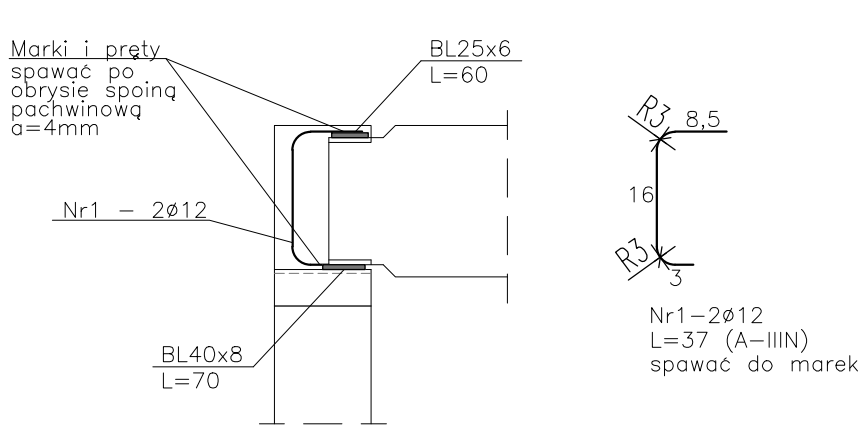
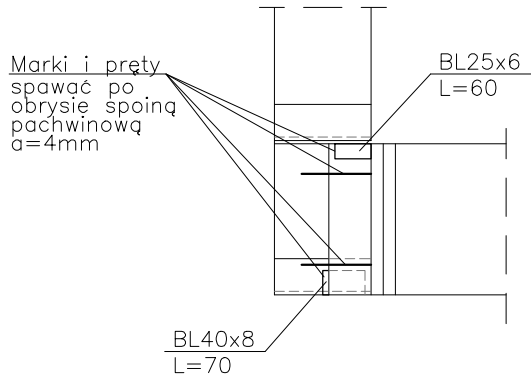


