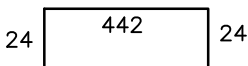

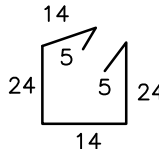
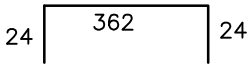
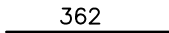
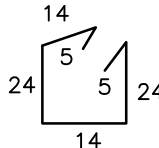
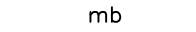
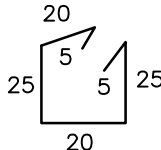


WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ			Nr ewidencyjny rysunku 04		Opracowała: H. Dmochowska		
					Sprawdził: mgr inż. E. Choińska		
Inwestycja:					Data: 06.11r		
Umowa:					Nr archiwalny	Pracownia: PB	STR. 13
Obiekt: OB.25 STACJA ODWADN. I HIGIEN. OSADU – WIEŃCE, SŁUPY							
Branża: konstrukcja							
Nr PRĘTA	SZKIC PRĘTA	ŚREDNICA ○	STAL	LICZBA PRĘTÓW	DŁUGOŚĆ PRĘTA (cm)	DŁUGOŚĆ CAŁK. (m)	
	NADPROŻE N–2 szt.2						
24		12	AIII N	2x4=8	490	39,2	
25		12	AIII N	2x4=8	442	35,4	
23		8	AI	2x59= 118	86	101,5	
	NADPROŻE N–3 szt.2						
26		12	AIII N	2x4=8	410	32,8	
27		12	AIII N	2x4=8	362	29,0	
23		8	AI	2x46= 92	86	79,1	
	WIENIEC W–8 l=13,60mb						
24		16	AIII N	mb	14,2x4= 56,8	56,8	
9a		6	AI	66	100	66,0	
STAL		AIII			AI		
ŚREDNICA		ø10	ø12	ø16	ø6	ø8	
DŁUGOŚĆ OGÓLNA (m)		38,2	784,5	510,1	641,7	1010,7	
CIĘŻAR 1 mb (kg)		0,617	0,888	1,58	0,222	0,395	
CIĘŻAR (kg)		23,6	696,6	806,0	142,5	399,2	
CIĘŻAR RAZEM (kg)		1526,2			541,7		