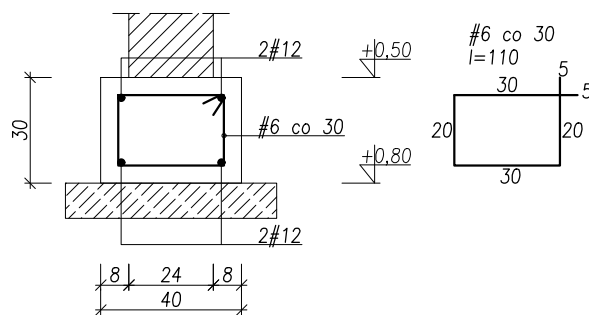
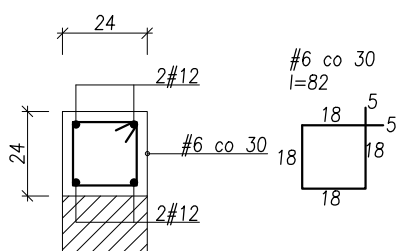


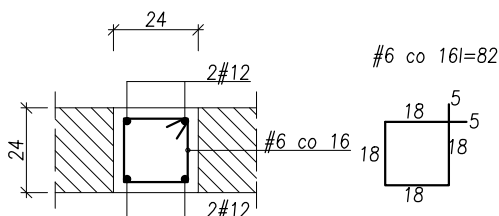
Ł1 40x30



W1 24x24



T1 24x24



Wszystkie wymiary, a w szczególności zgodność wymiarową projektu konstrukcji z projektem architektury sprawdzić przed rozpoczęciem robót budowlanych.
W przypadku stwierdzenia niezgodności, natychmiast powiadomić nadzór autorski

Pozycja			LICZBA		[cm]			A – III N		
	#	A – III N	w	elemencie		#6	#10	#12		
1	6	110	28	1	28	30,8				
2	12	900	4	1	4				36	
W1 24x24										
1	6	82	30	1	30	24,6				
2	12	950	4	1	4				38	
T1 24x24										
1	6	82	28	6	168	137,76				
2	12	850	4	6	24				204	

Beton C20/25
stal zbrojeniowa B500SP
otulina zbrojenia trzpieni c=2cm
ława c=5cm
stal konstrukcyjna S235JR

EKO-INSTAL
PRACOWNIA PROJEKTOWA

EKO-INSTAL. Harasimowicz i Wspólnicy Sp. z o.o. tel. 95 717 10 70 fax. 95 717 23 20
ul. Kazimierza Wielkiego 61, 66-400 Gorzów Wlkp. NIP 5961646792 REGON 080009361
email : biuro@eko-instal.biz www.eko-instal.biz

OBIEKT	PRZEBUDOWA POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
NAZWA OPRACOWANIA	PROJEKT BUDOWLANO-WYKONAWCZY PRZEBUDOWY POMPOWNI II STOPNIA NA UL. KOMBATANTÓW W MIEJSCOWOŚCI BARLINEK, GM. BARLINEK		
ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO	580/2 obręb 1-Barlinek		
INWESTOR	GMINA BARLINEK ul. niepodległości 20,74-320 Barlinek		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Czerniński Upr. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LUKG/0001/P00K/04.		
SPRAWDZIŁ	mgr inż. Wojciech Czerniński Upr. projekt. w specjalności konstrukcyjno-budowlanej bez ograniczeń nr LLBS/0086/PWBK/15w		
SZCZEGÓŁ NR 5		DATA 10.10.2016	SKALA 1:500
		RYS.NR 17	