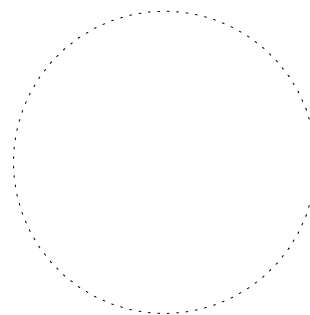
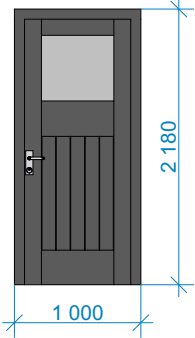
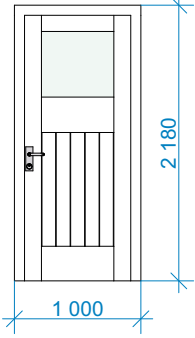
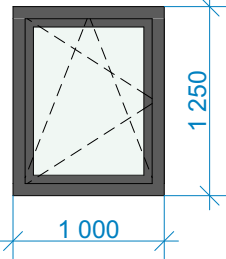
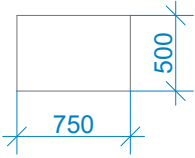


TABULKA OKEN A DVEŘÍ



Vypracoval	Kontroloval, HIP	Zodp. proj.	PROIS a.s., Veverkova 1343, 500 02 HK DIČ : CZ 25943022 e-mail : rkloucek@seznam.cz	
Ing. Jiří Rejthárek	Ing. Roman Klouček	Ing. Jiří Rejthárek		
				
Kraj : Královéhradecký			Obec : Zliv	
Investor : Město Libáň, Nám. Svobody 360, Libáň 507 23			Stupeň	DPS
Akce : KANALIZACE A ČOV ZLIV D-1.1 ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ ČOV			Datum	05/2024
			Formát	
			Zak. číslo	
Obsah : TABULKA OKEN A DVEŘÍ			Měřítko :	Číslo přílohy : D-1.1.b.08

TABULKA OKEN A DVEŘÍ

Č.	L/P	KS	NÁHLED (exteriér)	Š x V (mm)	TECHNICKÝ POPIS	POZNÁMKA
D01	L	1		1 000×2 180	PLASTOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ, ZASKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - NEPRŮHLEDNÉ, Ud max. 1,5 W/m ² K, BARVA INT. BÍLÁ, EXT. ŠEDÁ, BEZP. KOVÁNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, ZÁMEK FAB, PRÁH V. MAX. 20 mm	
D02	L	1		1 000×2 180	PLASTOVÉ DVEŘE JEDNOKŘÍDLÉ OTEVÍRAVÉ, ZASKLENÉ BEZPEČNOSTNÍM IZOLAČNÍM DVOJSKLEM - ČIRÝM, Ud max. 1,5 W/ m ² K, BARVA INT. BÍLÁ, EXT. BÍLÁ, BEZP. KOVÁNÍ, PODLAHOVÁ ZARÁŽKA, ZÁMEK FAB, PRÁH V. MAX. 20 mm	
O01	P	2		1 000×1 250	OKNO JEDNOKŘÍDLÉ PLASTOVÉ, SKLOPNĚ VÝKLOPNÉ S MIKROVENTILACÍ, Uw min. 1,2 W/m ² K, BARVA INT. BÍLÁ EXT. ŠEDÁ, ZASKLENÍ BEZPEČNOSTNÍ IZOLAČNÍ DVOJSKLO - ČIRÉ, VNITŘNÍ BÍLÝ PLAST. PARAPET Š. 300 mm, SÍŤ PROTI HMYZU, INT. ŽALUZIE	V akivační nádrži umístít kliku níže v dosahu personálu
VEN T. O.		4		750×500	STAVEBNÍ OTVOR PRO OSAZENÍ MŘÍŽKY Z2 VIZ ZÁMEČNICKÉ PRVKY	