



GENERÁLNÍ PROJEKTANT:  ATELIÉR VELEHRADSKÝ Výstaviště 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936		SCHÉMA OBJEKTU: 	Č. PARÉ:	AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: LERCO	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 31.01.2023	MĚŘÍTKO: -	
STAVEBNÍK: Ostravská univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Cihlář	FORMÁT: A4	POČET A4: 12 x A4	
MÍSTO STAVBY: Ostravská univerzita, Dvořákova 7, 701 03 Ostrava	VYPRACOVAL: Bc. Jan Macků Ing. arch. Tereza Velehradská	STUPEŇ PD: Projekt interiéru		
SUBDODAVATEL: Ateliér Velehradský, s. r. o.		STAVEBNÍ OBJEKT: SO-01 - VĚDECKO-VÝZKUMNÉ CENTRUM		
		ČÁST PD: -		

Textová část	3
Popis koncepce řešení	3
Společné poznámky	3
Tabulka použitých barev	3
Tabulka použitých norem	3
Požadavky na profese	3
Textová část	3
Položky sestav	-
OS 01 - OZNAČENÍ DVEŘÍ NA SKLO	4
OS 02 - OZNAČENÍ DVEŘÍ NA STĚNĚ	5
OS 03 - ZÁKLADNÍ ROZCESTNÍK OBJEKTU	6
OS 04 - GRAFICKÉ OZNAČENÍ DVEŘÍ	7
OS 05 - GRAFICKÝ POPIS PROVOZU NA SKLO	8
OS 06 - GRAFICKÉ OZNAČENÍ SKLENĚNÝCH DVEŘÍ	9
Položky komponent	-
3.3.6.4.2 - 6 Fólie polepová	10
3.3.6.4.2 - 8 Tabulka systémová pro polepovou fólii	10
3.3.6.4.2 - 9 Vyřezávané plexi	10
3.3.6.4.3 - 2 Lepeno k podkladu	11
3.3.6.4.3 - 5 Lepeno k podkladu (samolepicí fólie)	11
3.3.6.4.3 - 6 Šroubováno k podkladu	11
3.3.6.4.4 - 11 Plnoplošná grafika lepená	12
3.3.6.4.4 - 12 Grafika vyřezávaná	12
3.3.6.4.4 - 13 Grafika na dveřním křídle	12

Textová část

Popis koncepce řešení

Společné poznámky

Tabulka použitých barev

SLOVNÍ POPIS BARVY POUŽÍVANÝ V PROJEKTU:	KÓD BARVY:
Bílá	RAL 9003
Antracitová	RAL 7016
Černá	RAL 7021
Šedá	NCS S 5000-N

Tabulka použitých norem

OZNAČENÍ:	NÁZEV:	ROK VYDÁNÍ:
ČSN 91 0001	Dřevěný nábytek - Technické požadavky	2007
ČSN 91 0102	Nábytek - Povrchová úprava dřevěného nábytku - Technické požadavky	2006
ČSN 91 0272	Nábytek - Zkoušení povrchové úpravy nábytku, Hodnocení vzhledových vlastností	1992
ČSN 91 0100	Nábytek - Bezpečnostní požadavky	2006

Požadavky na profese

PROFESE:	POLOŽKA:	POŽADAVEK:
----------	----------	------------

Textová část


Obecně platí:

Nábytek musí splňovat všechny bezpečnostní požadavky specifikované normou ČSN 91 0100, aby neohrožoval bezpečnost osob a životního prostředí. Zhotovitel bude v dílenské dokumentaci dále respektovat ustanovení normy s požadavky na projekty. Dodaný produkt musí splňovat normou formulované požadavky na výrobek, na materiál a na konstrukci.

Nábytek musí splňovat všechny požadavky specifikované normou ČSN 91 0001, která určuje technické požadavky na dřevěný nábytek.

Pokud není u specifického výrobku stanoveno jinak, musí všechny povrchy nábytku splnit požadavky na povrchovou úpravu specifikované normou ČSN 91 0102.

U dodávaného nábytku je požadováno kvalitní provedení a zpracování povrchových úprav. Pro všechny specifikované druhy defektu je požadováno dosažení stupně 1 pro množství nebo hustotu "m" projevů defektů a maximálně stupně 2 pro velikost "g" výskytu defektů ve smyslu metodiky formulované v ČSN 91 0272.


