


SPECIFIKACE NOSNÉ KONSTRUKCE LINDAB CONSTRULINE:

Materiál S350 GD+Z275

Specifikace viz D.1.2.08 Výkaz výměr LindabConstruline

Stropy jsou sestaveny ze stropnic C250 (tl. 1,5, resp. 2,0 a 2,5 mm dle rozponu) na okrajích nad nosnými stěnami usazených do vodících profilů U150/1,5. Základní rozteč stropnic je 600 mm, v místech překladů jsou profily zdvojeny složením do krabice. Spojení stropnic s vodícími profily jsou provedeny přes konzoly L80/80/2,0-220 a prošroubovány 2x3 ks šroubu SD6. Do stěn jsou vodící profily se stropnicemi kotveny šrouby SD6, vždy min. 2 ks do spoje. Prostory mezi profily, které nebudou po sestavení stropů přístupny (např. překlady sestavené do krabice) jsou vyplněny minerální vlnou ihned při montáži. Nad mezipatrové příčky vložit před montáží stropnic po celé délce stěny pruh parozábrany.

Detailní výkresy stropů uvedeny v montážní dokumentaci dodavatele.

KOORDINOVAL	VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	 Lindab Sales s.r.o. Panattoni-Prague Airport II, Logistická 102 273 51 Pátek u Uhohřb	
	Ing. Petr Hynšt	Ing. Petr Hynšt		
NÁSTAVBA NA OBJEKTU DPS MALKOVSKÉHO 603			STUPĚŇ	DPS
INVESTOR Městská část Praha 18, Bechyňská 639, Letňany, 199 Praha 9			DATUM	9/2022
Půdorys stropu – pravá část			MĚŘÍTKO	1:100
			projece	čís.výkr.
				D1.2.14