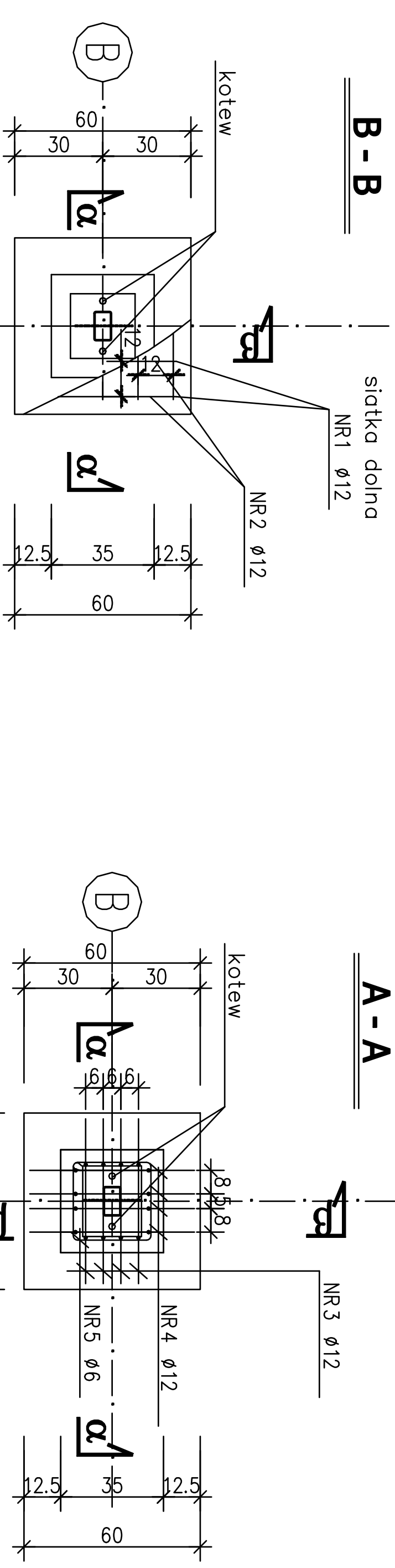
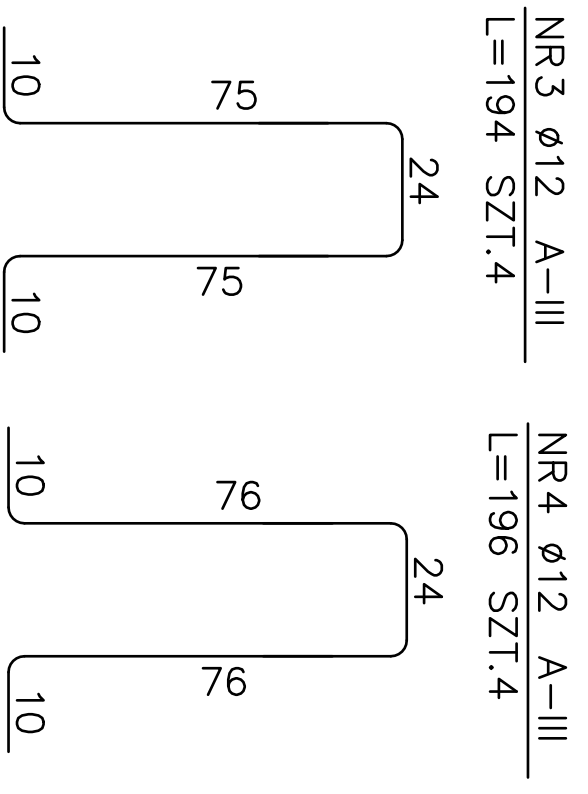


