

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH A PLASTOVÝCH VÝROBKŮ

Stavba:

Objekt:

Objednatel č.1:

Objednatel č.2:

Kód zakázky:

Číslo přílohy:

Pořadové číslo:

Rozšíření infrastruktury centra INTEMAC

SO 01 Přístavba a stavební úpravy

Jihomoravský kraj, Žerotínovo nám. 3/5, 601 82 Brno

Intemac Solutions, s.r.o., Blanenská 1288/27, 664 34 Kuřim

077-18-11-3

AZ-1974

c) 4

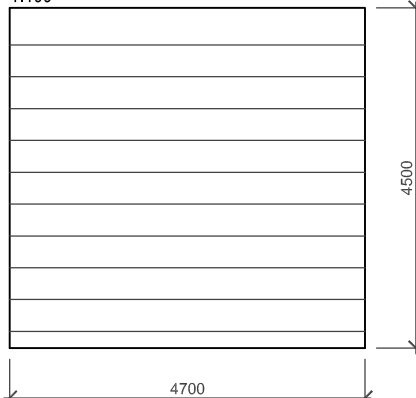
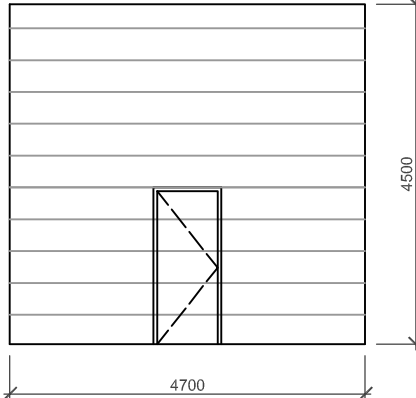
Ing. arch. Libor Žák

Riegrova 44, 612 00 Brno

člen sdružení

Atic.Z

architects & engineers

VÝPIS ZÁMEČNICKÝCH A PLASTOVÝCH VÝROBKŮ									STRANA 1
OZNAČENÍ NA VÝKRESE	SCHÉMA VÝROBKU	POPIS POLOŽKY	ROZMĚR [mm]	MNOŽSTVÍ				POZNÁMKA	
				L/P	CELKEM	1NP	2NP		
1/Z	<div>M 1:100</div> 	VSTUPNÍ SEKČNÍ VRATA 4700x4500 mm, SLOŽENÁ ZE SENDVIČOVÝCH PANELŮ, 40 mm IZOLACE POLYURETANEM S PŘERUŠENÝM TEP.MOSTEM, CELOOBVODOVÁ TĚSNOST VRAT S VYMĚNITELNÝM TĚSNĚNÍM, 2 ks; RAL 9007, vnitřní strana BÍLÁ; ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ - tlačítkem, motor průmyslový, 400V, nouzové odblokování při výpadku el.energie; součástí dodávky je přídatná řídicí elektronika pro střídavý provoz vrat s blokací v otevřené poloze a možností přepínání do nouzového provozu;	otvor: 4700x4500		1	1		SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA: U ≤ 1,7 W/(m2K) SYSTÉMOVÁ KONSTRUKCE PRO VZÁJEMNÉ PROPOJENÍ VRAT DO STÍSNĚNÝCH PROSTOR, ABY SE NEKOLIDOVALI PŘI OTVÍRÁNÍ; VRATA JSOU SPŘAŽENÁ viz VRATA V STÁVAJÍCÍ BUDOVĚ INTEMAC ROZMĚRY VŠECH VÝROBKŮ OVĚŘIT NA STAVBĚ!	
2/Z	<div>M 1:100</div> 	VNITŘNÍ SEKČNÍ VRATA 4700x4500 mm, DTTO 1/Z, s PERSONÁLNÍMI DVEŘMI 800x2000 mm (levé), povrchová úprava: BÍLÁ BARVA ELEKTRICKÉ OVLÁDÁNÍ, DTTO 1/Z práh: PŘECHODOVÁ LIŠTA OCEL, tl.3 mm, š. 150 mm (pohled z haly)	otvor: 4700x4500		1	1		SOUČINTEL PROSTUPU TEPLA: U ≤ 1,7 W/(m2K) DTTO 1/Z	