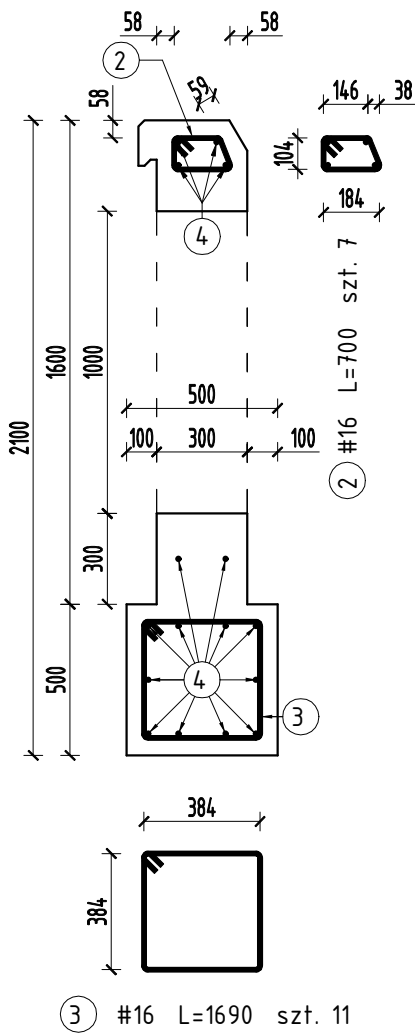
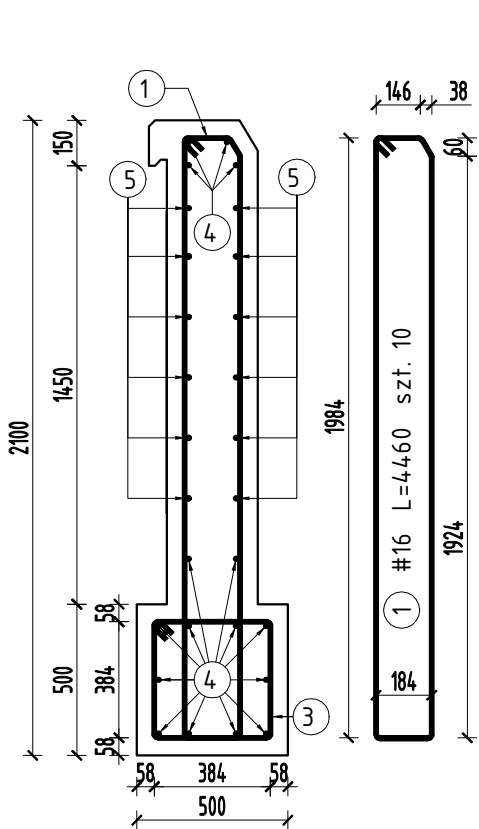


