

TABULKA OSTATNÍCH VÝROBKŮ

zn.	schéma (rozměr)	podl./m. č.	ks	m	popis
<u>1</u> os	Jádrový vrt do stěnového obvodového žebet. panelu tl. ~200mm		8		M.Č. 213, 214, 218, 244, 245, 286, 287 Jedná se o vyvrtání prostupu pro protažení klima potrubí včetně el. kabelu a kondenzátu. Předpokládaný průměr vrtu 87-102mm.
<u>2</u> os	ZRUŠENO				
<u>3</u> os	ZRUŠENO				
<u>4</u> os	Prosklená stěna ~3400/2530mm s jednokřídlými dveřmi 900/1970mm		2		Nová protipožární prosklená stěna do nosných ocel. resp. Al profilů, pevné zasklení s požární odolností EI60DP1. Dělená na dvě pevné části a střední jednokřídlé dveře s požární odolností EW30DP3-C2. Stěna bude kotvena do panelů pomocí nosných profilů a členění stěny a skel bude dle výrobce a požadavku na statiku zasklení. Barevnost profilů bude upřesněna. Kování – klika – klika, podrobnější specifikace bude upřesněna investorem. Stěna bude splňovat požadavky PBŘS 10/2019 – Ing. Havlíček
<u>5</u> os	Demontáž dřevěného obložení		2 str an y		V m.č. 202 u dvoukřídlých dveří vedoucích do m.č.201 dojde ze strany místnosti č. 202 k demontáži dřevěného obložení špalety po celé výšce a z pravé strany i částečně za roh, tak aby mohli být přemístěny elektro koncové prvky na omítanou špaletu a k panelové zdi mohla být osazena nová prosklená stěna pol.4/os; přesné rozměry budou upřesněny na místě
<u>6</u> os					
<u>7</u> os	ZRUŠENO				
<u>8</u> os	Nový dřevěný vnitřní parapet			5,0 0,9 1,6	M.Č. 286 – parapet průběžný tvaru L – dl.5,0m M.Č. 287 – parapet tvaru L – dl. 0,9m a 1,6m Deska MDF do tvaru L včetně nátěru a konstrukce uchycení