

# **DŮM PŘÍRODY PÁLAVY**

Design expozice

Grafické prvky

House of Nature

11. 05. 2020

Tituly a nadpisy v češtině

**Goldplay Semibold**

**ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz**

Tituly a nadpisy v angličtině  
Diskuze

Goldplay Medium

ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

Bodytext

Goldplay Regular

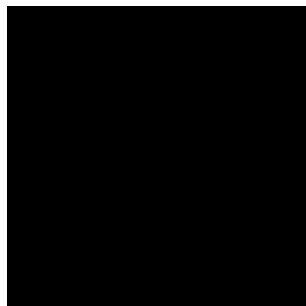
ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz

*Goldplay Regular Italic*

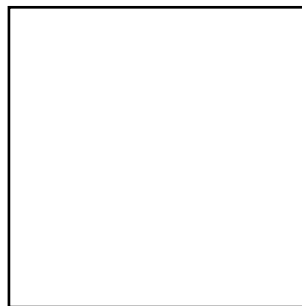
*ABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ  
abcdefghijklmnopqrstuvwxyz*

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G01.1
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			---	Revize		Výkres	
			Měřítko	---		Fonty	

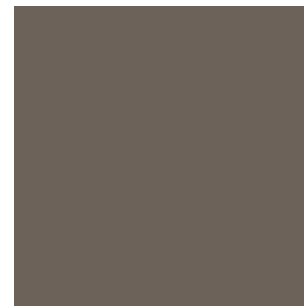
### Základní barvy



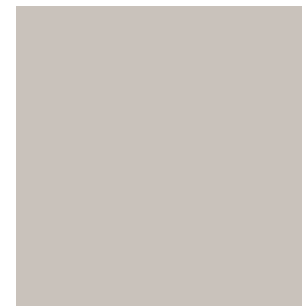
Pantone Black  
C0 M0 Y0 K100  
R0 G0 B0



Pantone White  
C0 M0 Y0 K0  
R255 G255 B255



Pantone Warm Gray 11  
C26 M36 Y38 K70  
R103 G92 B83

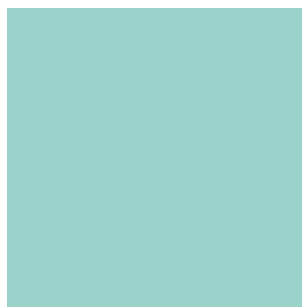


Pantone Warm Gray 2  
C6 M7 Y9 K11  
R213 G210 B202

### Doplňkové barvy



Pantone 580  
C20 M0 Y34 K0  
R204 G219 B174



Pantone 565  
C30 M0 Y16 K0  
R181 G218 B210



Pantone 304  
C35 M0 Y5 K0  
R103 G92 B83

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	<b>G01.2</b>
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			---	Revize		Výkres	
			Měřítko	---		Barevnost	

Kód	TE	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		17 znaků, výška verzálky 50mm	Omítnutá stěna	3D řezané písmo z 5mm kovu, práškové lakování, matný povrch	
Titul Expozice					
Kód	UE	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		580 x 820mm, výška verzálky 21/14mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Úvod Expozice					
Kód	UEA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		520 x 600mm, výška verzálky 21/18/9mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z ólie s vysokou adhesí v nestandardní barvě, matný povrch	
Úvod Expozice Anglicky					

TE

# Pestřejší než se zdá

UE

Pálava – nejteplejší část naší republiky – je domovem mimořádně rozmanitého a stále se měnícího společenství živočichů a rostlin. Jeho důležitou součástí jsme i my, lidé. A podobně jako velké přirozené klimatické změny, i my dokážeme pestrost krajiny snížit. Nebo naopak zvýšit.

Na necelém 1% rozlohy České republiky tady najdete zhruba 2/3 všech rostlin, které u nás máme. Velké přírodní bohatství představují tisíce různých druhů vzácného hmyzu. Všechna zdejší přírodní prostředí, až na údolí řeky Dyje, přitom spojuje výrazný nedostatek vody – na povrchu i v podzemí.

