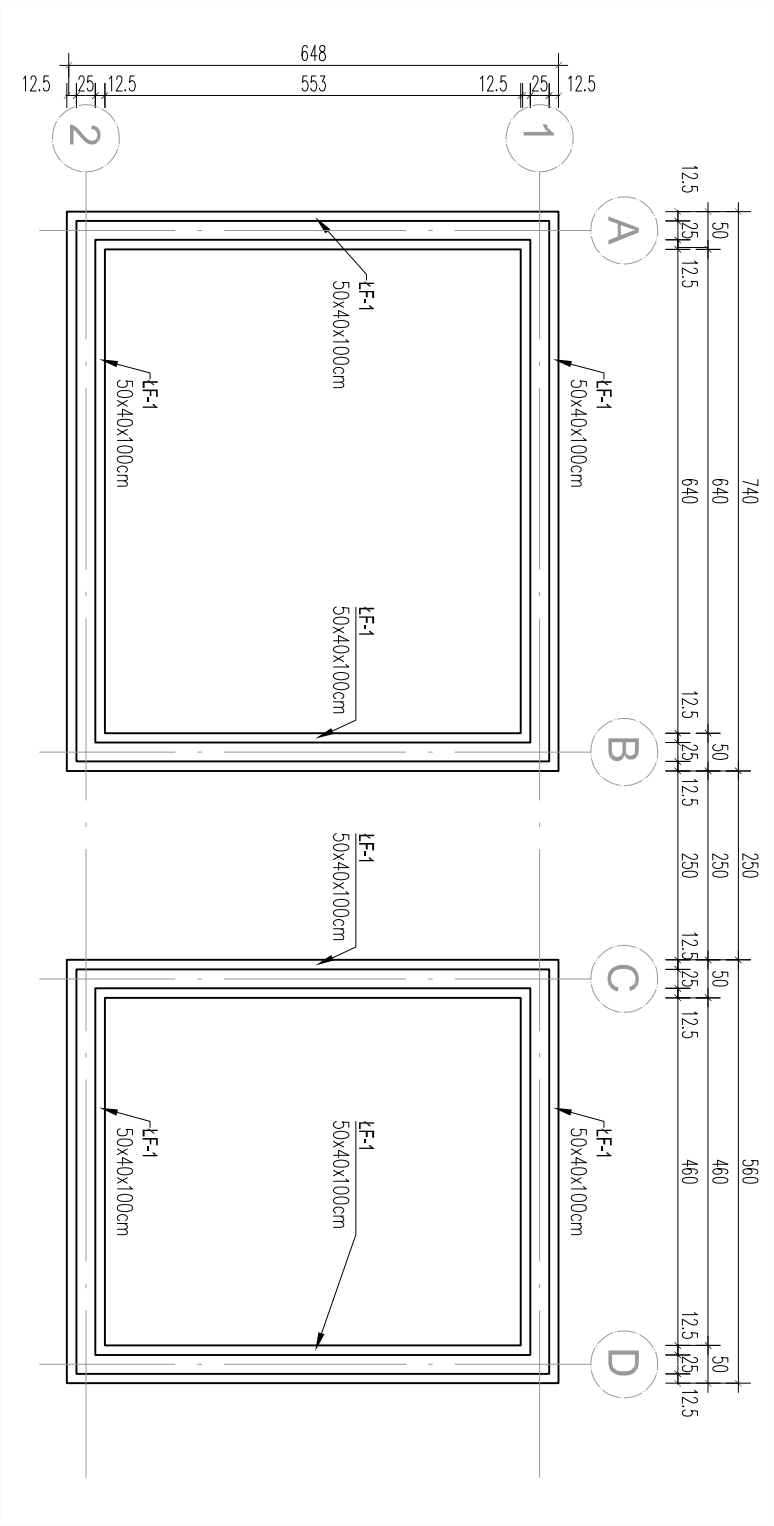


1.3_01 RZUT FUNDAMENTÓW



SKALA 1:100

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

EL.	NR	Ø	Długość /m/	Ilość /szt./	A – IIIIN		
					Ø 6	Ø 12	Ø 16
LF-3	1	Ø 12	48	6		288	
	2	Ø 12	0.60	241		144,60	
	3	Ø 6	1.10	241	265,10		
DLUGOŚĆ			m	265,10	432,60		
MASA JEDNOSTKOWA			kg/m	0,222	0,888	1,58	
MASA RAZEM			kg	265,32	433,49		
OGÓŁEM			kg		698,81		

AUTOR PROJEKTU

PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE

Rok założenia 1992 91-425 1667, ul. Północna 36a, 42-633-27-38, arconbud@arconbud.com.pl, www.arconbud.com.pl, NIP: 726-012-73-10, REGON: 470590055,

INWESTOR

Gmina Brójce
95-006 Brójce 39

TYTUŁ OPRACOWANIA

Budowa kompleksu sportowego typu orlik w ramach inwestycji pt.: "Infrastruktura sportowa w gminie Brójce"

ADRES OBIEKTU

95-006 Bukowiec - frag. działki nr 523/6 - obręb 0002 Bukowiec

TOM

TOM 1.3 Projekt konstrukcyjny budowy budynku zaplecza boisk sportowych

PROJEKTOWAŁ	SPECJALNOŚĆ	PODPIS
Inż. Zbigniew Pietroń	upr.193/86/WŁ	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLAN
OPRACOWAŁ		PODPIS
mgr inż. arch. Patryk Pietroń		

NAZWA RYSUNKU

SKALA

RZUT FUNDAMENTÓW

1:100

FAZA PROJEKTU

PROJEKT TECHNICZNY

ZLECENIE

1/P/02/2025 1.3 K 1.3_01

LAWA LF-3 50x40cm

$$l = 4 \times 5.50 + 2 \times 7.40 + 2 \times 5.60 = 48 \text{ m}$$

UWAGI :

- BETON C 20/25
- STAL A-IIIIN Ø
- IZOLACJA POZIOMA :
- PAPA FUNDAMENTOWA
- IZOLACJA PIONOWA :

±0,00=212,50 m n.p.m

W TRAKCIE BETONOWANIA ŁAW UMIEŚCIĆ PRĘTY STARTOWE (UJĘTE NA RYSUNKACH RDZENI) DLA POŁĄCZENIA ZE ZBROJENIEM RDZENI

