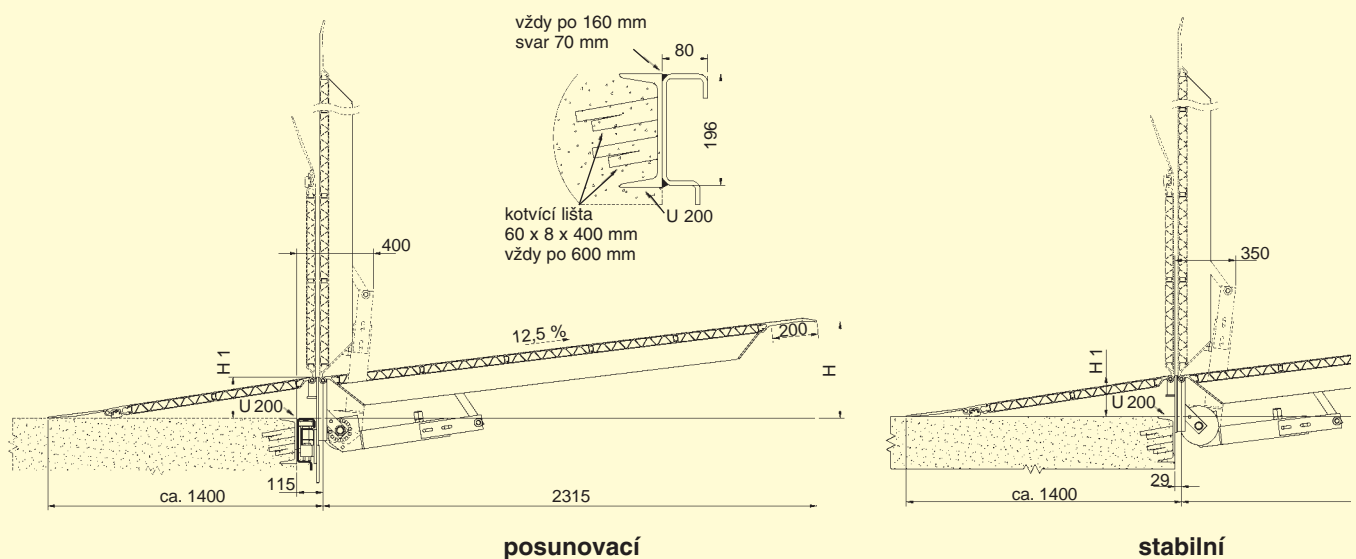


# TYP FBT TANDEM z hliníku

Hliníkové přemostění ramp s mechanickou pružinou z hliníku v tandemovém provedení.

U velkých výškových rozdílů se používá rampové přemostění tandemové verze. Tato verze se skládá ze 2 plošin, z nichž jedna je zavěšena zpředu na nákladní auto a druhá dosedá na rampu. Tím vznikne dlouhý mírný nájezd, který mohou přejíždět i skladištní vozíky s malou světlostí.





Protože jen velká plošina může být vybavena pružinovým zvedákem, je sklápěcí přemostění z důvodů hmotnosti středově rozděleno. V době, kdy se přemostění nepoužívá, stojí obě hliníkové plošiny kolmo na hraně rampy a jsou zajištěny uzávěrou. Jednoduchou obslužnost plo-

šiny zaručuje použití lehkých hliníkových profilů.



typ	obj. č. stabilní	typ	obj. č. posunovací	délka L (mm)	šířka B (mm)	střed otáčení výška H 1 (mm)	výškový rozdíl H (mm)	zatížení (kg/ks)	hmotnost stabilní (kg/ks)	hmotnost posunovací (kg/ks)	
FBTS	305.20.001	FBTV	305.21.001	3700	1500	180	+ 460	4000	305	336	
FBTS	305.20.000	FBTV	305.21.000	3700	1750	180	+ 460	4000	345	382	
FBTS	305.20.002	FBTV	305.21.002	3700	2000	180	+ 460	4000	425	465	
FBTS	305.20.003	FBTV	305.21.003	3700	1500	150	+ 430	4000	305	336	
FBTS	305.20.004	FBTV	305.21.004	3700	1750	150	+ 430	4000	345	382	
FBTS	305.20.005	FBTV	305.21.005	3700	2000	150	+ 430	4000	425	465	
										kg/m	
			319.22.000	vodící lišty, válcované-hladké, výrobní délky 2.000/3.000 mm							25
			319.23.001	vodící lišty, pozinkované, výrobní délky 2.000/3.000 mm							25
			319.23.010	sanace ramp, pozinkované (viz strana 32)							8