



OZNACZENIE	NAZWA ELEMENTU	ILOŚĆ
A	stały punkt asekuracyjny	4
B1	stupek startowy / końcowy (syst. przejezdny)	12
B2	stupek pośredni (system przejezdny)	39
B3	stupek narożny (system przejezdny)	0
C	punk mocowania strop/ściana (syst. nieprzejezdny)	0
	lina asekuracyjna (mb)	59,6

Stupki należy montować do podłoża betonowego pokrytego izolacją termiczną. Za pomocą kotew z tulejami dystansowymi o długości odpowiadającej grubości izolacji (180 mm). Parametry mocowania winny być nie gorsze od parametrów słupków zgodnie z EN795 (min 10 kN). Przyjęty rozstaw słupków ok 120 cm może ulec zmianie z zależności od zaleceń producenta zastosowanego systemu. Naciąg lin i odbiór systemu powinien zostać dokonany przez uprawnioną jednostkę mogącą potwierdzić zgodność systemu z normami i przepisami prawa. Przyjęto wysokość słupków 500 mm. (mocowane do stropu) oraz 100mm (mocowane do kominów).