

Nr 5 $\varnothing 16$ co 15 cm $L=110$ cm 12 szt.

WIDOK

Nr 1 $\varnothing 16$ co 15 cm $L=1132$ cm 40 szt.

Nr 1.1 $\varnothing 16$ co 15 cm $L=1200$ cm 30 szt.

Nr 7 $\varnothing 16$ $L=712$ cm $2 \times 2=4$ szt.

PRZEMKÓJ A-A

Nr 5.1 $\varnothing 16$ co 15 cm $L=135$ cm 12 szt.

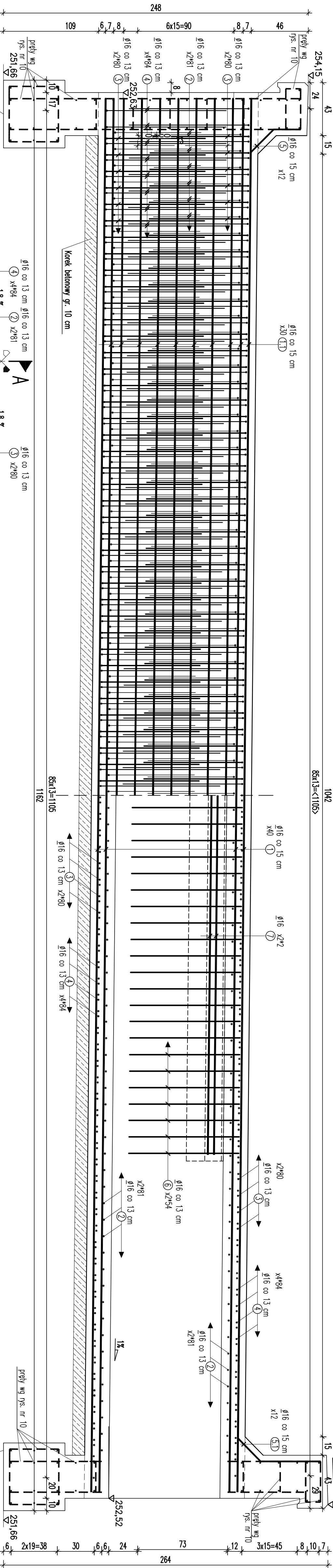


Tabela zbrojenia przepustu				
Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Ilość szt.	Długość [m] BSt 500 lub 18G2-b $\varnothing 16$
1	$\varnothing 16$	1132	40	452.8
1.1	$\varnothing 16$	1200	30	360
2	$\varnothing 16$	292	162	473.04
3	$\varnothing 16$	325	160	520
4	$\varnothing 16$	172	336	577.92
5	$\varnothing 16$	110	12	13.2
5.1	$\varnothing 16$	135	12	16.2
6	$\varnothing 16$	145	108	156.6
7	$\varnothing 16$	712	4	28.48
Długość łącznie				2598.24
Masa jednostkowa				1.578
Masa ogółem				4100.02
Beton C25/30 (B30)				1.24+11.58 [m3]
Beton C8/10 (B10)				0.22+10.72 [m3]
				2.36

OTULINA MIN – 5 cm
BETON –C25/30 (B30), C8/10 (B10)
STAL – BSt 500 LUB 18G2-b $\varnothing 12$
WYMIARY PRĘTÓW SĄ PODANE PO ICH OBRYSIE ZEWNĘTRZNYM
RSUNEK NALEŻY ROZPATRYWAĆ WRAZ Z RRS. NR 2 I NR 3

INWESTOR:		ZARZĄD DRÓG POWIATOWYCH W SKARŻYSKU-KAMIENIEJ	
WYKONAWCA:		PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRAZOWE "POLMOST" JERZY MATEREK ul. OPOLSKA 11 m. 1 26 606 RUDOW tel. (0 48) 366 69 14	
BRANŻA:		PRZEBUDOWA PRZEPUSTU W UL. PARSKEJ W SKARŻYSKU KAMIENIEJ	
KOSTIOWA			
PODSIAWKA:		Tytuł rysunku: KONSPIKACJA ZBROJENIA PRZEPUSTU	
Umowa Nr ZDP-273.1.7.211		1:20	
Projektował: mgr inż. Jerzy Moterek		RA 117/84	
Asystent: mgr inż. Marcin Czarnota			
Sprawdził: mgr inż. Piotr Moterek		KL 42/2001	
		Nr rs. 9	