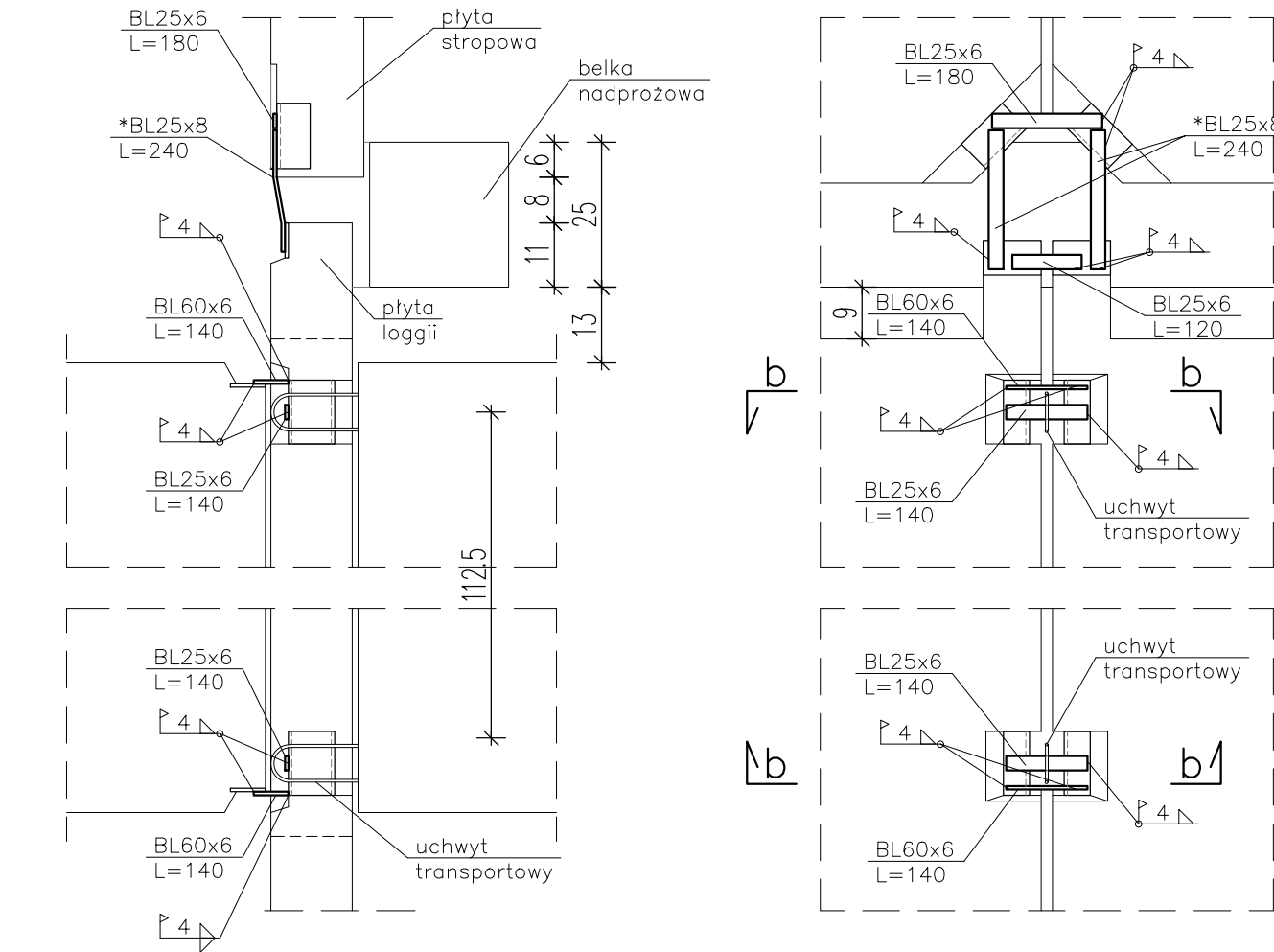
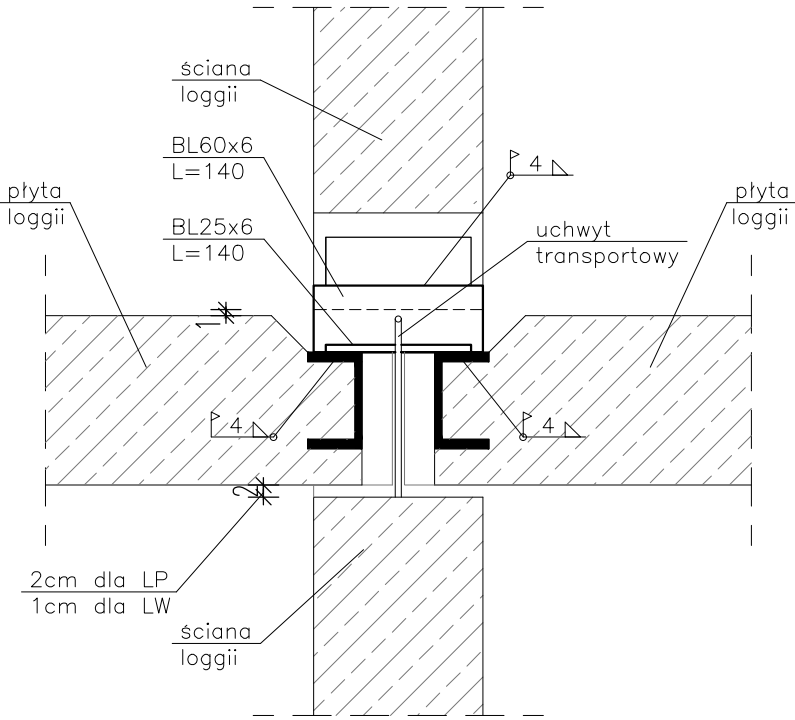


