

- uvedenými referenčními produkty a příklady je nastaven kvalitativní standard, který musí být dodržen
- veškeré uvažované změny v použití navržených materiálů se musí konzultovat předem s projektantem
- veškeré rozměry je třeba před objednáním přeměřit dle aktuálního stavu na stavbě
- po výběru dodavatele ocelových zárubní je nutné přesně definovat velikosti stavebních otvorů a parametry ocelových zárubní, aby se předešlo komplikacím při montáži.
- veškeré dveře musí splňovat požadavky na zvukovou neprůzvučnost
- dveřními padací prahy, které jsou součástí vybraných dveří, budou zafrézovány do spodní hrany dveřního křídla (velikost drážky 25x11 mm)

Všechny uvedené dveřní výplně v přístavbě musí být identické (shodný materiál, povrchová úprava, kování, zárubeň,...) s dveřními výplněmi stávající budovy.

dveřní křídlo se samozavíračem



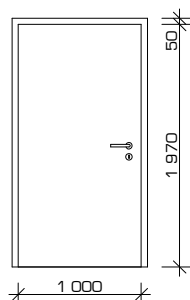
kování - klika - klika



rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní s PO

Td
01

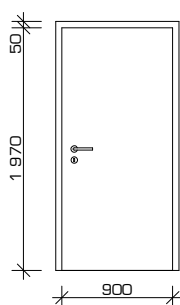


rozměr (mm):	1000 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástřik v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika, dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, cylindrický bezpečnostní zámek , součástí jsou závěsy, podlahový samozavírač s PO
požár.odolnost:	EW 45DP1+C

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0.podlaží	1	0	
1.podlaží	0	0	
2.podlaží	0	0	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do stávajícího zdiva.
celkem	1	0	

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní

Td
02



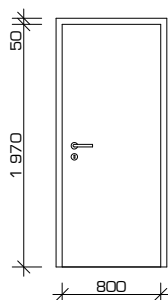
rozměr (mm):	900 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástřik v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika,dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy
požár. odolnost:	

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0.podlaží	0	0	
1.podlaží	1	1	
2.podlaží	1	1	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	2	2	

rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní

Td
03

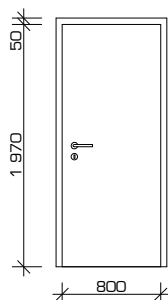


rozměr (mm):	800 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástržík v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika, dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy
požár. odolnost:	

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0. podlaží	0	0	dveře jednokřídlé, otevíravé, s polodrážkou, budou osazeny v obložkové zárubni. Křídlo hladké, zvukově izolační parametry dveří - požadavky dle normy - dveře 27dB, ze spodní hrany křídla prahový padací kartáč. Povrchová úprava křídla je provedena nátěrem barvou RAL 7035, dveře budou opatřeny kováním klika-klika, bezpečnostním zámkem ,dveře jsou bez prahu, před započítáním výroby bude vypracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem.
1. podlaží	0	0	
2. podlaží	0	1	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	0	1	

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní s PO

Td
04



rozměr (mm):	800 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástržík v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika, dělený štítek s kulatou rozetou, materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy , podlahový samozavírač s PO
požár. odolnost:	EW 30DP3+C

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0. podlaží	0	0	dveře jednokřídlé, otevíravé, s polodrážkou, budou osazeny v obložkové zárubni. Křídlo hladké, zvukově izolační parametry dveří - požadavky dle normy - dveře 27dB, ze spodní hrany křídla prahový padací kartáč. Povrchová úprava je provedena nátěrem barvou RAL 7035 mat, dveře budou opatřeny kováním klika-klika, bezpečnostním zámkem, dveře jsou bez prahu, před započítáním výroby bude vypracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem. Součástí dveří je podlahový samozavírač s PO. Požadovaná požární odolnost je EW 30DP3+C
1. podlaží	0	1	
2. podlaží	0	0	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	0	1	

