

ozn.	orientační umístění v objektu	technická specifikace	povrchová úprava	rozměry (mm) šířka x výška	měrná jedn.	1.PP	1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	Střecha	celkové množství	poznámka (ref. výrobek)
Z03	1.NP	<p>Zavěšená svařovaná konstrukce z uzavřených Jáklových profilů včetně kolejnice na textilní závěsy s jezdci (háčky) vodorovná tyč (z boků zavíčkovaná) zavěšená na 3 svislých tyčích přikotvených pomocí upevňovacích šroubů a chemických kotev přes čtvercové plotny ke stropní nosné konstrukci (ŽB deska). Spodní hrana konstrukce 2200 mm.</p> <p>- 1x JákI 50x50x 3 _dél. 3650 mm (konce uzavřené)(4,25kg/m)_15,51kg - 3x JákI 50x50x 5 _dél. 1350 mm (6,56kg/m)_31,1kg - 3x ocelová plotna 180x180x 5 (7,065kg/m)_3,816kg - VÁHA CELKEM: 50,43kg</p> <p>Finální povrch prášková barva bílá. Součástí hliníková kolejnice s nízkým zaobleným profilem (barva bílá RAL 9003) na textilní závěsy s jezdci (háčky) délka na míru přišroubovaná ke spodní ploše vodorovné tyče Jeklu. Příslušenství ke kolejnici: uzavírací boční koncovky, koncové zarážky pro jezdce, jezdce, montážní materiál. Dodávka a montáž.</p>	prášková barva bílá RAL 9003; opatřeno též základním antikorozním nátěrem	3650x1630x5	ks	-	1	-	-	-			
Z04	1.,2.,3.NP	<p>ukončovací profil podlahy L150/100 profil pro ukončení podlahy L150/100x10, 19,19 kg/mb navařeny kotvy pro spojení s betonovou podlahou</p>	ž.zink		mb	-	5,1	3,1	3,1	-		11,30	