Na této stěně vám představujeme malou ukázkou z více než XY tisíc zajímavých druhů a XY typů stanovišť, o které Agentura ochrany přírody a krajiny na území chráněné krajinné oblasti Pálava pečuje.

UEA

## ENGLISH PESTŘEJŠÍ NEŽ SE ZDÁ

Pálava – nejteplejší část naší republiky – je domovem mimořádně rozmanitého a stále se měnícího společenství živočichů a rostlin. Jeho důležitou součástí jsme i my, lidé. A podobně jako velké přirozené klimatické změny, i my dokážeme pestrost krajiny snížit. Nebo naopak zvýšit.

Na necelém 1% rozlohy České republiky tady najdete zhruba 2/3 všech rostlin, které u nás máme. Velké přírodní bohatství představují tisíce různých druhů vzácného hmyzu. Všechna zdejší přírodní prostředí, až na údolí řeky Dyje, přitom spojuje výrazný nedostatek vody – na povrchu i v podzemí.

Na této stěně vám představujeme malou ukázkou z více než XY tisíc zajímavých druhů a XY typů stanovišť, o které Agentura ochrany přírody a krajiny na území chráněné krajinné oblasti Pálava pečuje.

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G02
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_220	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:10		Úvod Expozice	

Kód	TZ	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		130 x 1550mm, výška verzálky 35mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Titul Změna					
Kód	TZA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		50 x 1500mm, výška verzálky 23mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí v nestandardní barvě, matný povrch	
Titul Změna Anglicky					

**TZ** typický grafický prvek

# Nalezneme-li odpověď, nemáme ještě vyhráno. Musíme se rozhodnout a dohodnout.

If we find the answer, we have not won yet. We have to decide and agree.

**TZA** typický grafický prvek

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G03
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_230, 024_330	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:5		Titul Změna	

Kód	TM	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		85 x 475mm, výška verzálky 28mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Titul Mušov					

Kód	TMA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		50 x 370mm, výška verzálky 16mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí v nestandardní barvě, matný povrch	
Titul Mušov Anglicky					

Kód	UM	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		105 x 465mm, výška verzálky 9.5mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Úvod Mušov					

Kód	UMA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		75 x 465mm, výška verzálky 8mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí v nestandardní barvě, matný povrch	
Úvod Mušov Anglicky					

TM

# VZPOMÍNKY NA MUŠOV A PODPÁLAVSKÝ LUH

ENGLISH VZPOMÍNKY NA MUŠOV  
A PODPÁLAVSKÝ LUH

TMA

UM

Symbolem velké proměny, kterou prošla lužní krajina pod Pálavou je zaniklá obec Mušov. Nad hladinou Střední nádrže novomlýnských nádrží z ní zůstal jen kostel sv. Linharta. Její obyvatelé se v 80. letech minulého století většinou přestěhovali do nedalekých Pasohlávek. Jak na Mušov a okolní lužní louky a lesy vzpomínají? Poslechněte si jejich vyprávění. Staly se součástí cyklu *Paměť národa*.

English Symbolem velké proměny, kterou prošla lužní krajina pod Pálavou je zaniklá obec Mušov. Nad hladinou Střední nádrže novomlýnských nádrží z ní zůstal jen kostel sv. Linharta. Její obyvatelé se v 80. letech minulého století většinou přestěhovali do nedalekých Pasohlávek. Jak na Mušov a okolní lužní louky a lesy vzpomínají? Poslechněte si jejich vyprávění. Staly se součástí cyklu *Paměť národa*.

UMA

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G04
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_230	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:10		Úvod Mušov	

Kód	US	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		170 x 600mm	Stůl z litého betonu	Sítotisk, 1 barva	Sítotisk musí být dostatečně odolný pro provoz v trvalé expozici, grafický prvek je aplikován v místě, kde se ho návštěvníci budou často dotýkat
Úvod Stopy					
Kód	USA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		145 x 530mm	Stůl z litého betonu	Sítotisk, 1 barva	Sítotisk musí být dostatečně odolný pro provoz v trvalé expozici, grafický prvek je aplikován v místě, kde se ho návštěvníci budou často dotýkat
Úvod Stopy Anglicky					

US

# STOPY ČLOVĚKA NA PÁLAVĚ

Mnoho věcí, které na Pálavě můžeme vidět, je dílem lidských rukou. Některé jsou patrné na první pohled, jiné už tolik ne. Stopy, které tady za dobu své přítomnosti různí lidé v různých dobách zanechali, často odhalí až trpělivá práce archeologů a vědců z jiných oborů.