Przekrój B-B

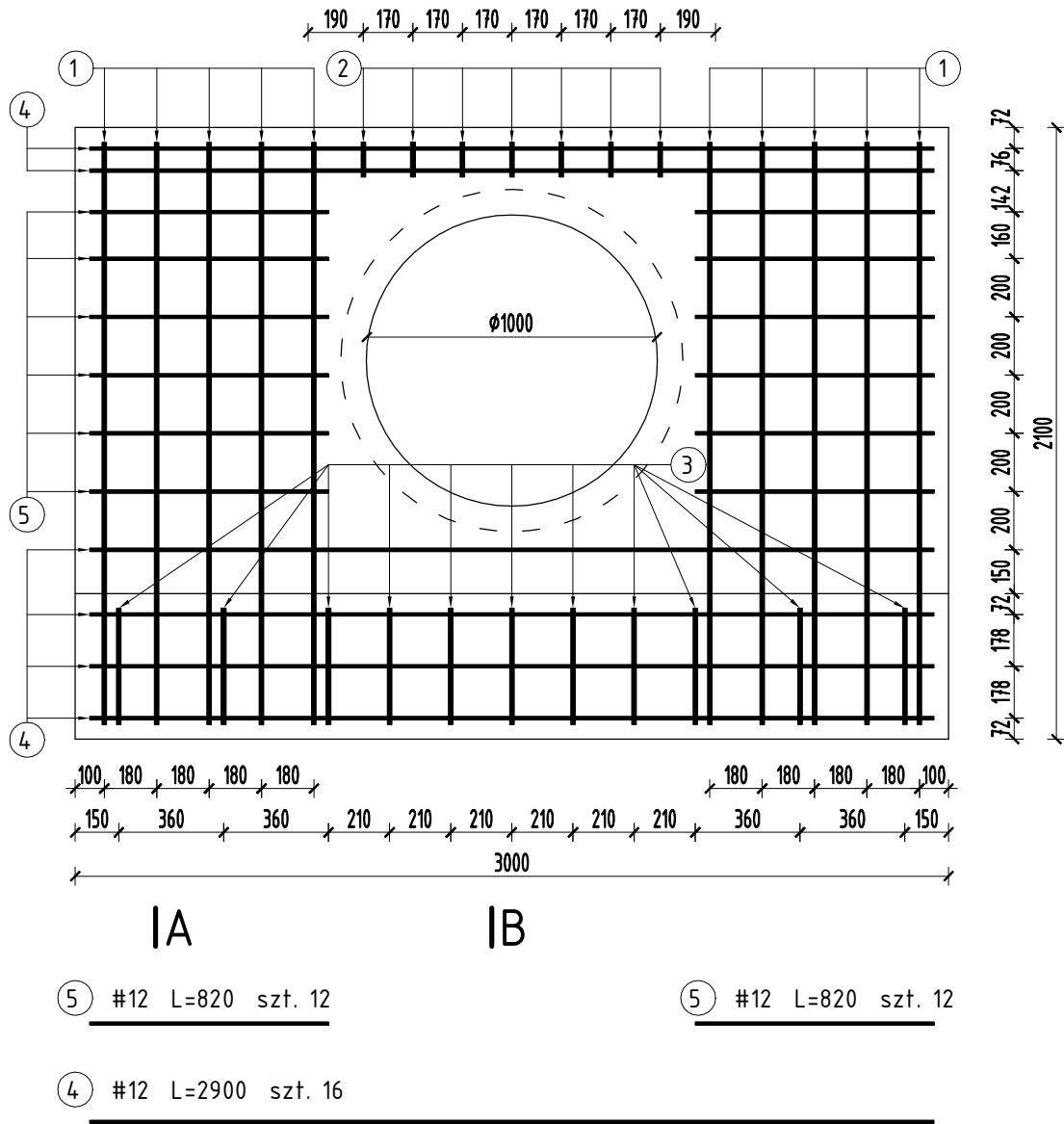


Przekrój A-A

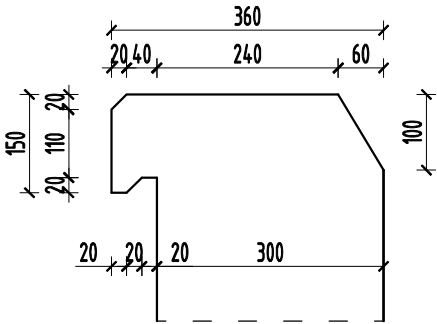


IA

IB



Szczegół kapinosu  
skala 1:10



Wykaz zbrojenia dla 1 ścianki z fundamentem

nr pręta	średnica	liczba	długość	długość ogólna	
	[mm]			#12[m]	#16[m]
1	16	10	4,46	-	44,60
2	16	7	0,70	-	4,90
3	16	11	1,69	-	18,59
4	12	16	2,90	46,40	-
5	12	24	0,82	19,68	-
długość razem			[m]	66,08	68,09
masa jednostkowa			[kg/m]	0,888	1,578
masa razem wg średnicy			[kg]	58,68	107,47
masa ogólna			[kg]	166,15	

Klasa ekspozycji XF4  
Beton klasy C30/37  
Maksymalny współczynnik w/c = 0,45  
Minimalna zawartość cementu 340 kg/m³  
Stal żebrowana A-IIIIN  
Objętość betonu na 1 ściankę - 2,00 m³

ZESPÓŁ PROJEKTOWY		
FUNKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	PODPIS
Projektant	mgr inż. Jerzy Góralski	
specjalność: drogowa	LUB/0042/P00D/05	
Sprawdzający	inż. Karol Barcal	
specjalność: drogowa	LUB/0209/P00D/05	
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		
ROZBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 3147L WÓŁKA ORŁOWSKA - KALINÓWKA - SKIERBIESZÓW OD KM 5+080 DO KM 9+010 DŁ. 3,930 KM		
TYTUŁ RYSUNKU SCHEMAT ZBROJENIA ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTÓW PD4, PD5		
DATA	SKALA	NR RYS.
24.01.2022	1:25	TD-2.3