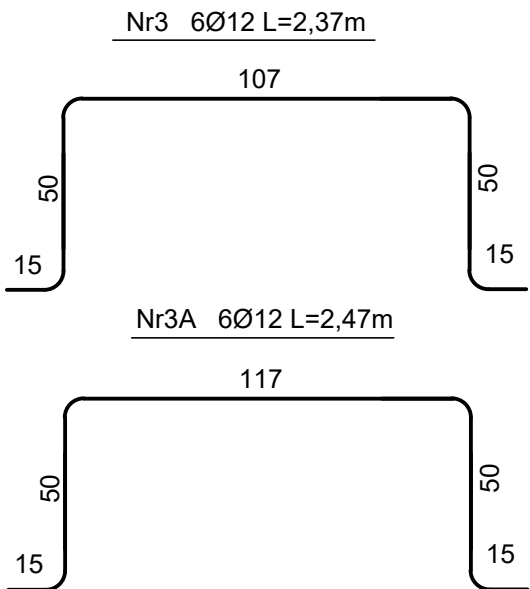
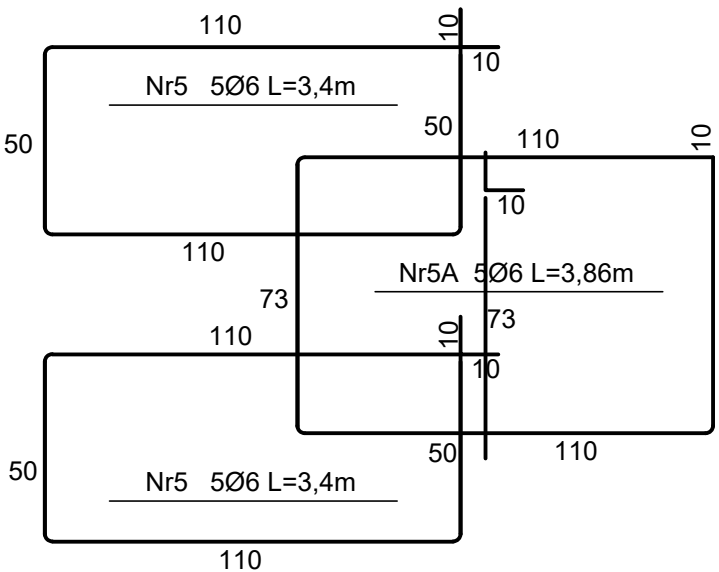
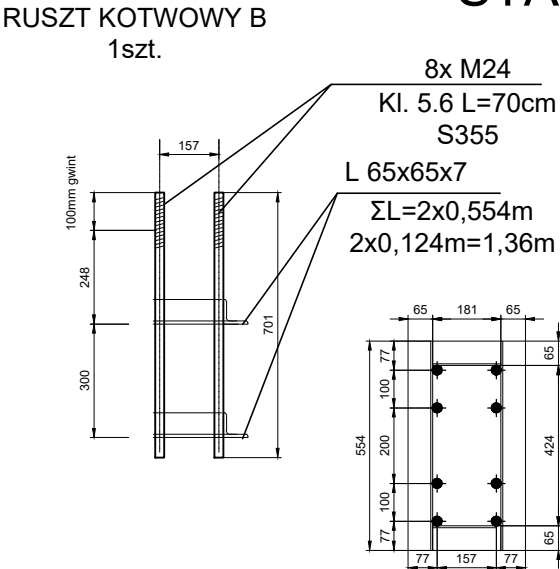
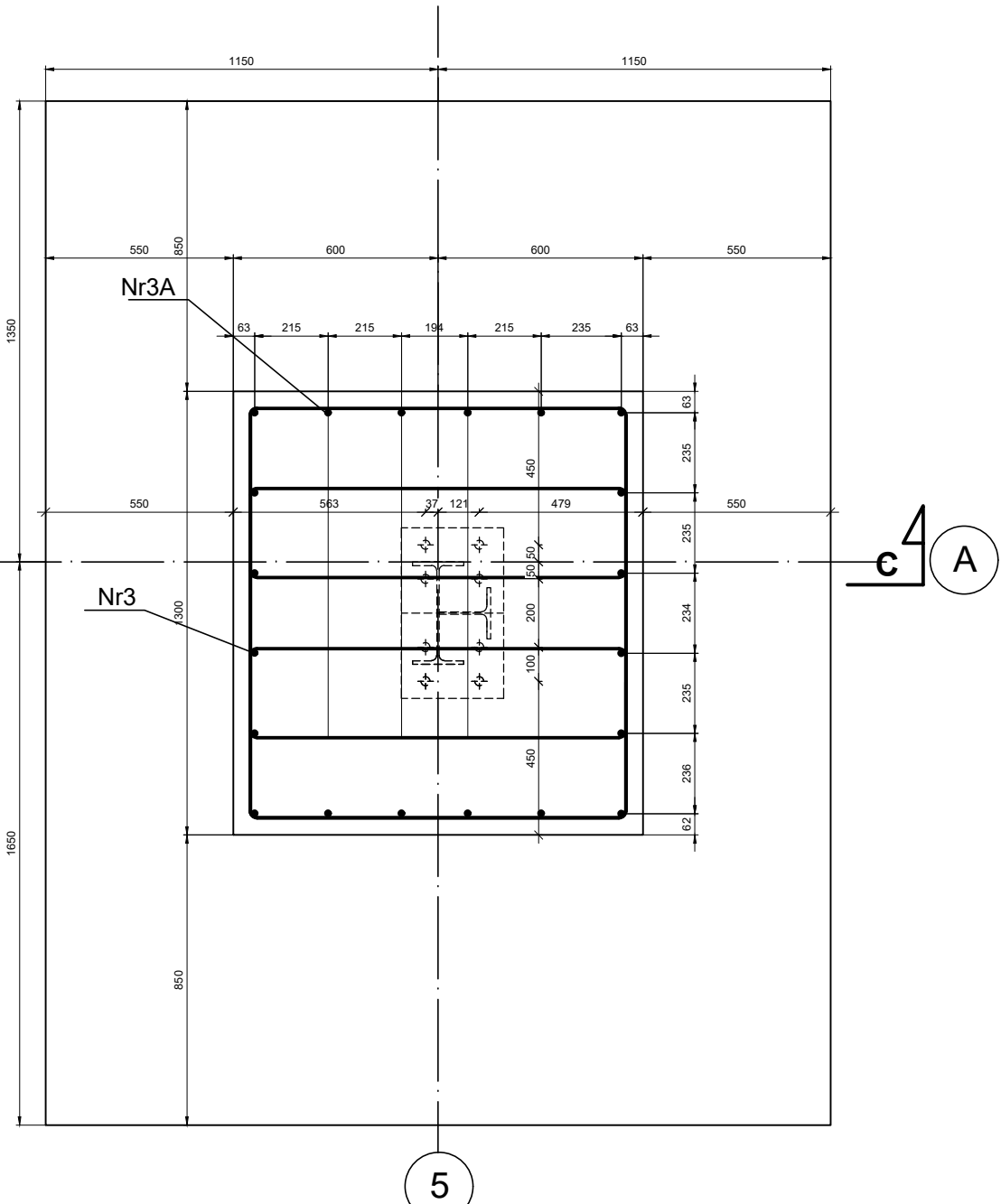


