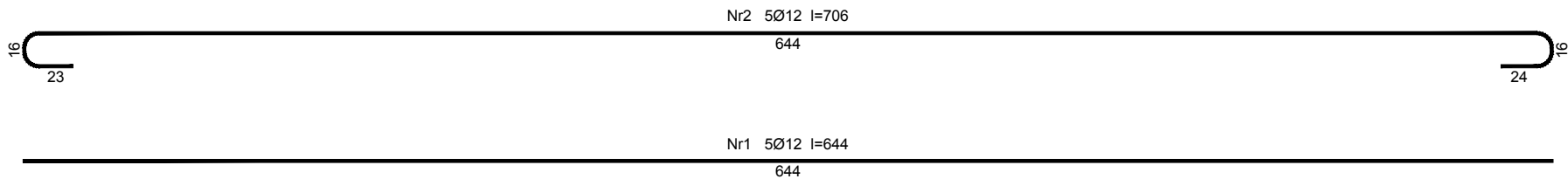
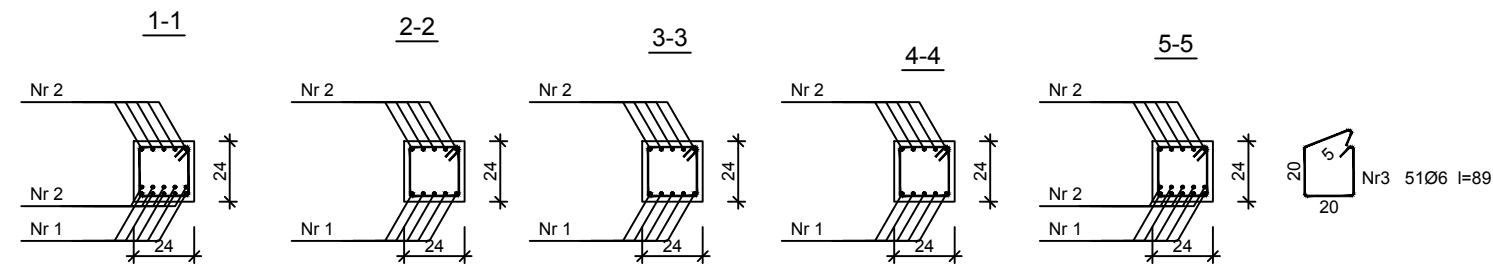
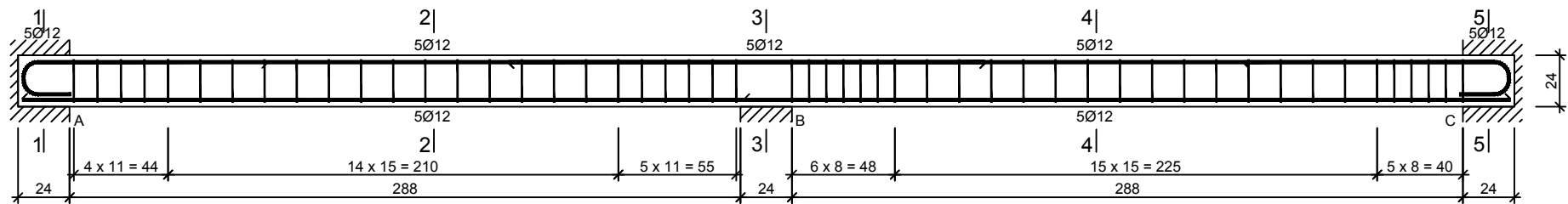


PODCIĄG POZ.1.1
SKALA 1:25



Beton B20 (C16/20)
Stal St3SY-b
34GS
Otulina $c_{nom} = 20 \text{ mm}$

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SY-b	34GS
				Ø6	Ø12
dla pojedynczej belki					
1	12	694	5		34,70
2	12	756	5		37,80
3	6	89	51	45,39	
Długość całkowita wg średnic [m]				45,4	72,5
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				10,1	64,4
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				10,1	64,4
Masa całkowita [kg]				75	

UWAGA: Długość pręta jest długością obliczoną na podstawie wymiarów w osi pręta (metoda B wg PN-EN ISO 3766:2006)

PODCIĄG POZ.1.1

OBIEKT BUDYNEK GOSPODARCZO - GARAŻOWY

ADRES BUDOWY Dz. nr 231/6-LP obręb Kęsowo [0003], jednostka ewidenc. Kęsowo-G [041603_2]

INWESTOR Nadleśnictwo Zamrzenica Zamrzenica 1A, 89-510 Bysław

PROJEKTANT mgr inż. arch. Jan Sabiniarz upr. nr 558/75/Bg

ASYSTENT projektanta inż. Karol Sabiniarz

ARCHIDEO Karol Sabiniarz Powalki ul. Świerkowa 2, 89-620 Chojnice

Skala: 1:25
BRANŻA: ARCH.KONSTR.

Podpis
Data:2019.11.12

Podpis
Data:2019.11.12

NR RYS.
K3