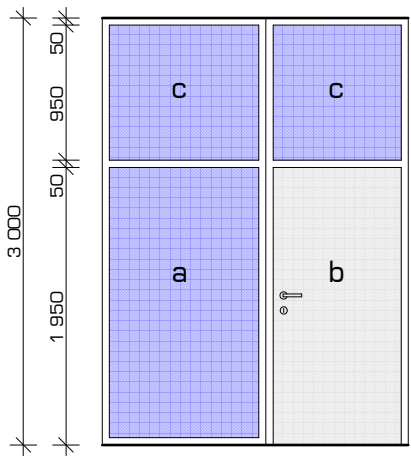
rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

vnitřní prosklená stěna s dveřmi s PO - EW 15DP3+C

Td
05

		rozměr [mm]:	stěna 2150 x 3000mm, dveře 900 x 2000mm
		materiál:	konstrukce: systémový hliníkový rám s povrchovou úpravou profilů elox včetně členění na prosklené části, zasklení bude provedeno dvojsklem, kde ze strany chodby bude pískované, ze strany pracoven čiré a) prosklení: izolační bezpečnostní dvojsklo b) dveře: dveřní křídlo plně hladké, dveře budou bez polodrážky, c) výplň nadsvětlik: izolační bezpečnostní dvojsklo
		povrchová úprava:	křídlo - nátěr v barvě šedé, RAL dle dveřních křidel stávajícího objektu
		kování:	satinovaný nikl, klika-klika dělený štítek s kulatou rozetou, bezpečnostní cylindrický zámek, součástí závěsy, zarážka, hliníkové profily, úprava povrchu elox, systém centrálního klíče, podlahový samozavírač s PO
		požár.odolnost:	dveře - EW 15DP3+C, stěna v 1.p - EI 30, stěna v 2.p - EI 15
podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	vnitřní systémová přestavitelná příčka, tl. 100mm, s dveřmi, prosklenou plochou a nadsvětlikem, příčka bude splňovat zvukové izolační parametry- 1.p : dveře 27dB, příčka 37dB, 2.p: dveře 32dB, příčka 45dB, dveře jednokřídlé, otevíravé, bez polodrážky, ze spodní hrany dveřního křídla osazen prahový padací kartáč, povrchová úprava dveří nátěrem v odstínu šedé, dveře s kování klik-klika, bezpečnostním zámkem a zarážkou dveří, dveře jsou bez prahu, před započítáním výroby bude vypracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem. Součástí dveří je podlahový samozavírač s PO. Požadovaná požární odolnost dveří je EW 15DP3+C, prosklená stěna 1.p EI 30, prosklená stěna 2.p EI 15.
0.podlaží	0	0	
1.podlaží	1	0	
2.podlaží	1	0	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	2	0	

pohled



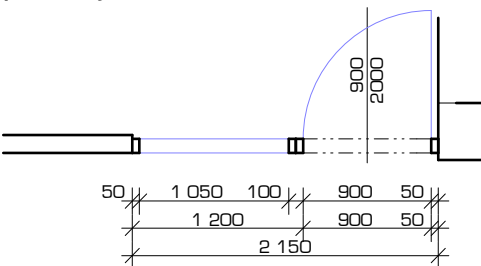
ilustrační foto



ilustrační foto



půdorys



ilustrační foto



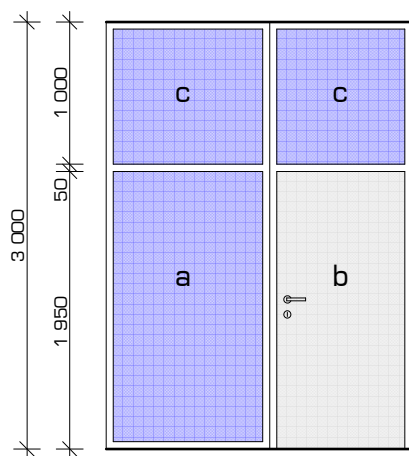
rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

