

OZN.	POPIS	měrná jedin.							POZNÁMKA
			1.NP	2.NP	3.NP	4.NP	střecha	celkem	
B/1	sestava - dělicí příčky z vysokotlakého laminátu HPL tl.12mm v kombinaci s nerezovými doplňky, podpěrné nohy výškově stavitelné, uzavírání dveří západkou se signalizací obsazení kabiny a možností nouzového otevření, celková výška kabin 2030mm	ks				1		1	viz schema
B/2	revizní dvířka do SDK podhledu s jednovrstvovým opláštěním (1x12,5mm) pro přístup k zařízení VZT - ventilátor a regulační klapka, rozměr 400x400 mm, včetně osazovacího rámu a kotevních prvků	ks				6		6	
B/3	přechodové podlahové lišty u výtahové šachty dl. 1140mm, přepojení keramické dlažby a vinylové podlahy	ks	1	1	1	1		4	
B/4	revizní dveře rozvaděče - 800x1870 (2ks), 560x1870 (1ks) osazené do stávající konstrukce, s požární odolností EI 15 DP1, oceloplechový rám, zámek na čtyřhran, nátěr lomená bílá prášková vypalovací barva	ks	3					3	
B/5	hasící přístroje práškové - minimální hasící schopnost 34A	ks				5		5	
B/6	zrcadlo lepené na SDK příčku do keramického obkladu, š.450mm, v. 600mm	ks				2		2	wc učitelé
B/7	zrcadlo lepené na SDK příčku do keramického obkladu, dl.3500mm, v. 1000mm, umístit 1m nad podlahu	ks				2		2	wc studenti
B/8	umyvadlové desky pro zapuštěné umyvadla - dl. 3500mm, hl.600mm, tl. 200mm, materiál vysokotlaký laminát, včetně kotevních prvků a konzol (montáž na SDK příčku)	ks				2		2	wc studenti
B/9	přechodové podlahové lišty, přepojení žulové dlažby a vinylové podlahy u jalových stupňů, dl. 1810mm, 2155mm, 1100mm	bm				5		5	
B/10	vnitřní parapety průběžných oken, laminátové, bílé, š. 300mm, uložit do montážní pěny	bm				45		45	
B/11	tabule ve třídách	ks				5		5	

B/12	dvířka v sdk podhledu k střešnímu výlezu rozm. 650/890 mm, včetně osazovacího rámu a kotevních prvků	ks				2		2	
B/13	značení únikových cest, piktogramy	ks				10		10	
B/14	revizní dvířka ZTI, 300x300mm - 10ks, 150x150mm - 2ks - vykázáno v příloze zdravotnické části dokumentace							0	
B/15	podlahová lišta vinylové krytiny - ukončující profil hrany (schody ve strojovně - boční hrana, napojení na SDK, ukončení podesty vedlejší schodiště)	bm				6		6	
B/16	požární manžeta pro kanalizační potrubí z PVC								
	prům. 110 mm	ks						8	
	prům. 125 mm	ks						5	
B/17	požární ucpávky kabelových svazků a sdružených tras pomocí PU pěny, referenční výrobek HILTI CFS-F FX	ks						14	

VYSVĚTLIVKY A POZNÁMKY

Jednotlivé druhy výrobků budou vybrány investorem/architektem ze vzorků předložených dodavatelem.

Všechny rozměry přeměřit na stavbě.