PRZEKRÓJ A-A

1 SZT.

BETON B-30 (C25/30)
STAL A-IIIN BST 500S



WYKAZ STALI ZBROJENIOWEJ									
ELEMENTY		PRETY ZBROJENIA							
Nazwa	Liczba	Nr preta	Średnica	Długość	Liczba w 1 elem.	Liczba ogólna	AIIIIN BST500S		
	szt.	mm	m	szt.	szt.	φ6	φ12	φ16	
SF1.1	1	1	12	2,90	15	15		43,50	
		2	12	2,20	20	20		44,00	
		3	12	2,37	6	6		14,22	
		3A	12	2,47	4	4		9,88	
		5	6	3,40	10	10	34,00	34,00	
		5A	6	3,86	5	5	19,30	19,30	
Długość ogólna						m	53,30	164,90	0,00
Masa 1m preta						kg	0,222	0,888	1,578
Masa prętów wg średnic						kg	11,83	146,43	0,00
Masa prętów wg gatunków stali						kg		158,26	
Masa całkowita prętów						kg		158,26	

LGM Barbara Becherowska

57-100 Strzelin, ul. Lesna 6

Nazwa opracowania

PROJEKT BUDOWLANY

budowy bazy Wydziału WPT Zarządu Dróg Długoleka obejmującej: - budowę garażu dla samochodów ciężarowych z zapleczem socjalnym, budowę wiaty stalowej, wraz infrastrukturą techniczną i projektem zagospodarowania terenu

Adres obiektu:	Długoleka, ul. Robotnicza, 55-095 Mirków, dz.nr 251/22			
Inwestor i adres	GMINA DŁUGOŁĘKA ul. Robotnicza 12, 55-095 Mirków,			
Przedmiot rysunku	ZBROJENIE STOPA SF1.1	Nr SF1.1	SKALA:	1 : 20
			DATA:	11.2021
Projektant	mgr inż. Łukasz Kwiatkowski upr. nr LOD/2309/POOK/14		podpis	
Projektant			podpis	