63.49 kg/ m3		Skala widoku 1:33			
				Pow. deskowania = 1.79 m2		Skala przekroju 1:10			