Połączenie belek N skrajnych

Widok z boku
parter szt. 10
I – VI piętro szt. 6x10

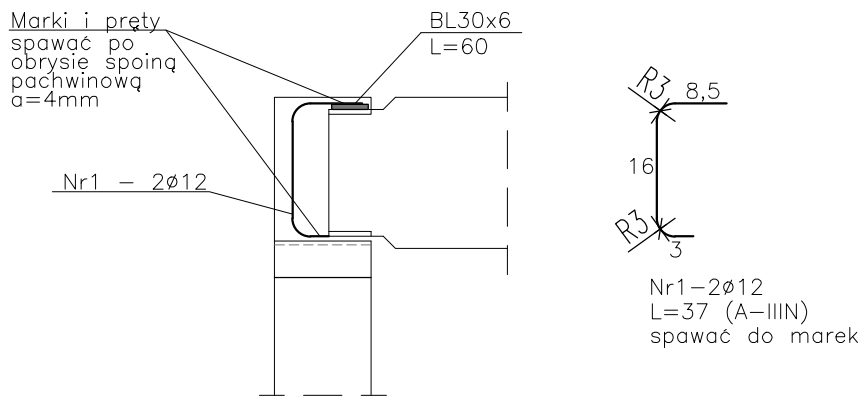


Widok z góry

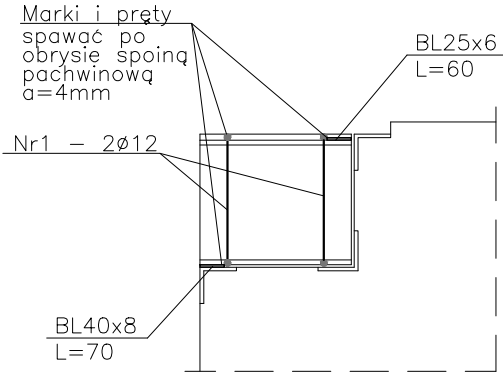


Połączenie belek N w gniazdach

Widok z boku
parter szt. 4
I – VI piętro szt. 6x4

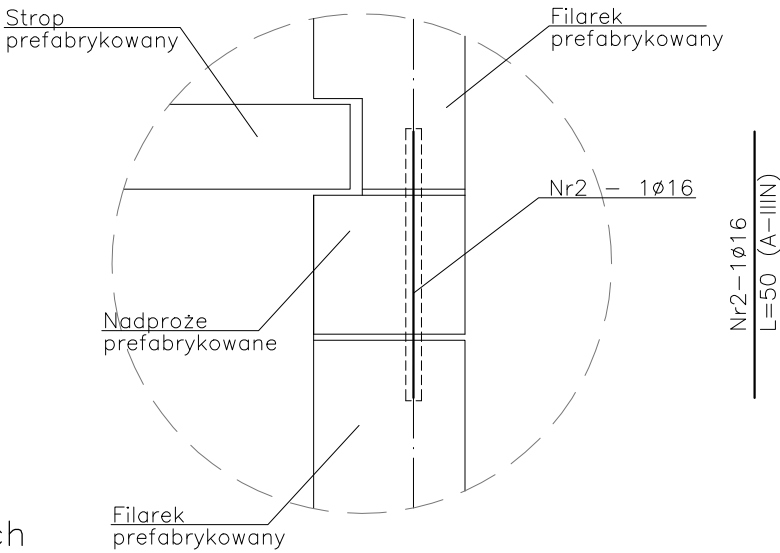


Widok z boku

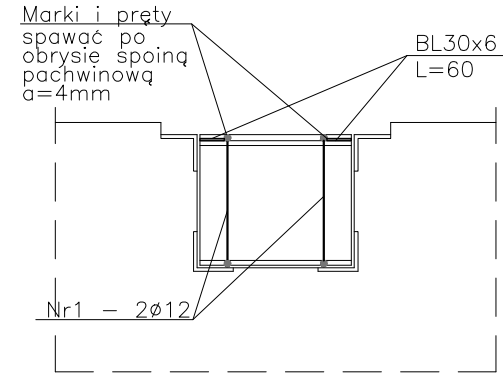


Połączenie belki nadprożowej z filarkami prefabrykowanymi

I – VI piętro szt. 6x3

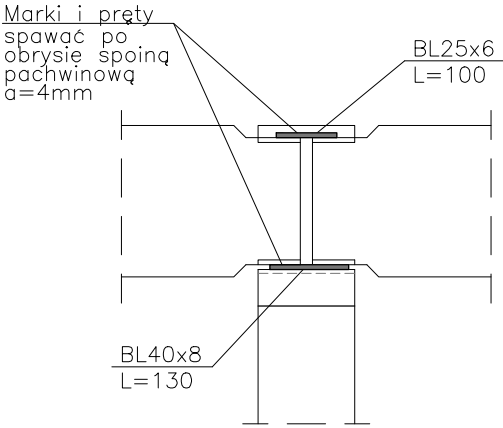


Widok z boku

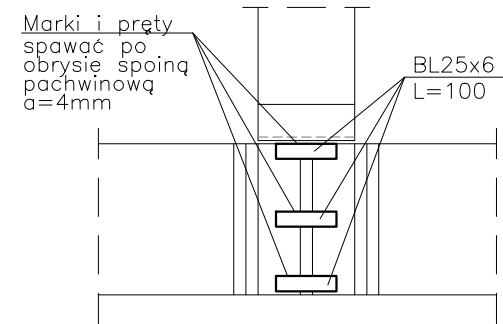


Połączenie belek N

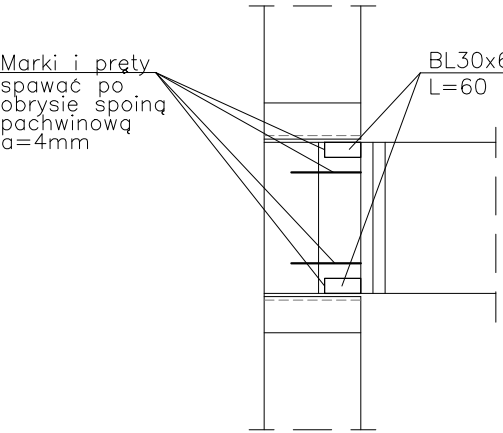
Widok z boku
parter szt. 10
I – VI piętro szt. 6x10



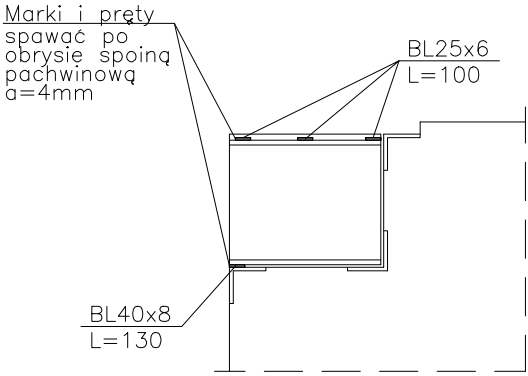
Widok z góry



Widok z góry



Widok z boku



Uwagi:

1. Marki spawać po obrysie spoiną pachwinową a=4mm

Wykaz stali zbrojeniowej belek N i filarków F								
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna				
				[m]				
				A-IIIN		Akcesoria		
				Ø12	Ø16	bl25x6	bl30x6	bl40x8
				[kg/mb]				
	[mm]	[m]	[szt.]	0,888	1,578	1,1775	1,413	2,512
1	12	0,370	196	72,52	-	-	-	-
2	16	0,500	18	-	9,00	-	-	-
	b125x6	0,060	70	-	-	4,20	-	-
	b125x6	0,100	210	-	-	21,00	-	-
	b130x6	0,060	56	-	-	-	3,36	-
	b40x8	0,070	98	-	-	-	-	6,86
	b40x8	0,130	70	-	-	-	-	9,10
Długość ogółem wg Ø:			[m]	72,52	9,00	25,20	3,36	15,96
Ciężar wg Ø:			[kg]	64,40	14,20	29,67	4,75	40,09
Ciężar ogółem:			[kg]	153,11				

Beton C20/25
Stal A-IIIN
otulina 2,0 cm

	Zakład Remontowo Budowlany "REMBUD" Strzelczuk sp.j. 18-300 Zambrów ul. Białostocka 39/32 tel: 86 271 65 20	
TEMAT: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym i indywidualnymi boksami garażowymi w części nadziemnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną	NR RYSUNKU: K15	
ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431	DATA: 04.2021r.	
TYTUŁ RYSUNKU: Połączenie belek N i filarków F	SKALA:	
KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk	NR UPRAWNIENI: BI/335/89	
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz	NR UPRAWNIENI: BI/57/77	