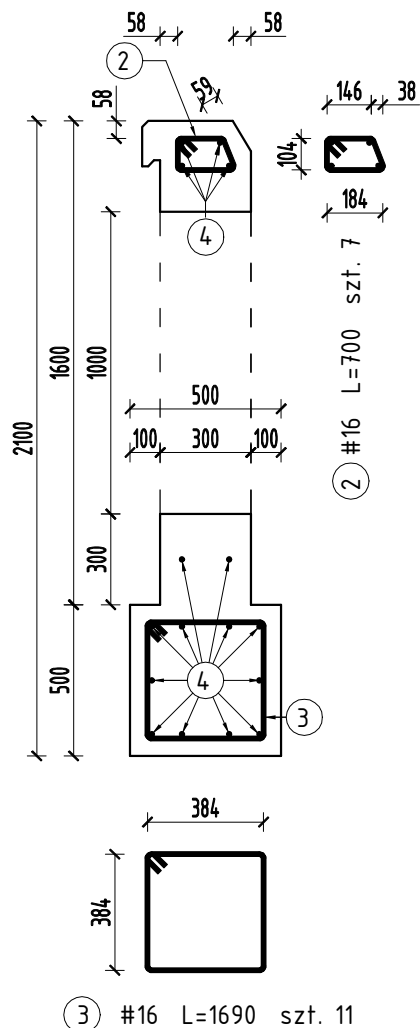
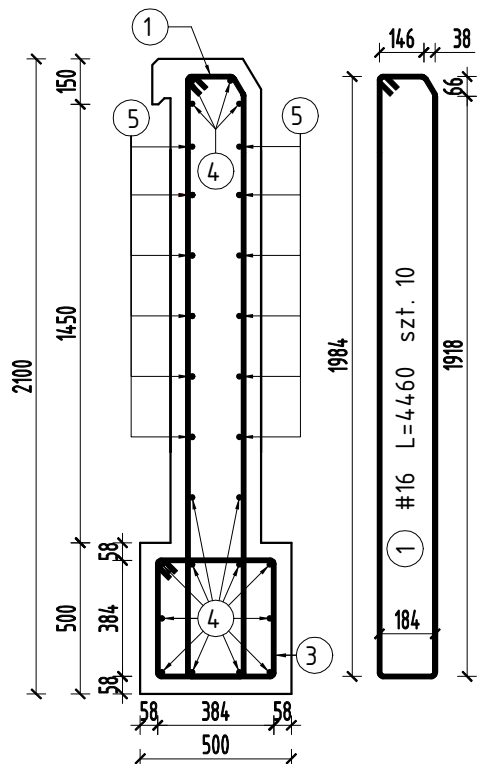


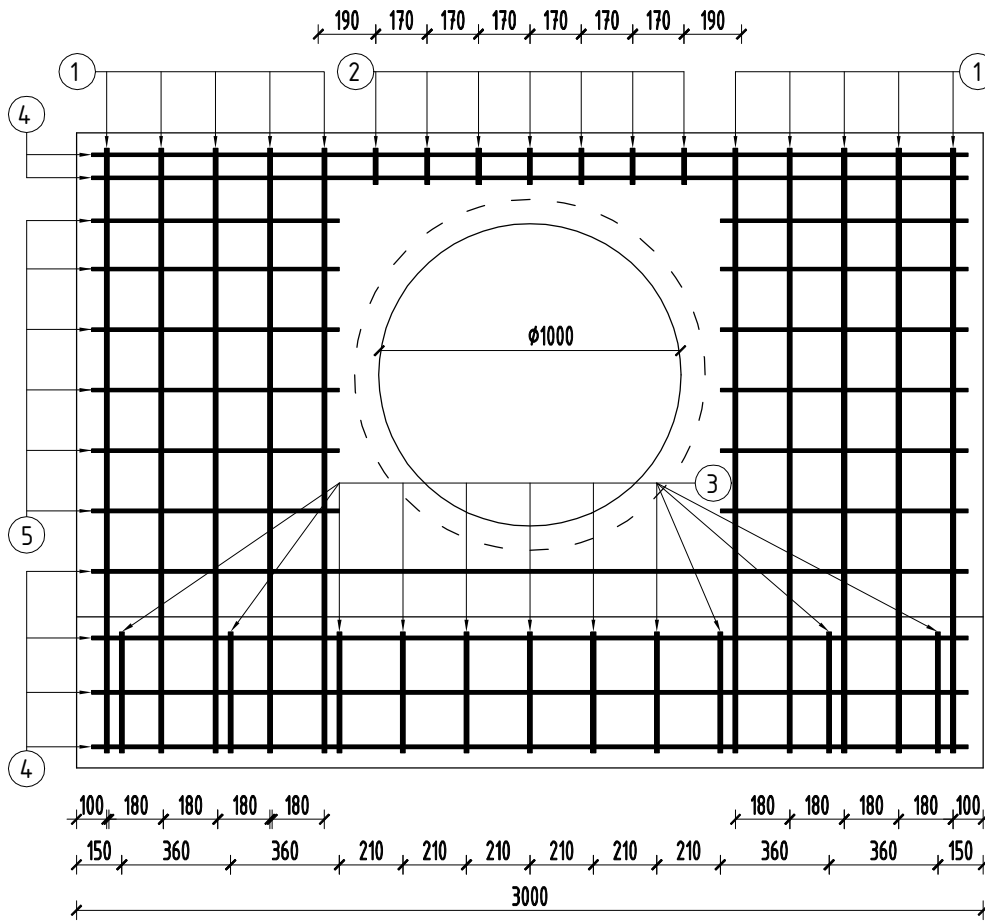
Przekrój B-B



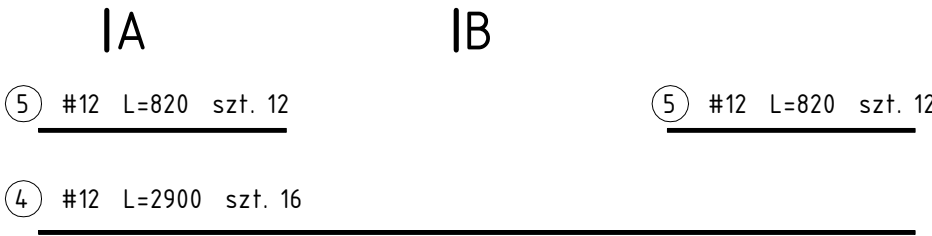
Przekrój A-A



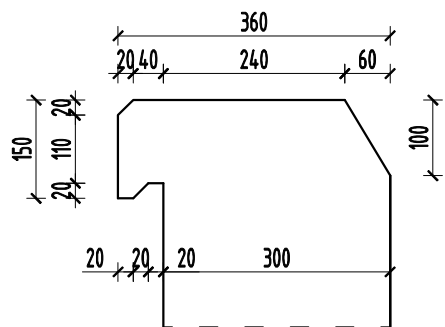
IA



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	4,46	- 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]	58,68 107,45
masa ogólna			[kg]	166,13

Klasa ekspozycji XF4
Beton klasy C30/37
Maksymalny współczynnik w/c = 0,45
Minimalna zawartość cementu 340 kg/m³
Stal zbrojowa 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 I BUDOWA DROGI GMINNEJ NR 109721L OD KM 0+000 DO KM 1+610 W M. OLESIN I W M. WIEŁOBYCZ - KOLONIA		
TYTUŁ RYSUNKU		
SCHEMAT ZBROJENIA ŚCIANKI CZOŁOWEJ PRZEPUSTU DN 1000		
DATA	SKALA	NR RYS.
12.07.2024	1:25	TD-5.1