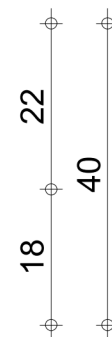
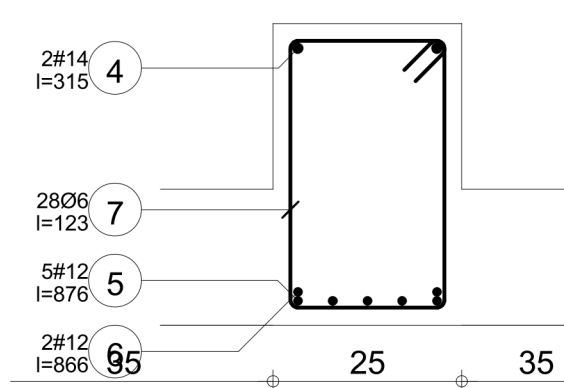
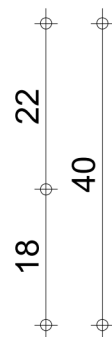
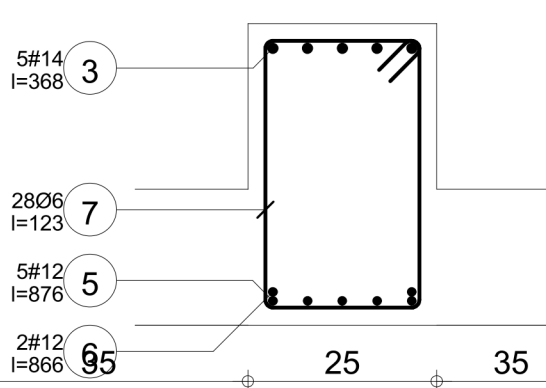


C-C

D-D



Poz.	Zbrojenie	Kształt	Stal
3	5#14 l=368	368	A-III
4	2#14 l=315	315	A-III
5	5#12 l=876	14 849 14	A-III
6	2#12 l=866	14 839 14	A-III
7	28Ø6 l=123	35 20	A-0

PRZEDSIĘBIORSTWO INWESTYCYJNO - PROJEKTOWE "AC-SYSTEM"			
NAZWA I ADRES OBIEKTU		ADAPTACJA BYŁEGO INTERNATU NA POTRZEBY BIUROWE STAROSTWA POWIATOWEGO W PISZU PISZ, UL. MARSZAŃSKA 1	
TYTUŁ OPRACOWANIA		POL. 1. 4B	
PROJEKTANT		POL/0047/P00K/03	
OPRACOWAŁ		mgr inż. PAMEŁ SANICKI	
SPRAWDZIŁ		mgr inż. WOJCIECH MARCHEL	
IMIE I NAZWISKO		nr. z. art. 362 p. 8. nr. ewid. 2662/59	
NR UPRAWN.		PODPIS	
SKALA:		DATA: 02.2008r	
NR RYS.		33/K	

Tel.		Fax		Beton = 1.46 m3		Stal A-III (34GS) = 84.1 kg		fyd = 350MPa	
Poziom standardowy BudStarostwaPisz	Poz.1.4: B Przekrój 25x40	Ilość 1	B20 fcd = 10.7MPa		Stal A-0 (St0S) = 7.65 kg		fyd = 190MPa		
			Otulina dolna 2 cm		Otulina górna 2 cm		Otulina boczna 2 cm		
			Gęstość = 62.81 kg/ m3 Pow. deskowania = 2.91 m2		Skala widoku 1:33 Skala przekroju 1:10				

Poziom standardowy  
BudStarostwaPisz

Poz.1.4: B  
Przekrój 25x40