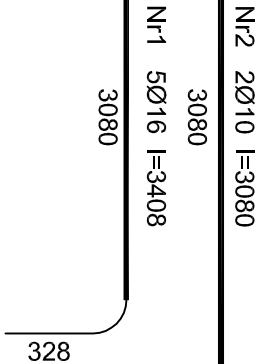
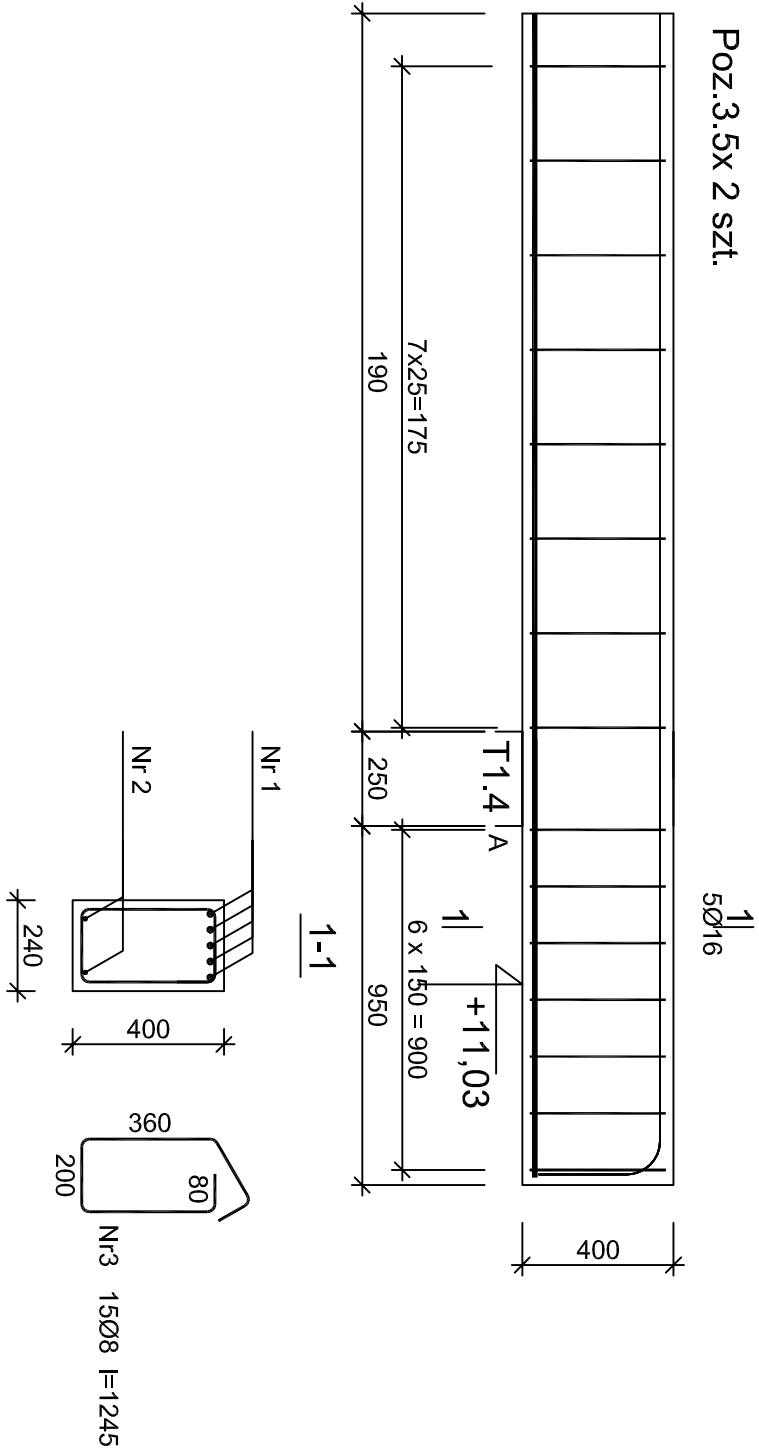


Poz.3.5x 2 szt.



Wykaz zbrojenia

				Długość całkowita [m]		
Nr pręta	Średnica [mm]	Długość [mm]	Liczba [szt.]	RB500W		
				Ø8	Ø10	Ø16
dla jednej belki						
1	16	3408	5			17,04
2	10	3080	2		6,16	
3	8	1245	15	18,68		
Długość całkowita wg średnic			[m]	18,68	6,16	17,04
Masa 1mb pręta			[kg/mb]	0,395	0,617	1,578
Masa prętów wg średnic			[kg]	7,4	3,8	26,9
Masa prętów wg gatunków stali			[kg]	39		
Masa całkowita			[kg]	78		

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

Beton	B25 (C20/25)
Stal	RB500W
Otulina	c _{nom} =30 mm

TEMAT INWESTYCJI	Budowa budynku wielorodzinnego wraz z infrastrukturą zewnętrzną i zagospodarowaniem terenu		
LOKALIZACJA	dz. nr 963/1, ark. 18, obręb 0001 Mrocza, iden. dz. 04/002_4, powiat nakielski, gmina Miasto Mrocza, 89-115 Mrocza		
INWESTOR	Społeczna Inicjatywa Mieszkaniowa "KZN- BYDGOSKI SP. Z O.O. ul. Słodzenna 12/14 lok. 22 88-100 Inowrocław		
STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA PROWADZĄCA	<div>Archenika Sp. z o.o. ul. Jarochońskiego 51 60-248 Poznań tel.: +48 604 080 981; +48 602 881 331 biuro@archenika.pl www.archenika.pl</div>		
FUNKCJA KONSTRUKCJA	IMIĘ I NAZWISKO	NR UPR. W SPEC.	PODPIS
OPRACOWAŁ	mgr inż. Magdalena Radola	upr. do proj. w spec. konstrukcyjnej nr 63387.Pw	
OPRACOWAŁ	mgr inż. Mariyna Maria Żak Sawiak	WKP/0027/P0OK/22 w spec. konstr. - bud. bez ograniczeń,	
TREŚĆ RYS.			
Poz.3.5_podciąg żelbetowy			SKALA 1:20
DATA	MARZEC 2023	NR KONTRAKTU	299
BRANŻA	NR REWIZJI	NR RYSUNKU	K-14

Rysunek stanowi własność Archenika Sp. z o.o. i nie może być kopowany, rozpowszechniany, modyfikowany, i udostępniany osobom trzecim bez wcześniejszej pisemnej zgody właściciela.