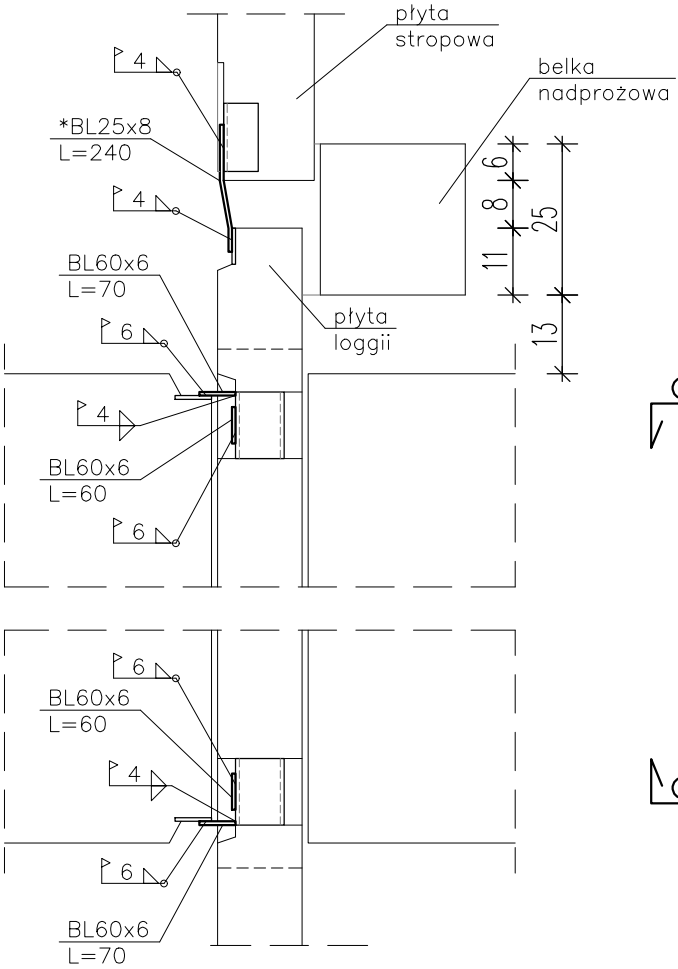


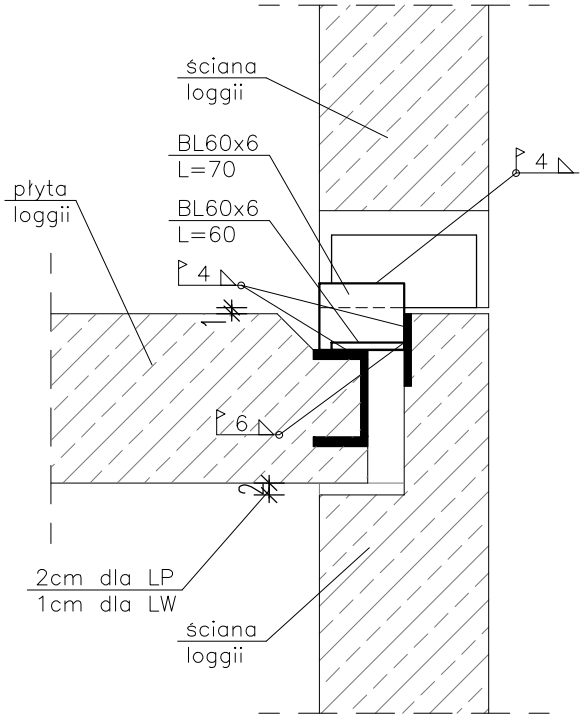
Połączenie płyty loggii ze stropem i skrajną ścianą pref. loggii
parter szt. 4
1-6 piętra szt. 6x14



