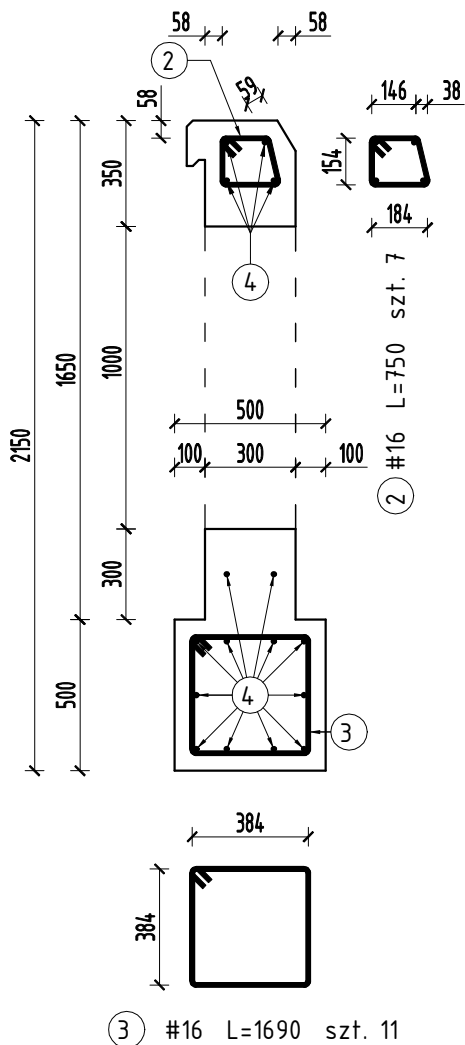
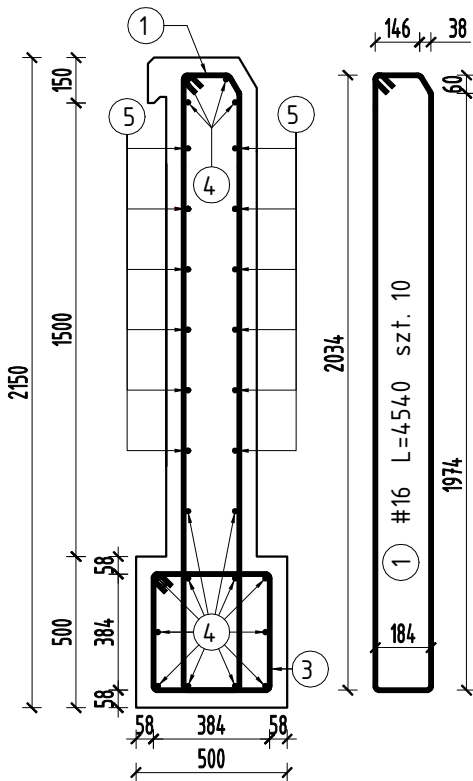


