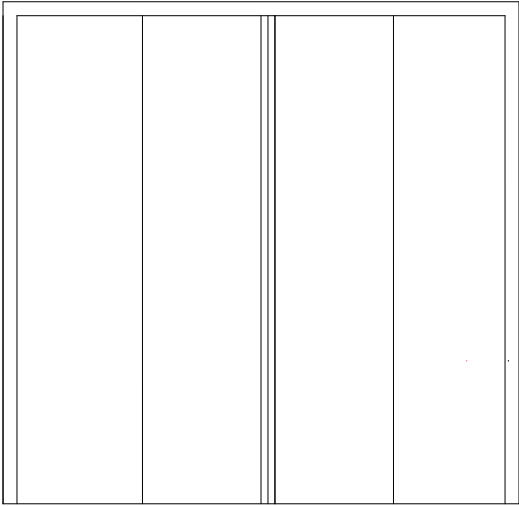
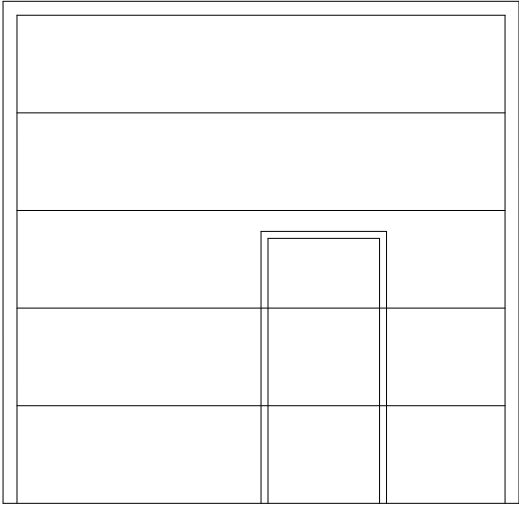


REVITALIZACE A MODERNIZACE PŮRM. OBJEKTU
**VRATA KRESLENA
Z VNĚJŠÍHO POHLEDU**

OZN.	POHLED	ROZMĚR	ROZM.	POČET
V1		<p>D+M Sekční průmyslová vrata rozměry 3700x3600mm, barva exteriér RAL 5015, interier 9010, mechanické pojistky při prasknu pružiny ruční, bez pohonu</p> <p>Součinitel prostupu tepla vrat požadujeme mít max. 1,5 W/m2K. vrata budou provedena jako plná - neprosklená.</p>	3700X3600	1KS
V2		<p>D+M Sekční průmyslová vrata rozměry 3700x3600mm, s integrovanými dveřmi 800x1970, barva exteriér RAL 5015, interier 9010, mechanické pojistky při prasknu pružiny pohon el. Mot jednotkou na 400V, opcké jištění spodní hrany vrat,</p> <p>Součinitel prostupu tepla vrat požadujeme mít max. 1,5 W/m2K. vrata budou provedena jako plná - neprosklená.</p>	3500X3600	1KS

Z výkresu nelze vzdálenosti odměřovat !!!
±0,000 = čistá podlaha 1.NP, výškový systém místní, polohopisný systém S-JTSK

VYPRACOVAL:	PROJEKTANT:	KONTROLOVAL:	NOVÝ STAV	
Ing. Vlastimil Rapant	Ing. Vlastimil Rapant			
INVESTOR: TOOLTECH CZ,s.r.o. , 756 23 JABLŮNKA 608			STUPEŇ DOKUMENTACE:	DRS
MÍSTO STAVBY: Obec a k.ú. k.ú. JABLŮNKA parc.č. 2284/6			ČÁST:	D
REVITALIZACE A MODERNIZACE PRŮMYSLOVÉHO OBJEKTU FIRMY TOOLTECH CZ V JABLŮNCE č.p. 608			FORMÁT:	1 x A4
			DATUM:	06/2015
			ZAKÁZKA ČÍSLO:	06_2015
			Výpis sekčních vrat	PROFESE: SO.01.01. STAVEBNÍ ŘEŠENÍ

obsah tohoto výkresu je dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, výhradním autorským vlastnictvím a smí být použit, nebo dále reprodukován jen s písemným souhlasem autora