Krajina Pálavy člověka přitahuje už tisíce let. Kdy si ho lákala její strategická poloha a úrodná půda. Co sem přivedlo Vás?

USA

# HUMAN TRACES IN PÁLAVA

English Mnoho věcí, které na Pálavě můžeme vidět, je dílem lidských rukou. Některé jsou patrné na první pohled, jiné už tolik ne. Stopy, které tady za dobu své přítomnosti různí lidé v různých dobách zanechali, často odhalí až trpělivá práce archeologů a vědců z jiných oborů.

Krajina Pálavy člověka přitahuje už tisíce let. Kdy si ho lákala její strategická poloha a úrodná půda. Co sem přivedlo Vás?

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G05
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_310, 024_311	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:5		Úvod Stopy	

Kód	IP	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		150 x 300mm	Stůl z litého betonu	Sítotisk, 2 barvy	Sítotisk musí být dostatečně odolný pro provoz v trvalé expozici, grafický prvek je aplikován v místě, kde se ho návštěvníci budou často dotýkat
Instrukce Projekce					

IP

bude doplněno v pozdější fázi

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G06
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_310, 024_311	Revize		Výkres	
			Měřítko	---		Instrukce Projekce	

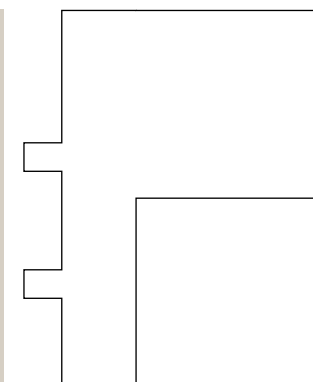


Kód	TP	Rozměry (v x š x h)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		100 x různé 430-1000 x 79mm, výška verzálky 42mm	Stěna z dřevěných lamel	3D řezané písmo vyrobené z dubového dřeva, vyvýšené, 10mm hloubka	Dřevěný materiál je součástí dodávky. Výběr dřeva v koordinaci s dodavatelem lamelových panelů pro Zeď pestrosti (viz 3D výkres 024_301)
<b>Titul Pestrost</b>					
Kód	TPA	Rozměry (v x š x h)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		49 x různé 210-780 x 49mm, výška verzálky 30mm	Stěna z dřevěných lamel	3D řezané písmo vyrovbné z dubového dřeva, zahloubené, 10mm hloubka	Dřevěný materiál je součástí dodávky. Výběr dřeva v koordinaci s dodavatelem lamelových panelů pro Zeď pestrosti (viz 3D výkres 024_301)
<b>Titul Pestrost Anglicky</b>					

TP



typický grafický prvek

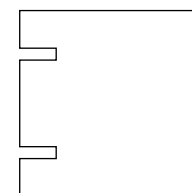


profil dřevěného bloku

TPA



typický grafický prvek



profil dřevěného bloku



indikativní zobrazení panelu z dřevěných lamel (není v měřítku)

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G07
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_300, 024_301	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:2		Titul Pestrost	




Kód	PP	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		200 x 850mm	Stěna z dřevěných lamel	Digitální tisk přímo na panel z 2mm kovu, práškové lakování, matný povrch, zaoblené rohy	Výroba kovového panelu je součástí dodávky. Dodavatel navrhne způsob upevnění ze zadní strany panelů tak aby nebylo na přední straně viditelné.
Panel Pestrost					

PP






#### SKÁLY A JESKYNĚ

Odhalené skály jsou součástí typického reliéfu Pálavy. Pevné vápence vystupují místy na povrch jako strmé, bradlové útesy vystavené prudkému slunci a větru. V podzemí ukrývají rozsáhlý systém temných krasových jeskyní. Toto extrémní prostředí ale rozhodně není bez života.

