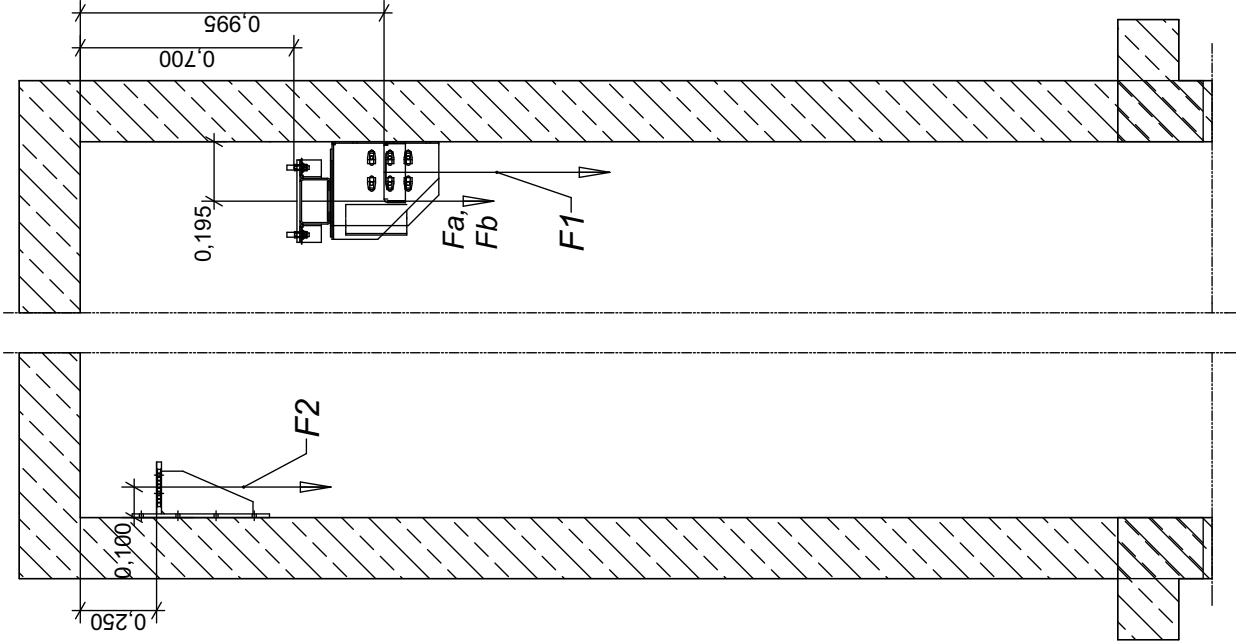


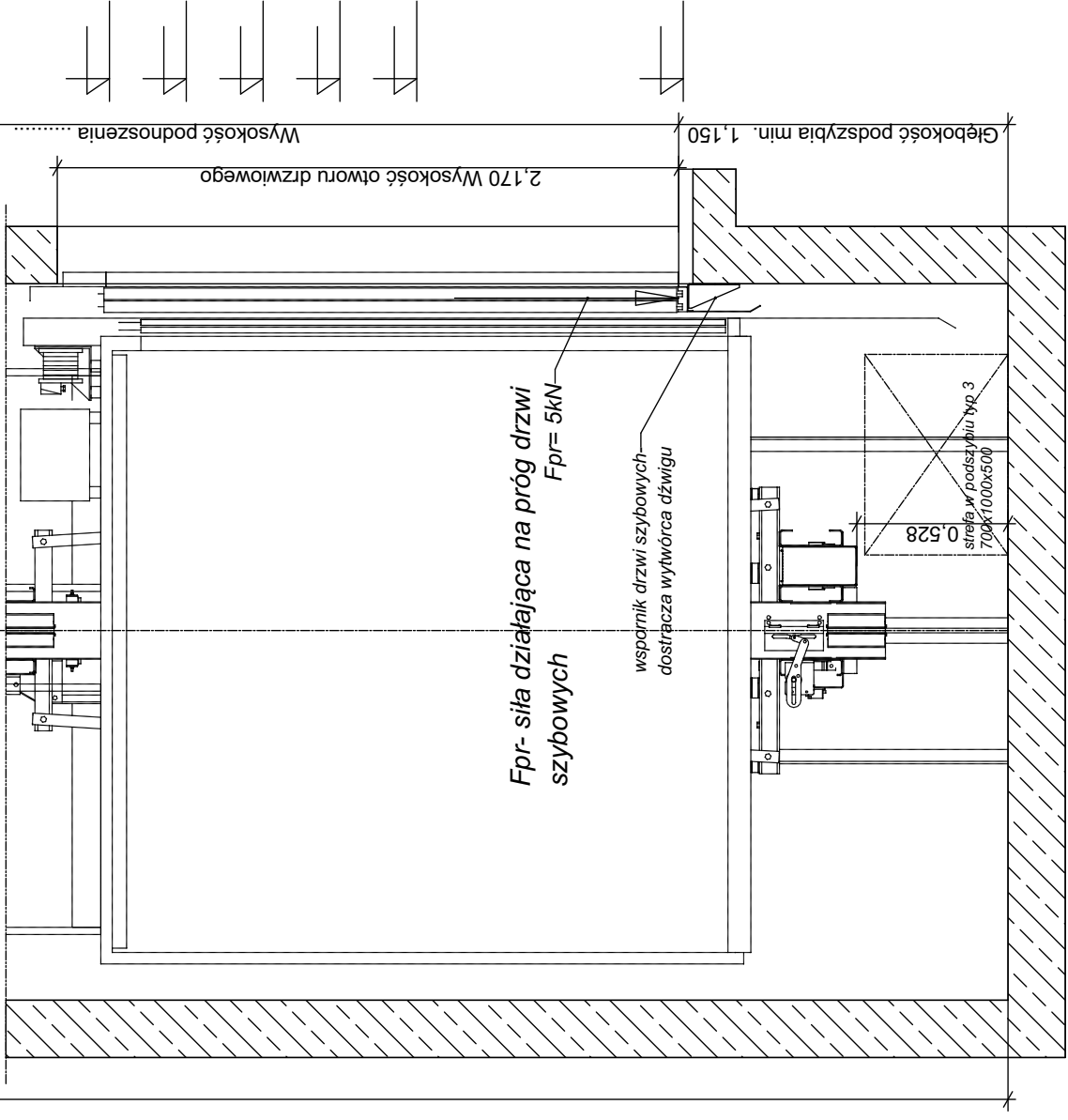
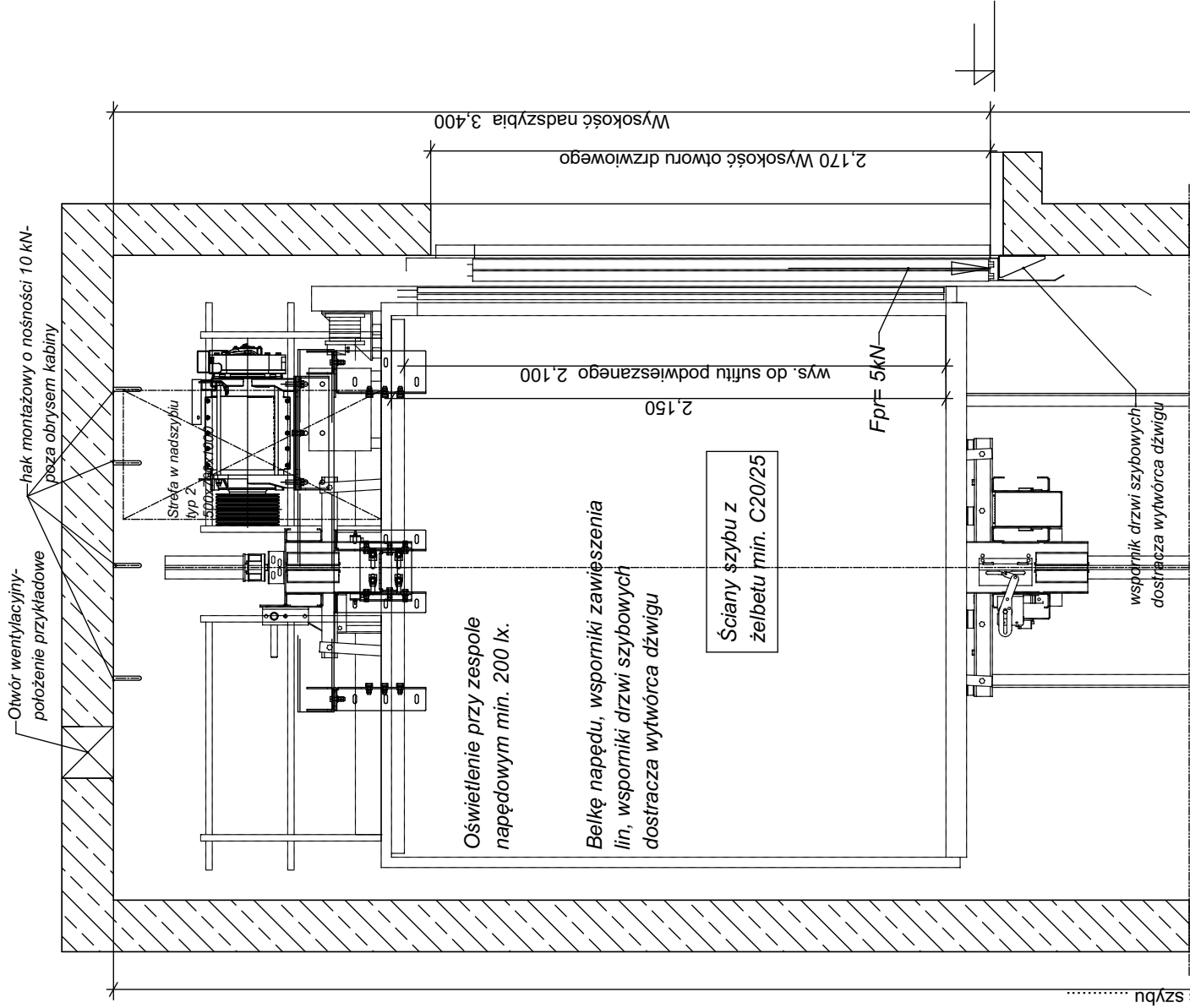
B-B



Fa~14 kN - siła działająca na ścianę szybu pod zespołem napędowym
Fb~12 kN - siła działająca na ścianę szybu pod zespołem napędowym
F1~12 kN - siła działająca na ścianę szybu pod zespołem zawieszania lin
F2~15 kN - siła działająca na ścianę szybu pod zespołem zawieszania lin

Przekrój pionowy przez szyb.

A-A



Przy wysokości podnoszenia powyżej 40 m należy zwiększyć podszycie do 1400mm

	Wytyczne budowlane dźwigu bez maszynowni 1000 kg - 1,0 m/s		Arkusz	B08	Arkusz	2/4
	LIFT - Service S.A. Lublin ul.Roztocze 6		Data: 2017-07-08 08:38:12			