Przekrój B-B

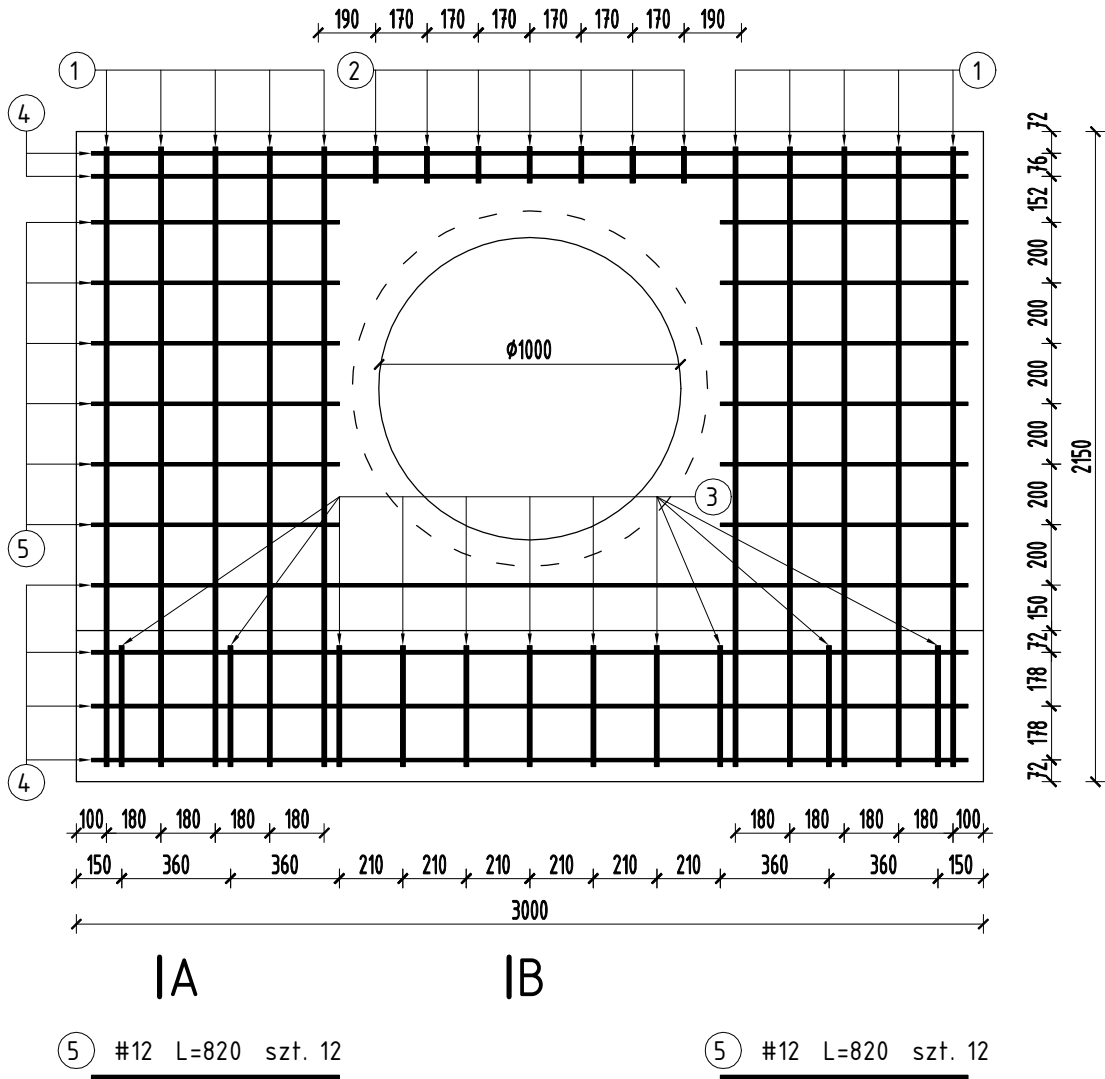


Przekrój A-A



IA

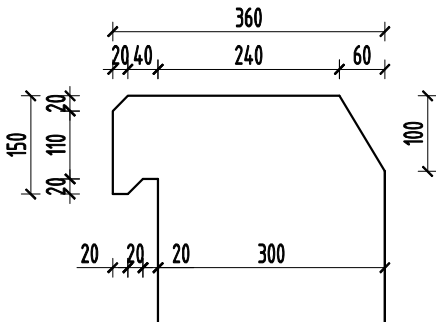
IB



IA

IB

Szczegół kapinosu
skala 1:10



Wykaz zbrojenia dla 1 ścianki z fundamentem

nr pręta	średnica [mm]	liczba [szt.]	długość [m]	długość ogólna #12[m] #16[m]
1	16	10	4,54	- 45,40
2	16	7	0,75	- 5,25
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 69,24
masa jednostkowa			[kg/m]	0,888 1,578
masa razem wg średnicy			[kg]	58,68 109,26
masa ogólna			[kg]	167,94

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 - 2,10 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 PRZEPUSTU PD3		
DATA	SKALA	NR RYS.
24.01.2022	1:25	TD-2.2