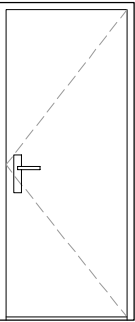
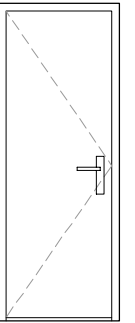
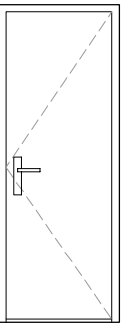
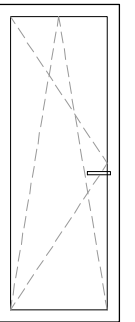
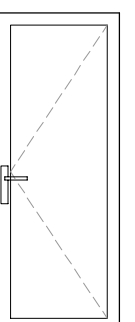
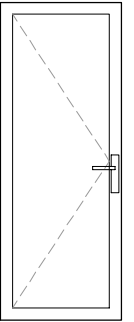
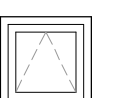
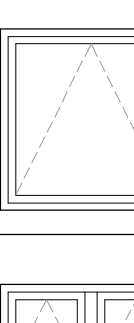
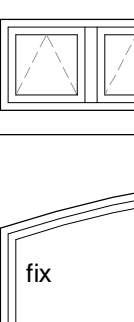
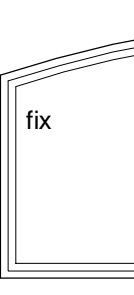


Ozn	Schéma	Rozměr (mm)	Popis	Počet ks	
				1.NP	2.NP
8		800/1970	interiérové dveře dřevěné, otočné, pravé, plné, s obložkovými bezfalcovými dřevěnými zárubněmi (lícované se zárubní - bezfalcové), zárubně a dveře CPL fólie dub, kování nerez bezpečnostní	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
9		700/1970	interiérové dveře dřevěné, otočné, levé, plné, s obložkovými bezfalcovými dřevěnými zárubněmi (lícované se zárubní - bezfalcové), zárubně a dveře CPL fólie dub, kování nerez wc zámek	1.NP	--
				2.NP	2
				Σ	2
10		700/1970	interiérové dveře dřevěné, otočné, pravé, s obložkovými bezfalcovými dřevěnými zárubněmi (lícované se zárubní - bezfalcové), zárubně a dveře CPL fólie dub, kování nerez wc zámek	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
11		700/1970	dveře balkonové plastové, prosklené, otočné, levé, zasklení izolačním trojsklem, $U_w = \text{min. } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = \text{min. } 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_i = \text{min. } 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, TZI 2 - $R_w = 30 - 34 \text{ dB}$, barva RAL dveří, zárubní vč. kování	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
12		900/1970	dveře protipožární (EW 30 DP3 - C), otočné, levé, plné, s obložkovými bezfalcovými dřevěnými zárubněmi (lícované se zárubní - bezfalcové), požární odolnost 30 min., Al panikové kování + kování bezpečnostní rostex R4C, samozavírač, el. zvonek, kamera, CPL fólie, barva RAL bílá	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1

Ozn	Schéma	Rozměr (mm)	Popis	Počet ks	
				1.NP	2.NP
13		800/1970	dveře protipožární (EW 30 DP3 - C), požární odolnost 30 min., otočné, levé, plné, s obložkovými bezfalcovými dřevěnými zárubněmi (lícované se zárubní - bezfalcové), Al panikové kování, samozavírač, el. zvonek, kamera, CPL fólie, barva RAL bílá	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
14		600/600	okno plastové, sklopné, tepelně izolační dvojsklo, $U_w = \text{min. } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = \text{min. } 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_i = \text{min. } 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, interiérový parapet lamino	1.NP	--
				2.NP	3
				Σ	3
15		1200/1200	okno plastové, sklopné, tepelně izolační trojsklo, $U_w = \text{min. } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = \text{min. } 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_i = \text{min. } 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, interiérový parapet lamino	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
16		1800/600	okno plastové, sklopné, tepelně izolační trojsklo, $U_w = \text{min. } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = \text{min. } 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_i = \text{min. } 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, interiérový parapet lamino	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1
17		1500/1640 - 1260	okno hliníkové, fixní, tepelně izolační trojsklo, $U_w = \text{min. } 1,0 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_g = \text{min. } 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$, $U_i = \text{min. } 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$, protipožární (EW 30 DP1), požární odolnost 30 min., interiérový parapet lamino	1.NP	--
				2.NP	1
				Σ	1

Před výrobou oken, dveří a vrat zaměřit stavební otvory přímo na stavbě !
Před výrobou parapetů si zaměřit rozměry přímo na stavbě !
Velikost otvorů přizpůsobit dle výrobce oken a dveří!

PROJEKTOVAL	ROMAN HÁJEK, IČ 76404480	STUPEŇ	DPS
VYPRACOVAL	PETR KOVAŘÍK, IČ 64621952, tel.: 777 115 859	FORMÁT	2A4
AUTORIZOVAL	ČKAIT 1101138	DATUM	2/2019
MÍSTO STAVBY	k. ú. Slatina, parc. č. 2214/9, 2214/10	Č. ZAKÁZKY	8/RH/19
INVESTOR	WOMBAT s.r.o., Březinova 23, Brno	Č. VÝKRESU	D.1.1b - 11
NÁZEV ZAKÁZKY		--	
Propojení aministrativních objektů pro vytvoření vývojových pracovišť			
OZNAČ. VÝKRESU			
Výpis oken a dveří			