# POZ.1.3. ZBROJENIE STOPY FUNDAMENTOWEJ

## SZT.1

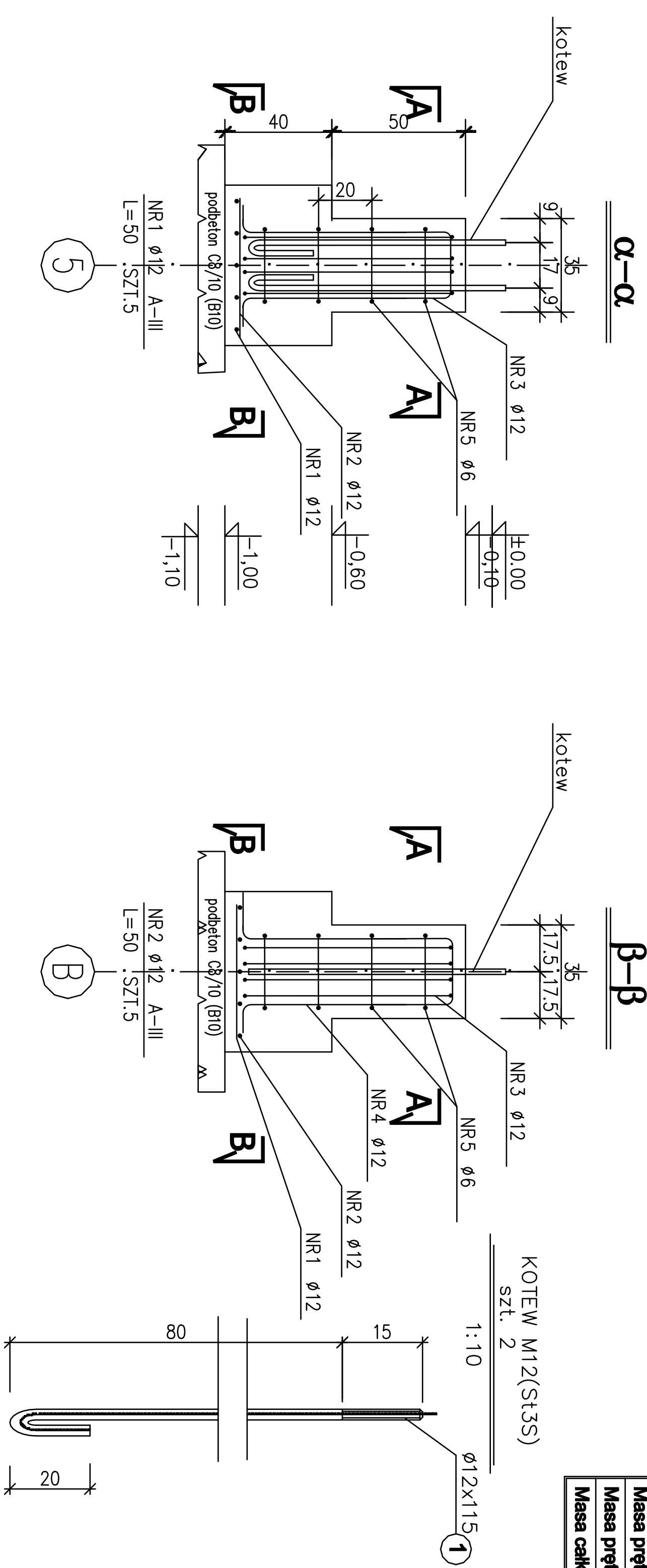


**Beton** B20 (C16/20)  
**Stal** A-0(St0S-b)  
 A-III(34GS)  
 Otulina do pręta głównego 50 mm



**Wykaz zbrojenia**

Nr	Średnica [mm]	Długość [cm]	Liczba	Długość ogólna [m]	
				A-0 Ø6	A-III Ø12
1	12	50	5		2,50
2	12	50	5		2,50
3	12	194	4		7,76
4	12	196	4		7,84
5	6	118	4		4,72
<b>Długość ogólna wg średnic</b>				<b>[m]</b>	<b>20,60</b>
<b>Masa 1mb pręta</b>				<b>[kg/mb]</b>	<b>0,222</b>
<b>Masa prętów wg średnic</b>				<b>[kg]</b>	<b>1,05</b>
<b>Masa prętów wg gatunków stali</b>				<b>[kg]</b>	<b>18,3</b>
<b>Masa całkowita</b>				<b>[kg]</b>	<b>20</b>



**ZESTAWIENIE STALI-KOTEW**

NUMER ELEMENTU	NAZWA ELEMENTU	DŁUGOŚĆ [mm]	GATUNEK STALI	LICZBA SZTUK	DŁ. RAZEM [m]	MASA JEJEN [kg/m]	MASA 1 ELEMENTU [kg]	MASA RAZEM [kg]
1	Ø 12	1150	St3S	4	4,60	0,888	1,02	4,08
<b>OGÓLEM:</b>								
<b>RAZEM:</b>								
<b>WYKONAĆ: x 1</b>								
<b>RAZEM:</b>								
<b>WYKONAĆ: x 1</b>								

<b>Investor</b>	Gmina Miejska Kościan, Al. Kościuszki 22;	<b>Nazwa projektu</b>	ZBROJENIE STOPY Poz.1.3	<b>Nr pr.</b>	9
<b>Obiekt</b>	Budowa budynku gospodarczego	<b>Projektant</b>	tech. bud. Marian Kubiak upr. nr.: 24777/duPw	<b>Przebieg i podje</b>	
<b>Adres</b>	Kościan, ul.Maya 26, dz.nr1829/4, ob.Kościan	<b>Projektant</b>		<b>Przebieg i podje</b>	
<b>Data</b>	09/09/2016	<b>Skala</b>	1:50		