-  sucho / i v jeskyních voda vysychá
-  prudké slunce / v jeskyních žádné slunce
-  žádná nebo velmi mělká půda ve skalních rozsedlinách

#### ENGLISH SKÁLY A JESKYNĚ

English Odhalené skály jsou součástí typického reliéfu Pálavy. Pevné vápence vystupují místy na povrch jako strmé, bradlové útesy vystavené prudkému slunci a větru. V podzemí ukrývají rozsáhlý systém temných krasových jeskyní. Toto extrémní prostředí ale rozhodně není bez života.

-  sucho / i v jeskyních voda vysychá
-  prudké slunce / v jeskyních žádné slunce
-  žádná nebo velmi mělká půda ve skalních rozsedlinách

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G08
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_300, 024_301	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4		Panel Pestrost	



Kód	PS	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		300 x 580mm	Zabudováno do skosené hrany betonového stolu (viz 3D výkres 024_311)	Digitální tisk na Duratrans nebo podobný substrát, aplikace na spodní stranu 3mm akrylového panelu s odolností proti poškrábání, podsvícení	Podsvícení panelů je součástí dodávky, ke zprovoznění podsvícení nutná koordinace s dodavatelem AV hardware
<b>Panel Stopy</b>					

PS

### Holé, bílé pálavské skály

Vápencové skály k Pálavě neodmyslitelně patří. Část jich byla obnažena až následkem sesuvů půdy, které způsobili lidé doby bronzové. Při budování hradisek odlesnili vrcholové partie pálavských vrchů. Půda, kterou přestaly chránit koruny a kořeny stromů, neodolala větru a dešti a svezla se do údolí. Bělostné skály například na Stolové hoře začaly zářit do daleka.

### English

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore aliqua.

English Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit. Sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore aliqua.

KAM SE  
VYDAT DÁLE  
WHERE TO  
VISIT NEXT



Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres		Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G10
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_310, 024_311		Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4			Panel Stopy	

Kód	OD	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		85 x 215mm, výška verzálky 17mm	Omítnutá stěna	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Otázka Diskuze					

OD

# Jak se postarat o zachování různorodé krajiny?

typický grafický prvek

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G11
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_230, 024_330	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:2		Otázka Diskuze	

Kód	PD	Rozměry panelu (v x š x h)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		220 x 310 x 44mm	Zabudováno do otočné konstrukce (viz 3D výkres 024_330)	Digitální tisk přímo na kvádrový panel z 12mm vysoce kvalitní překližky, mořený	Kvádrový panel z mořené překližky je součástí dodávky
Panel Diskuze					

PD



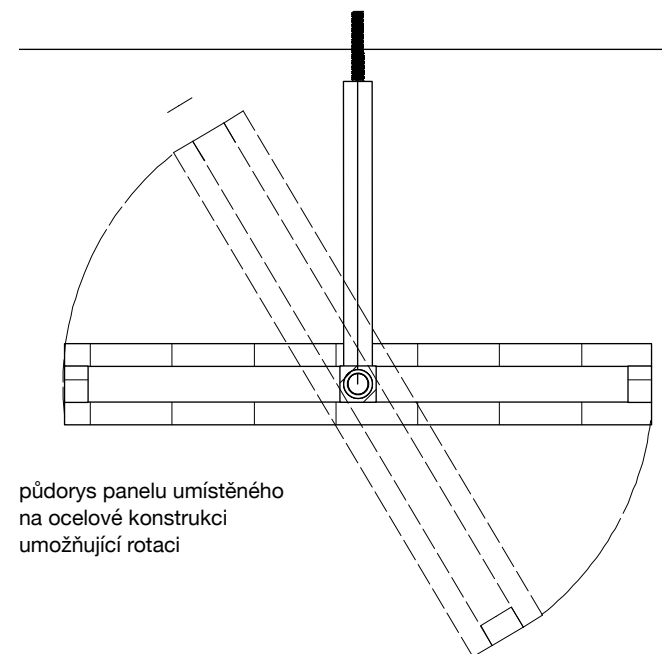
Lorem ipsum dolor sit amet, eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Mirka Knapková, veslařská reprezentantka

