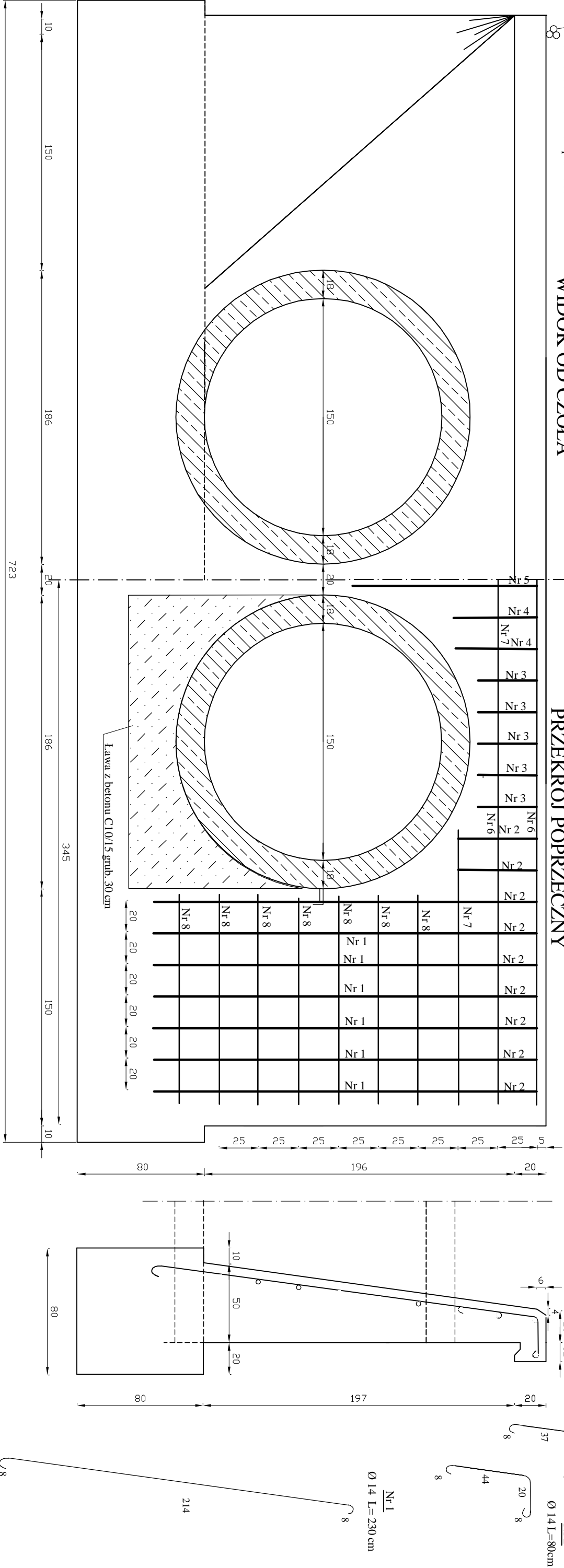


Skarpa na długości ścianki czołowej
umocniona brukiem na zaprawie cem.

WIDOK OD CZOŁA

MUREK CZOŁOWY DLA PRZEPUSTU 2xØ150cm

PRZĘKRÓJ POPRZECZNY



BETON B 25/30

w fundamencie - 4,63 m³
w ścianie - 4,26 m³

RAZEM NA 1 MUREK - 8,89 m³

Nr pręta	Średnica [mm]	Ilość [szt.]	Długość 1 szt. [cm]	Długość [m]
1	S235JR Ø 14	14	230	ø 14
2	S235JR Ø 14	18	80	32,20
3	S235JR Ø 14	10	73	14,40
4	S235JR Ø 14	4	87	7,30
5	S235JR Ø 14	2	153	3,48
6	S235JR Ø 10	3	660	19,80
7	S235JR Ø 10	2	174	3,48
8	S235JR Ø 10	14	133	18,62
RAZEM DŁUGOŚĆ				41,90
CIEŻAR Imb				60,44
RAZEM kg				0,651
CIEŻAR OGÓŁEM kg				1,42
				27,20
				85,82
				113,00

TEMAT: <i>Przebudowa drogi powiatowej Nr 1818N relacji Świętajno-Orzechówko-Giże w miejscowości Giże od skrzyżowania z drogą Nr 1901N Giże-Dutki-Giżski na odcinku 0,70 km o nr ewid. III i 274/I położonych w obrębie geodezyjnym Giże</i>			
TREŚĆ RYSUNKU: MUREK CZOŁOWY PRZEPUSTU 2 x ø150cm			
PROJEKTANT: inż. Mirosław Wojsław	UPRAWNIENIA: SUW-5291	Podpis:	
SKALA 1:25	STADIUM: PROJEKT BUD.-WYKON.	Nr rys.: 6	DATA: MAJ 2015