	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	57 ks
	POPIS	Dveřní tabulka, označující název a číslo místnosti. Bude dodána buď varianta jednořádková (pro místnosti typu sklad apod.), nebo varianta dvouřádková (prostor pro jméno pracovníků či jiné informace s vazbou na provoz dané místnosti). Varianta dvouřádková max. 170 x 90 mm, jednořádková max. 170 x 30 mm (bude přizpůsobeno šířce sloupku). Bude aplikováno na sloupek prosklené příčky.	

POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Nosič	3.3.6.4.2-8	Tabulka systémová pro polepovou fólii	Černá
Grafika	3.3.6.4.4-11	Plnoplošná grafika lepená	Antracitová
	3.3.6.4.4-11	Plnoplošná grafika lepená	Bílá
Kotvení	3.3.6.4.3-2	Lepeno k podkladu	

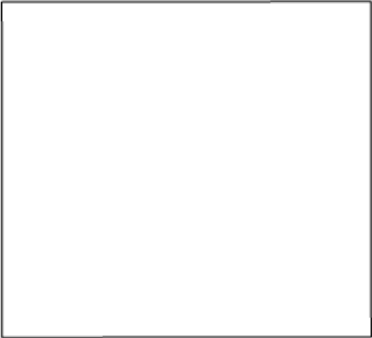
	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	155 ks
	POPIS	Dveřní tabulka, označující název a číslo místnosti. Bude dodána buď varianta jednořádková (pro místnosti typu sklad apod.), nebo varianta dvouřádková (prostor pro jméno pracovníků či jiné informace s vazbou na provoz dané místnosti). Varianta dvouřádková 170 x 90 mm, jednořádková cca 170 x 30 mm. Bude aplikováno na stěnu vedle dveří.	

POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Grafika	3.3.6.4.4-11	Plnoplošná grafika lepená	Bílá
	3.3.6.4.4-11	Plnoplošná grafika lepená	Antracitová
Kotvení	3.3.6.4.3-6	Šroubováno k podkladu	
Nosič	3.3.6.4.2-8	Tabulka systémová pro polepovou fólii	Černá


	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	8 ks
	POPIS	Rozcestník na klíčových provozních místech. Nebude řešen formou tabule, ale textu přímo aplikovaného na stěně. Jednoduché grafické zpracování. Graf. zpracování (práce grafika) je součástí dodávky. Obsah informace bude vycházet ze stavebního projektu a požadavků uživatele. Obsah i návrh bude odsouhlasen AD a uživatelem.	

POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Grafika	3.3.6.4.4-12	Grafika vyřezávaná	Antracitová
Nosič	3.3.6.4.2-9	Vyřezávané plexi	Antracitová
Kotvení	3.3.6.4.3-2	Lepeno k podkladu	

	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	113 ks
	POPIS	Výraznější označení místnosti na dveřním křídle. Velikost fontu bude volena tak, aby nápis byl čitelný ze vzdálenosti cca 5 metrů. Dodávka včetně grafického návrhu (práce grafika). Zohlední logomanuál univerzity. Návrh a zpracování schváleno AD a investorem.	

POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Grafika	3.3.6.4.4-13	Grafika na dveřním křídle	Šedá
Kotvení	3.3.6.4.3-5	Lepeno k podkladu (samolepicí fólie)	
Nosič	3.3.6.4.2-6	Fólie polepová	Šedá


<div></div>	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	1 ks
	POPIS	Výraznější označení místnosti na proskleném dveřním křídle. Velikost fontu bude volena tak, aby nápis byl čitelný ze vzdálenosti cca 5 metrů. Dodávka včetně grafického návrhu (práce grafika). Zohlední logomanuál univerzity. Návrh a zpracování schváleno AD a investorem.	

POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Kotvení	3.3.6.4.3-5	Lepeno k podkladu (samolepicí fólie)	
Nosič	3.3.6.4.2-6	Fólie polepová	Bílá
Grafika	3.3.6.4.4-13	Grafika na dveřním křídle	

	ZÁKLADNÍ PARAMETRY	Počet:	41 ks
	POPIS	Velmi výrazné označení místnosti na prosklené části nad vstupem. Velikost fontu bude volena tak, aby nápis byl čitelný ze vzdálenosti cca 10 metrů. Dodávka včetně grafického návrhu (práce grafika). Zohlední logomanuál univerzity. Návrh a zpracování schváleno AD a investorem.	




POŽADAVKY NA VLASTNOSTI FUNKČNÍHO CELKU:

VLASTNOST	MJ	POŽADOVANÁ HODNOTA	ODKAZ NA NORMU
Bezpečnostní požadavky na nábytek		ANO	ČSN 91 0100
Technické požadavky na povrchovou úpravu		ANO	ČSN 91 0102
Technické požadavky na dřevěný nábytek		ANO	ČSN 91 0001

KOMPONENTY:

KOMPONENTA	OZNAČENÍ	NÁZEV KOMPONENTY	BAREVNOST
Nosič	3.3.6.4.2-6	Fólie polepová	Bílá
Grafika	3.3.6.4.4-13	Grafika na dveřním křídle	
Kotvení	3.3.6.4.3-5	Lepeno k podkladu (samolepicí fólie)	



	33642000006	<p>Fólie polepová</p> <p>Poskytuje možnost jednoduché výměny prezentované informace.</p> <p>Nejkvalitnější litá matná fólie, s UV filtrem. Zpracováno v univerzitních nebo fakultních barvách. Před dodávkou bude barevnost odsouhlasena s AD a investorem.</p>
	33642000008	<p>Tabulka systémová pro polepovou fólii</p> <p>Tabulka určená k polepů fólií obsahující informaci o dané místnosti.</p> <p>Jednoduchá hranatá forma, profily subtilní, systém zaklapávací. Vhodný k lepení i šroubování k podkladu.</p> <p>Elox. hliník, černé plastové bočnice.</p>
	33642000009	<p>Vyřezávané plexi</p> <p>Vyřezávané probarvené plexi, materiál přímo určený pro danou aplikaci.</p> <p>Lepeno přímo na podklad.</p>
1459	PDI	SO-01PDI 11410



3 3 6 4 3 0 0 0 0 0 2

Lepeno k podkladu

Trvanlivé lepení, které lze provádět i dodatečně.

Technologii volí dodavatel. Před dodávkou bude odsouhlasena AD.



3 3 6 4 3 0 0 0 0 0 5

Lepeno k podkladu (samolepicí fólie)

Lepicí funkce je součástí výrobku fólie.

Při lepení bude postupováno dle technologických pokynů výrobce.

Je třeba zohlednit, že podklad, na který je fólie aplikována, má různou hrubost apod. Součástí aplikace je i nutná příprava podkladu.



3 3 6 4 3 0 0 0 0 0 6

Šroubováno k podkladu

Vhodný materiál pro daný podklad.

1459

PDI

SO-01

PDI 114

11

3 3 6 4 4 0 0 0 0 0 11

Plnoplošná grafika lepená

Plošný polep pro systémové dveřní tabulky.

Podklad jednobarevný černý, text bílý.

Součástí dodávky je i grafické zpracování, vycházející z grafického manuálu OU.

Obsahově bude informace vycházet ze stavebního projektu (číslování a názvy místností) a bude potvrzena nebo doplněna uživatelem.

3 3 6 4 4 0 0 0 0 0 12

Grafika vyřezávaná

Graficky jednoduché zpracování informací bez podkladového prvku.

Obsahuje textovou informaci, schéma objektu, identifikaci patra, navigační šipky a piktogramy.

Vyřezávané plexi, lepeno přímo na podklad. Součástí dodávky je i návrh grafického zpracování, v souladu s logomanuálem univerzity.

3 3 6 4 4 0 0 0 0 0 13

Grafika na dveřním křídle

Textový popis funkce místnosti, graficky pojednaný.

Bude řešen v graficky uceleném stylu s ostatními prvky orientačního systému.

Font, velikost a umístění budou konzultovány a odsouhlaseny s AD a budou zohledňovat grafický manuál univerzity. Podrobný návrh a výroba grafických podkladů je součástí dodávky prvku.

