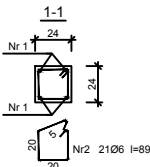
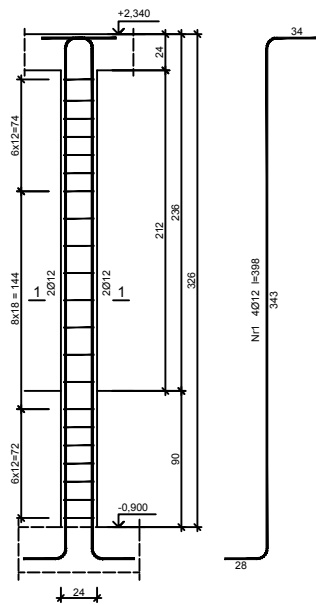


RDZEŃ RŻ2  
SKALA 1:25



Beton B20 (C16/20)  
Stal St3SY-b  
34GS  
Otulina c<sub>nom</sub> =20 mm

Wykaz zbrojenia

Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	Długość całkowita [m]	
				St3SY-b Ø6	34GS Ø12
				dla pojedynczego słupa	
1	12	3978	4		15,91
2	6	890	21	18,69	16,0
Długość całkowita wg średnic [m]				18,7	16,0
Masa 1mb pręta [kg/mb]				0,222	0,888
Masa prętów wg średnic [kg]				4,2	14,2
Masa prętów wg gatunków stali [kg]				4,2	14,2
Masa całkowita [kg]				19	

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

RDZEŃ RŻ2		Skala: 1:25
OBIEKT		BRANŻA: ARCH.KONSTR.
BUDYNEK GOSPODARCZO - GARAZOWY		
ADRES BUDOWY	Dz. nr 231/6-LP obręb Kęsowo [0003], jednostka ewidenc. Kęsowo-G [041603_2]	
INWESTOR	Nadleśnictwo Zamrzenica Zamrzenica 1A, 89-510 Bytów	
PROJEKTANT -specjalność architektoniczna	mgr inż. arch. Jan Sabiniarz upr. nr 558/75/Rg	Podpis Data 2019.11.12
ASYSTENT projektanta	inż. Karol Sabiniarz	Podpis Data 2019.11.12
ARCHITEKT Karol Sabiniarz Powalki ul. Świerkowa 2, 89-620 Chojnice		NR RYS. K6