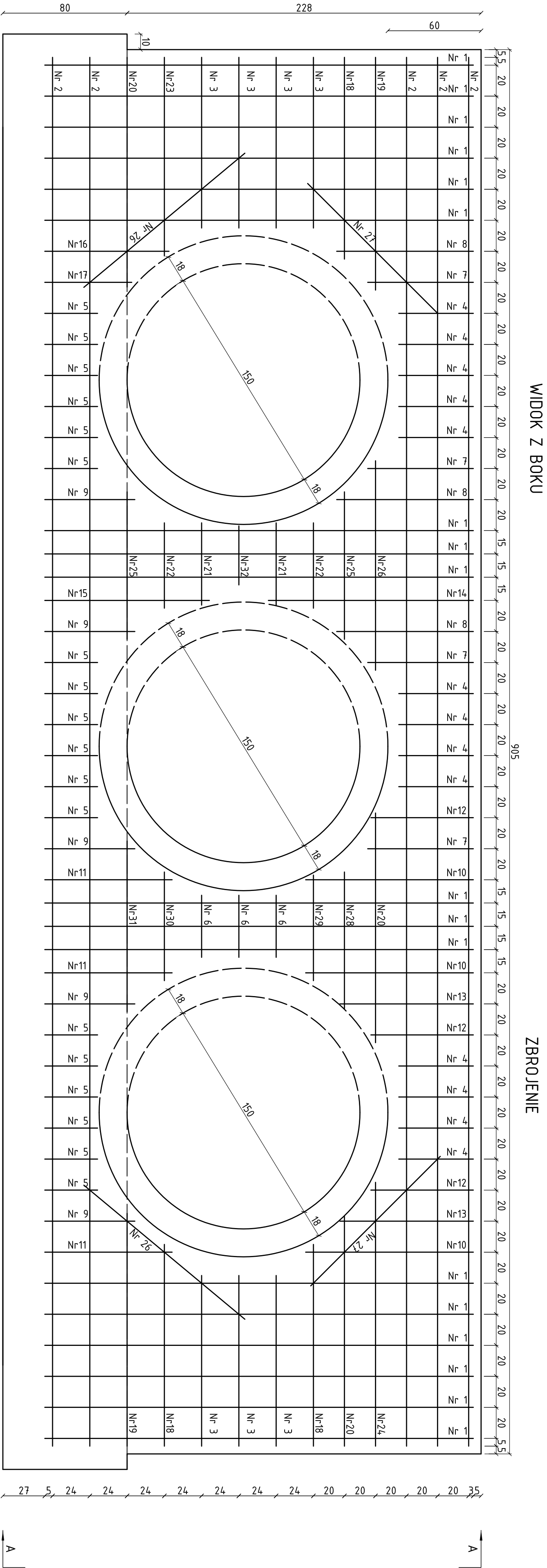


ŚCIANKA CZOŁOWA przepust 3 x ø 100cm w km rob. 2+786

Nr pręta	Średnica pręta mm	Długość pręta cm	Ilość szt.	Długość łączna /m./	
				ø 10	ø 14
1	14	276	36		99,36
2	10	895	16	14,3,20	
3	10	110	14	15,4,0	
4	14	48	26		12,4,8
5	14	34	36		12,2,4
6	10	40	6	2,4,0	
7	14	68	8		5,4,4
8	14	88	6		5,2,8
9	14	58	10		5,8,0
10	14	108	6		6,4,8
11	14	88	6		5,2,8
12	14	66	6		3,9,6
13	14	86	4		3,4,4
14	14	132	2		2,6,4
15	14	106	2		2,1,2
16	14	80	2		1,6,0
17	14	56	2		1,1,2
18	10	130	6	7,8,0	
19	10	150	4	6,0,0	
20	10	148	6	8,8,8	
21	10	53	4	2,1,2	
22	10	55	4	2,2,0	
23	10	128	2	2,5,6	
24	10	170	2	3,4,0	
25	10	95	4	3,8,0	
26	10	135	6	8,1,0	
27	10	118	4	4,7,2	
28	10	88	2	1,7,6	
29	10	68	2	1,3,6	
30	10	70	2	1,4,0	
31	10	110	2	2,2,0	
32	10	38	2	0,6,4	
33	14	108	94		101,52
Długość razem – m.				217,94	268,76
Masa jednostkowa – kg/m.				0,616	1,21
Masa wg średnic – kg				134,25	325,20
Masa ogółem – kg				459,45kg=0,460t	



BETON B 30 F 150 W8  
STAL St 3 SX

Obiekt	Przebudowa drogi gminnej Drohiczyn – Runice.		PROJEKTOWANIE I NADZÓR BUDOWY DRÓG I MOSTÓW		
Stadium	Przepust 3 x ø150cm – ścianka czołowa		Zbigniew Radziszewski, 18 – 230 Ciechanowiec ul. Parkowa 2a tel. (086) 2771064 NIP 722-111-67-04 reg. 450162079		
Projektował:	Imię i nazwisko	Nr uprawnień	Podpis	Data	Skala
	Łukasz Radziszewski	PDL/0030/P000/11			1:20