W przypadku łączenia zadań w programie Project domyślnym typem jest **zakończenie-rozpoczęcie** (ZR/FS). Jednak link zakończenie-rozpoczęcie nie działa w każdej sytuacji. Program Project udostępnia następujące dodatkowe typy łączy zadań, dzięki czemu można realistycznie modelować projekt:

Typ łącza	Przykład	Opis
Zakończenie- rozpoczęcie (ZR)	В	Zadanie zależne (B) nie może się rozpocząć, dopóki nie zakończy się zadanie, od którego zależy (A).  B - Wylanie betonu" może się rozpocząć po zakończeniu zadania A - Kopanie fundamentu.
Rozpoczęcie- rozpoczęcie (RR)	Programowanie – testowanie	Zadanie zależne (B) nie może się rozpocząć, dopóki nie rozpocznie się zadanie, od którego zależy (A).
	A B	Zadanie zależne <b>może</b> się rozpocząć w dowolnym czasie po rozpoczęciu zadania, od którego zależy. Typ łącza RR nie wymaga, aby oba zadania rozpoczęły się jednocześnie.
	Testowanie można rozpocząć po rozpoczęciu programowania	Na przykład w przypadku dwóch zadań, "Wylanie betonu" i "Wyrównanie betonu", nie można rozpocząć zadania "Wyrównanie betonu" przed rozpoczęciem zadania "Wylanie betonu".
Zakończenie- zakończenie (ZZ)	Programo wanie-testowani	Zadanie zależne (B) nie może się zakończyć, dopóki nie zakończy się zadanie, od którego zależy (A).
	e Testowanie można zakończyć po zakończeniu	Zadanie zależne może się zakończyć w dowolnym czasie po zakończeniu zadania, od którego zależy. Typ łącza ZZ nie wymaga, aby oba zadania zakończyły się jednocześnie.
	programowania (nie mogą być 2 zależności miedzy tymi samymi zad. np. RR i ZZ)	Są 2 zadania: "Montaż instalacji elektrycznej" i "Inspekcja instalacji elektrycznej", nie można ukończyć zadania "Inspekcja instalacji elektrycznej" do czasu wykonania zadania "Montaż instalacji elektrycznej".
Rozpoczęcie- zakończenie (RZ)		Zadanie zależne (B) nie może się zakończyć, dopóki nie rozpocznie się zadanie, od którego zależy (A).
		Zad B może się zakończyć po rozpoczęciu zad A.
		Zadanie zależne może się zakończyć w dowolnym czasie po rozpoczęciu zadania, od którego zależy. Typ łącza RZ nie wymaga, by zadanie zależne zakończyło się w chwili rozpoczęcia zadania, od którego zależy.
		Działanie dotychczasowego systemu nie może się zakończyć dopóki nie rozpocznie działanie nowy system. Administrator nie może zejść z dyżuru dopóki nie przyjdzie nowy admin.