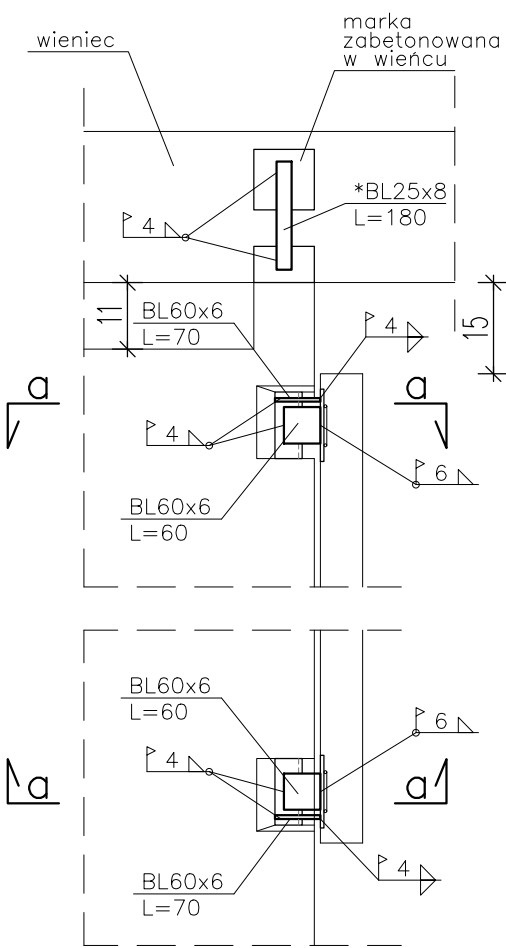
a

a

a-a



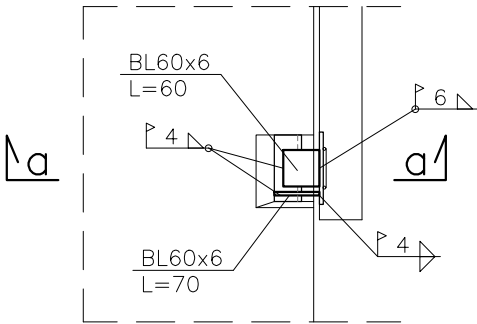
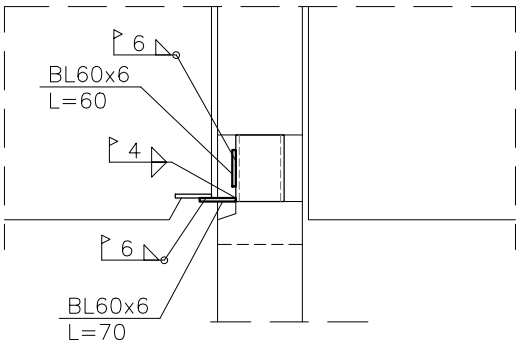
Połączenie płyty loggii ze stropem i skrajną ścianą pref. loggii
7 piętro szt. 2



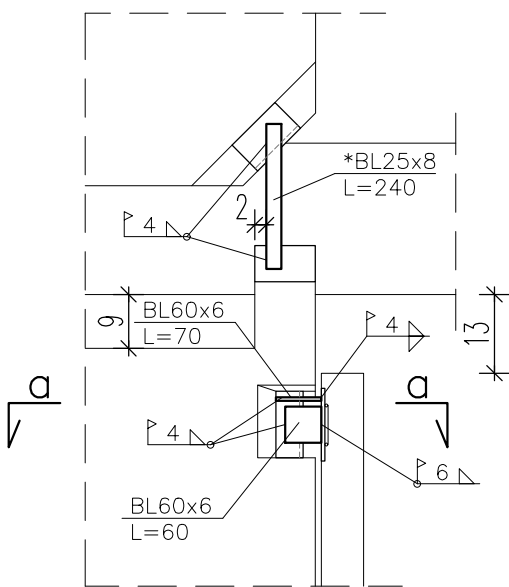
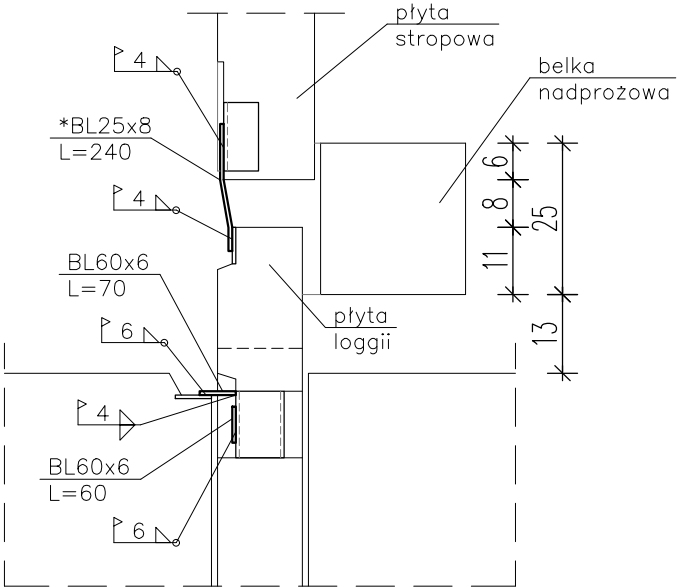
a

a

Połączenie płyty loggii/daszka ze skrajną ścianą pref. loggii
parter szt. 8



Połączenie płyty loggii/daszka ze stropem i skrajną ścianą pref. loggii
parter szt. 2



Beton C20/25
Stal A-IIIIN
otulina 2,5 cm

- 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: K16	
ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431		DATA: 04.2021r.	
TYTUŁ RYSUNKU: Połączenie płyty loggii/daszka ze stropem oraz skrajną ścianą loggii		SKALA:	
KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk		NR UPRAWNIENI: BI/335/89	
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz		NR UPRAWNIENI: BI/57/77	