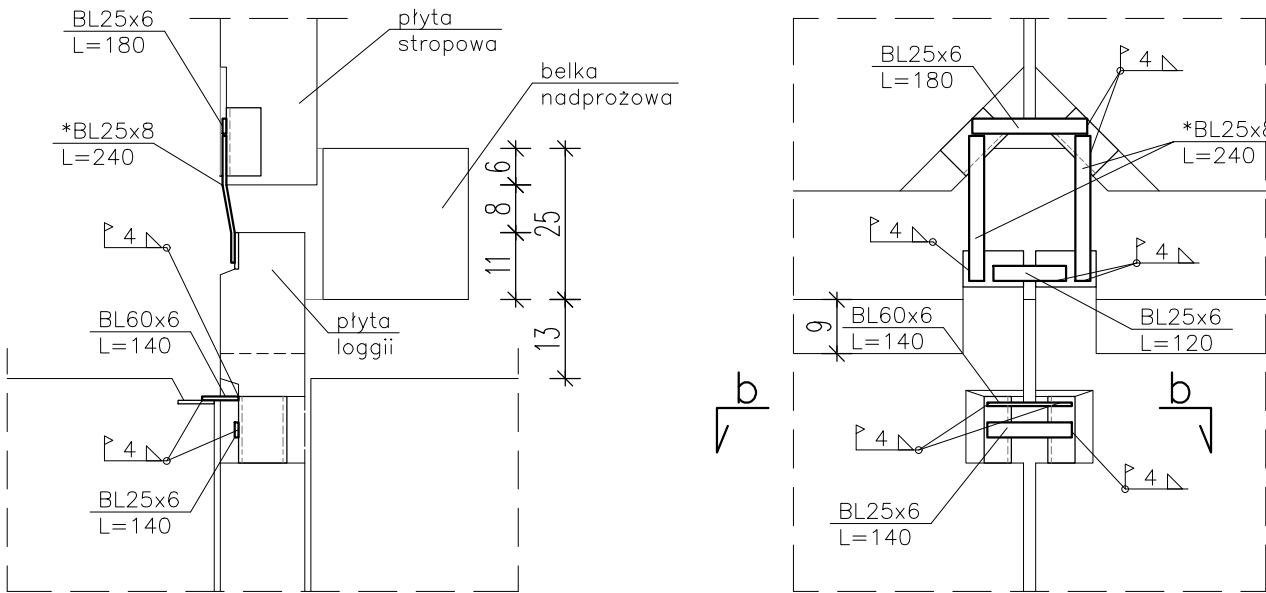
Połączenie płyty loggii ze stropem
i środkową ścianą pref. loggii
parter szt. 2



b-b



Połączenie płyty loggii/daszka ze stropem
i środkową ścianą pref. loggii
parter szt. 10



Wykaz stali zbrojeniowej połączeń loggii					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Długość łączna	
				[m]	
				Akcesoria	
				bl25x6	bl60x6
				[kg/mb]	
	[mm]	[m]	[szt.]	1,1775	2,826
	bl25x8	0,240	116	-	-
	bl25x6	0,180	12	2,16	-
	bl25x6	0,140	14	1,96	-
	bl25x6	0,120	12	1,44	-
	bl60x6	0,060	190	-	11,40
	bl60x6	0,070	190	-	13,30
	bl60x6	0,140	14	-	1,96
Długość ogółem wg Ø:			[m]	5,56	26,66
Ciężar wg Ø:			[kg]	6,55	75,34
Ciężar ogółem:			[kg]	81,89	

Uwagi:

- * – długość kształtownika dopasować do odległości marki w płycie stropowej.
- W wykazie stali pominięto łączniki pomiędzy łapami loggii a płytami stropowymi, które uwzględniono w wykazie stali dla połączeń płyt stropowych.

		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: K17	
ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431		DATA: 04.2021r.	
TYTUŁ RYSUNKU: Połączenie płyty loggii/daszka ze stropem oraz środkową ścianą loggii		SKALA:	
KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk		NR UPRAWNIENI: BI/335/89	
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz		NR UPRAWNIENI: BI/57/77	