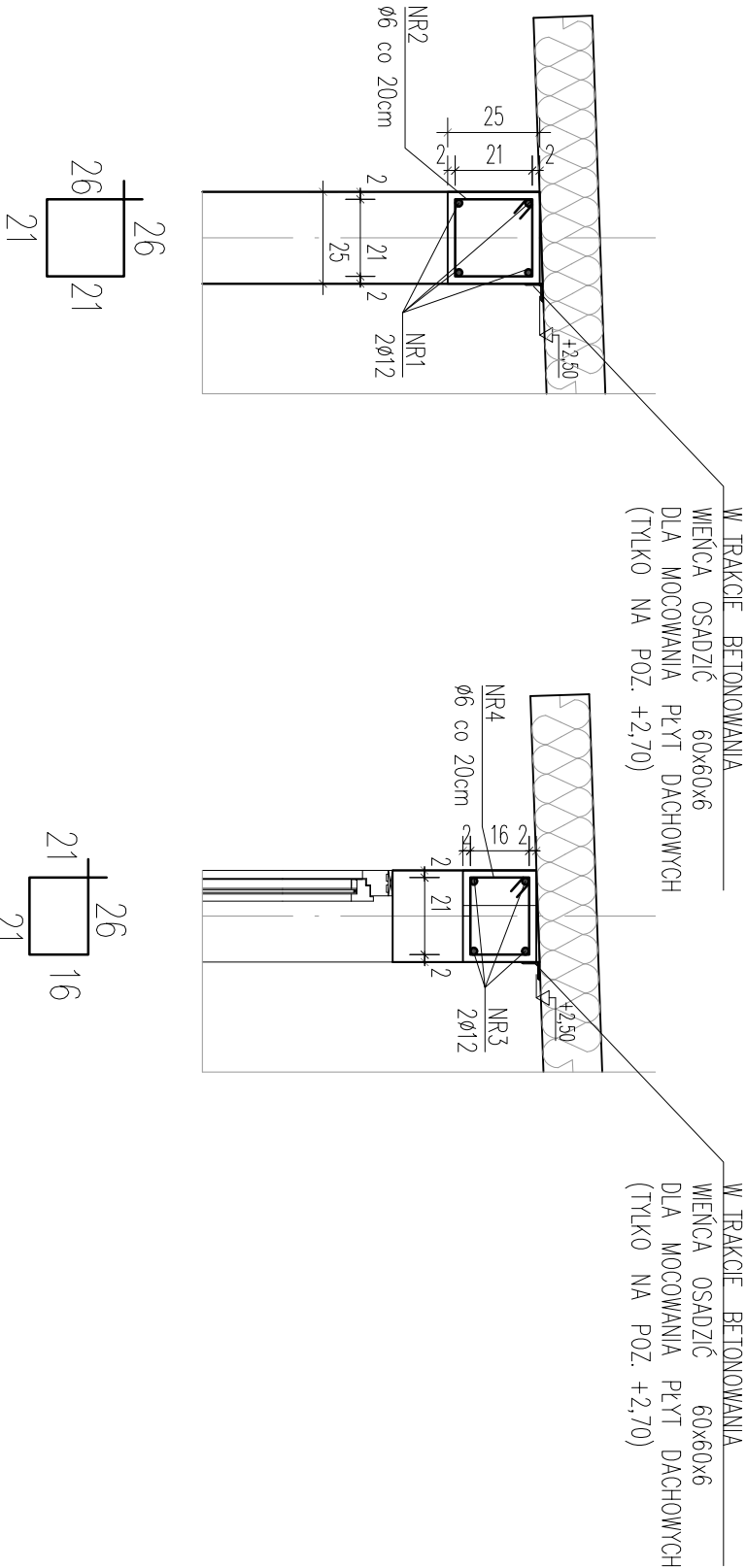


1.3_04 WIENŃCE

WIENIEC W-1

WIENIEC W-2



NR2 ø6 co 20cm l=94cm szt.223

NR4 ø6 co 20cm l=84cm szt.111

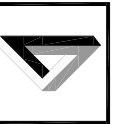
SKALA 1:20

WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ

NR	Ø	Długość /m/	Ilość /szt./	A - I	
				Ø 6	Ø 12
W-1	1	Ø 12	44,50	4	178
	2	Ø 6	0,94	223	209,62
W-2	3	Ø 12	5,50	4	22,00
	4	Ø 6	0,84	111	94,24
DŁUGOŚĆ		m	303,86	200	
MASA JEDNOSTKOWA		kg/m	0,222	0,888	
MASA RAZEM		kg	304,08	200,89	
OGÓŁEM		kg	512,96		

UWAGI :

- BETON B-20 (C16/20)
- STAL A-I Ø 6 Ø 12

AUTOR PROJEKTU				
<div><div></div><div><p>PRZEDSIĘBIORSTWO PROJEKTOWO - WYKONAWCZE</p><p>Rok założenia 1992. 91-425 Łódź, ul. Północna 36a, 42 633-27-38, arconbud@arconbud.com.pl, www.arconbud.com.pl, NIP: 726-012-73-10, REGON: 470590055,</p></div></div>				
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	SPECJAŁNOŚĆ		PODPIS	
Inż. Zbigniew Pietroń	upr.193/86/WŁ	KONSTRUKCYJNO-BUDOWLANA		
OPRACOWAŁ			PODPIS	
mgr Inż. arch. Patryk Pietroń				
NAZWA RYSUNKU			SKALA	
WIENŹCE			1:20	
FAZA PROJEKTU				
PROJEKT TECHNICZNY			DATA	
ZLECENIE	TOM	BRANŻA	03.2025	
1/P/02/2025	1.3	K	1.3_04	