



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
1	2#12 l=306	306	A-III
2	4#12 l=329	14 302 14	A-III
3	2#12 l=319	14 292 14	A-III
4	18Ø6 l=139	43 20	A-0

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE 'AC-SYSTEM'			
NAZWA I ADRES OBIEKTU		ADAPTACJA BYŁEGO INTERNATU NA POTRZEBY BIUROWE STARSZYSTWA POWIATOWEGO W PISZU PISZ, UL. MARSZAŃSKA 1	
TYTUŁ OPRACOWANIA		POZ. 2.1	
PROJEKTANT		inż. ARTUR POTOCKI	
OPRACOWAŁ		mgr inż. PAWEŁ SAMIECZKI mgr inż. KOJCIECH MARCHEL	
SPRAWDZIŁ		inż. MARIAN BALUNOWSKI	
IMIE I NAZWISKO		NR UPRAWN.	
SKALA:		DATA: 02.2008r.	
NR RYS.		.37/K	
PODPIS		upr. z orł. 3629.8. nr ewid. 2662/59	

Tel.		Fax		Beton = 1.02 m3		Stal A-III (34GS) = 22.8 kg		fyd = 350MPa	
Poz.2.1		Ilość 1		B20 fcd = 10.7MPa		Stal A-0 (St0S) = 5.56 kg		fyd = 190MPa	
Poziom standardowy		Przekrój 25x48		Otulina dolna 2 cm		Otulina górna 2 cm		Otulina boczna 2 cm	
BudStarostwaPisz				Gęstość = 27.75 kg/ m3		Skala widoku 1:25			
				Pow. deskowania = 2.72 m2		Skala przekroju 1:20			