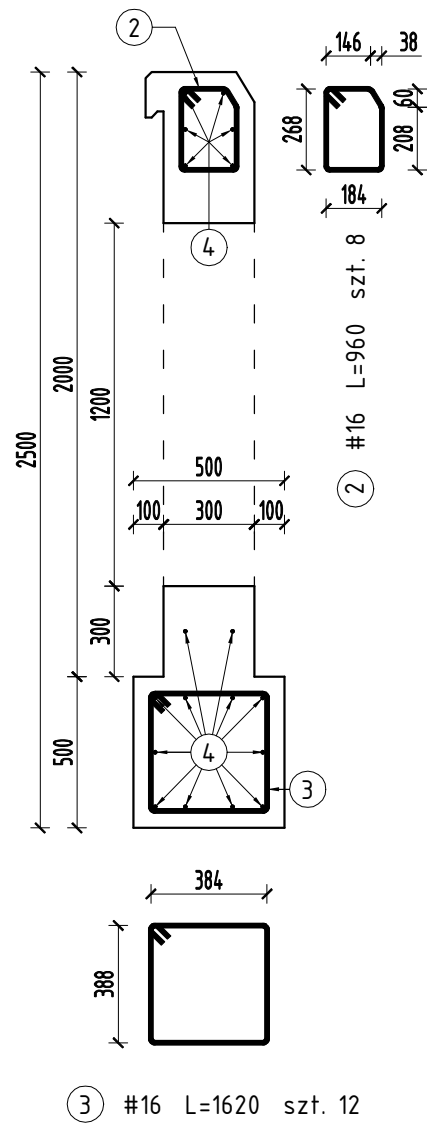
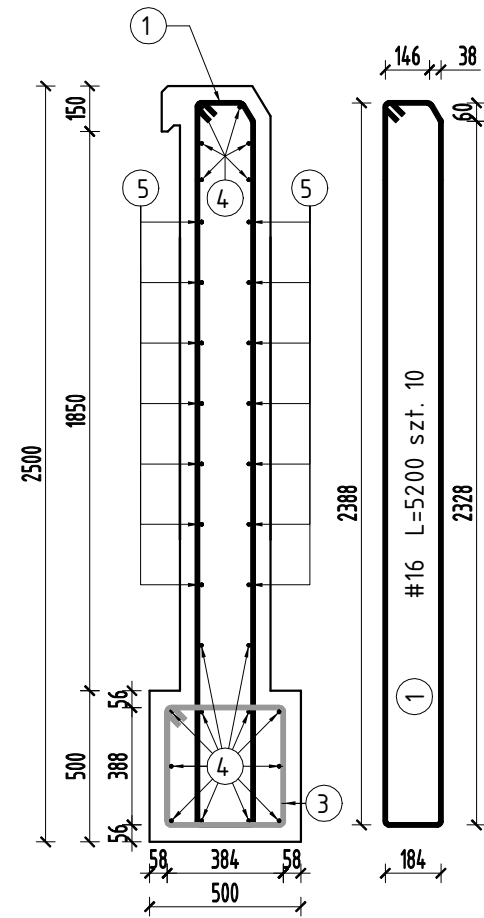