vnitřní prosklená stěna s dveřmi

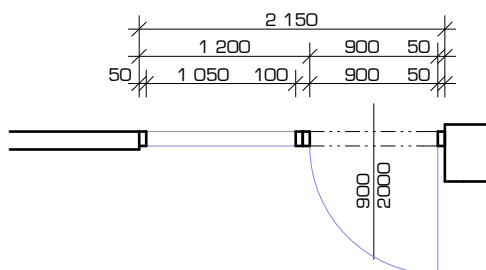
Td
06

		rozměr (mm):	stěna 2150 x 3000mm, dveře 900 x 2000mm
		materiál:	konstrukce: systémový hliníkový rám s povrchovou úpravou profilů elox včetně členění na prosklené části a) prosklení: sklo float F 10 kalené pískované b) dveře: dveřní křídlo plně hladké, dveře budou bez polodrážky, c) výplň nadsvětlík: sklo float F 10 kalené pískované
		povrchová úprava:	křídlo - nátěr v barvě šedé, RAL dle dveřních křidel stávajícího objektu
		kování:	satinovaný nikel, klika-klika dělený štítek s kulatou rozetou, bezpečnostní cylindrický zámek, součástí jsou závěsy, hliníkové profily, úprava povrchu elox, systém centrálního klíče
		požár. odolnost:	
podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	vnitřní systémová přestavitelná příčka, tl. 100mm, s dveřmi, prosklenou plochou a nadsvětlíkem, příčka bude splňovat zvukové izolační parametry- 1.p: dveře 27dB, příčka 37dB, 2.p: dveře 32dB, příčka 45dB dveře jednokřídlé, otevíravé, bez polodrážky, ze spodní hrany dveřního křídla osazen prahový padací kartáč, povrchová úprava dveří nátěr v odstínu šedé, dveře s kováním klika-klika, bezpečnostním zámkem, dveře jsou bez prahu, před započítáním výroby bude vypracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem.
0.podlaží	0	0	
1.podlaží	0	2	
2.podlaží	1	1	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	1	3	

pohled



půdorys



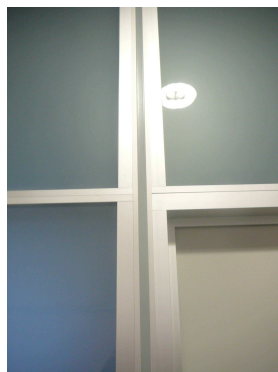
ilustrační foto



ilustrační foto



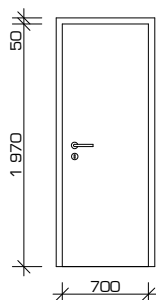
ilustrační foto



rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní se zvýšenou akustickou odolností

Td
07

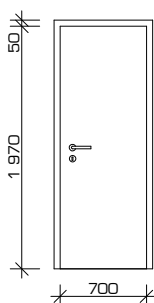


rozměr (mm):	700 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástržik v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy
požár. odolnost:	

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0. podlaží	0	0	
1. podlaží	0	0	
2. podlaží	0	1	
			poznámka:
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.
celkem	0	1	

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní se zvýšenou akustickou odolností a PO - EW 15DP3+C

Td
08

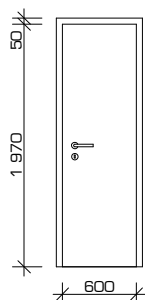


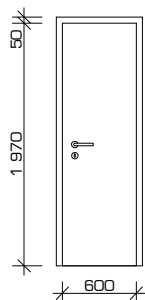
rozměr (mm):	700 x 1970mm
materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástržik v odstínu RAL(barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika, dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy, podlahový samozavírač s PO
požár. odolnost:	EW 15DP3+C

podlaží:	množství		základní popis:
	levé	pravé	
0. podlaží	0	0	
1. podlaží	0	0	
2. podlaží	0	1	
			poznámka:
celkem	0	1	

rozšíření administrativních prostor pro podporu intenzivního rozvoje vědecké činnosti

dveře jednokřídlé otevíravé vnitřní se zvýšenou akustickou odolností

Td
09

			rozměr [mm]:	600 x 1970mm
			materiál:	dřevěná obložková zárubeň křídlo: sendvičové dveřní křídlo na bázi modifikovaného dřeva, dveře s polodrážkou z jedné strany
			povrchová úprava:	křídlo a zárubeň - barevný nástřik v odstínu RAL (barevný odstín upřesní architekt) kování broušená nerez
			zárubeň:	dřevěná obložková zárubeň
			kování:	kování (shodné se stávajícím) - klika-klika, dělený štítek s kulatou rozetou materiál - broušená nerez, bezpečnostní cylindrický zámek , součástí jsou závěsy
			požár.odolnost:	
podlaží:	množství		základní popis:	
	levé	pravé	dveře jednokřídlé, otevíravé, s polodrážkou, budou osazeny v zárubni obložkové zárubni, křídlo hladké, zvukově izolační parametry dveří - požadavky dle normy - dveře 32dB, ze spodní hrany křídla prahový padací kartáč. Povrchová úprava křídla je provedena nátěrem barvou RAL 7035, dveře budou opatřeny kováním klika-klika, bezpečnostním zámkem, dveře jsou bez prahu, před započítáním výroby bude vypracována dílenská dokumentace a odsouhlasena architektem.	
0.podlaží	0	0		
1.podlaží	0	0		
2.podlaží	0	1		
			poznámka:	
			Dveře budou osazeny do SDK příčky.	
celkem	0	1		