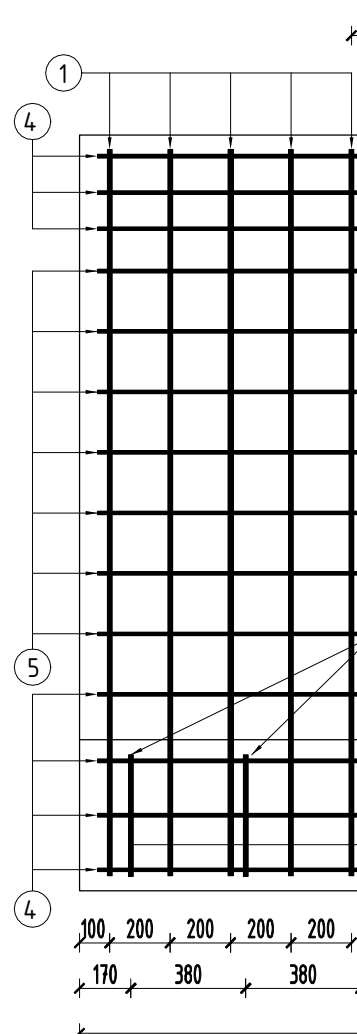
Przekrój B-B



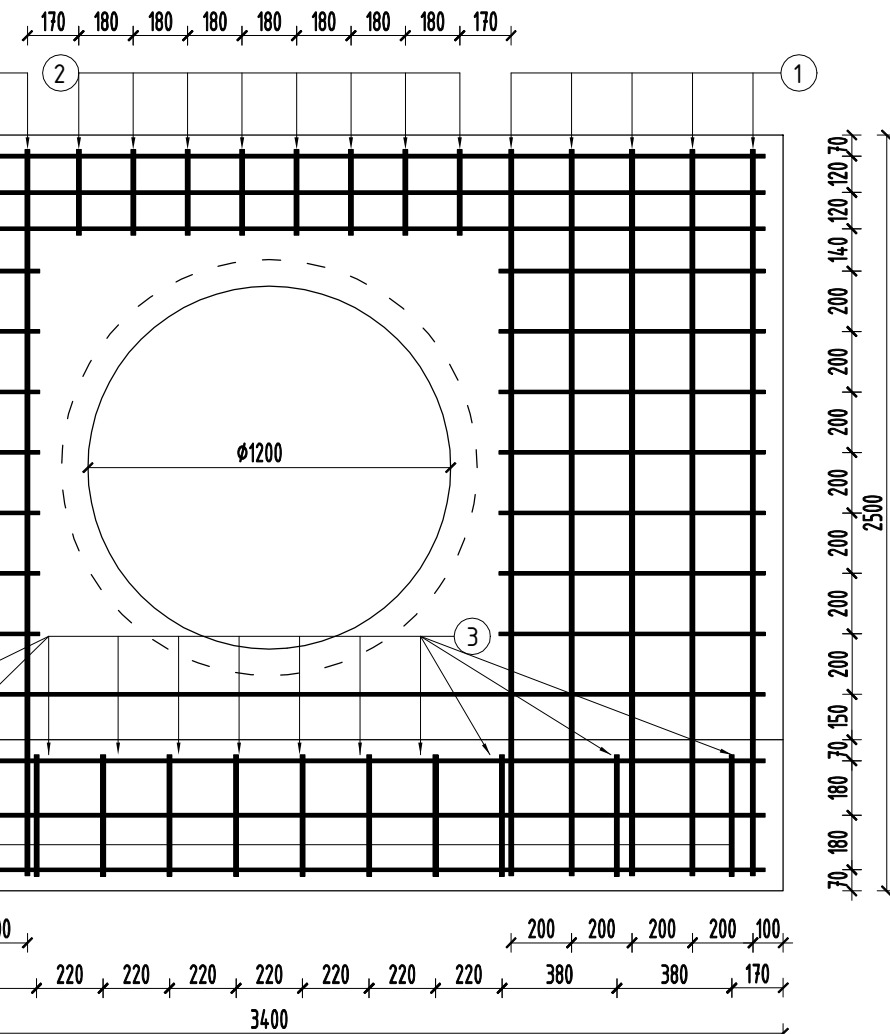
Przekrój A-A



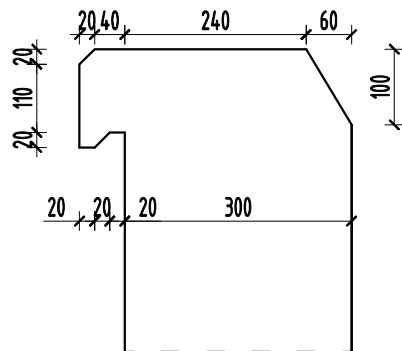
IA



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]	długość ogólna #16[m]
1	16	10	5,20	-	52,00
2	16	8	0,96	-	7,68
3	16	12	1,62	-	19,44
4	12	18	3,28	59,04	-
5	12	28	0,88	24,64	-
długość razem			[m]	83,68	79,12
masa jednostkowa			[kg/m]	0,888	1,578
masa razem wg średnicy			[kg]	74,31	124,86
masa ogólna			[kg]	199,17	

Klasa ekspozycji XF4  
Beton klasy C30/37  
Maksymalny współczynnik w/c = 0,45  
Minimalna zawartość cementu 340 kg/m³  
Stal zbrojona A-IIIIN  
Objętość betonu na 1 ściankę - 2,55 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 1200		
DATA	SKALA	NR RYS.
12.07.2024	1:25	TD-5.2