typický panel přední strana

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

typický panel zadní strana

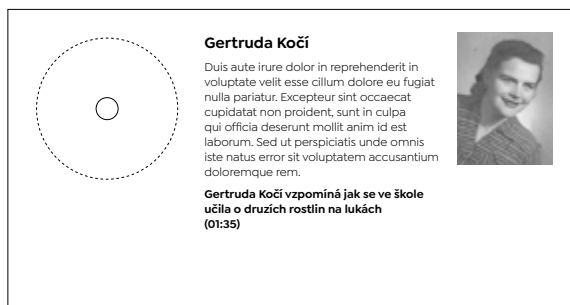


půdorys panelu umístěného na ocelové konstrukci umožňující rotaci

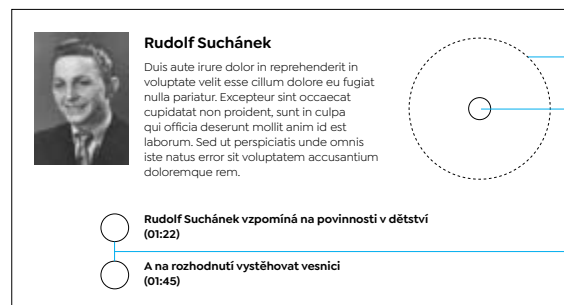
Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G12
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_230, 024_330	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4	Panel Diskuze		

Kód	PM	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		160 x 300mm	Zabudováno do dřevěné lavice konstrukce (viz 3D výkres 024_320)	Digitální tisk přímo na panel z 2mm kovu, práškové lakování, matný povrch	Panel musí být vyroben s kulatými výseky pro kabeláž a tlačítka pro naslouchadlo a výběr nahrávek. Naslouchadlo a tlačítka nejsou součástí dodávky.
Panel Mušov					

PM



typický panel s výsekem pro kabeláž



typický panel s výsekem pro kabeláž a výseky pro tlačítka

naslouchadlo

výsek pro kabeláž

výseky pro tlačítka

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G13
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_320	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4	Panel Mušov		

Kód	PE	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		PE_A - 150 x 150mm PE_B - 150 x 200mm PE_C - 200 x 150mm	PE_A, PE_B - Stěna z dřevěných lamel PE_C - Omitnutá stěna	Digitální tisk přímo na panel z 2mm kovu, práškové lakování, matný povrch, zaoblené rohy	Výroba kovového panelu je součástí dodávky. Dodavatel navrhne způsob upevnění ze zadní strany panelů tak aby nebylo na přední straně viditelné.
Popiska Exponát					
Kód	PA	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		350 x 350mm	Sklo akvária	Digitální tisk na Lumisty fólii nebo podobný substrát	
Popiska Akvárium					

PE\_A

**Vrápenec Malý**  
Rhinolophus hipposideros

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. (70 slov)

PE\_C

**Lorem Ipsum**

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum.

Neque porro quisquam est, qui dolorem ipsum quia dolor sit amet, consectetur, adipisci velit, sed quia non numquam eius modi tempora incidunt ut labore et dolore magnam aliquam quaerat. (100 slov)

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

PA

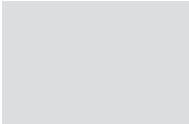
bude doplněno  
v pozdější fázi

PE\_B

**Vrápenec Malý**  
Rhinolophus hipposideros

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua. Ut enim ad minim veniam, quis nostrud exercitation ullamco laboris nisi ut aliquip ex ea commodo consequat.

Duis aute irure dolor in reprehenderit in voluptate velit esse cillum dolore eu fugiat nulla pariatur. Excepteur sint occaecat cupidatat non proident, sunt in culpa qui officia deserunt mollit anim id est laborum. (70 slov)



Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit

JE

**Vrápenec Malý**  
Rhinolophus hipposideros

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G14
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_300, 024_301, 024_230	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4		Popisky	



Kód	VH	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		7 znaků, výška verzálky 161mm; 47 znaků, výška verzálky 103mm	Omítnutá stěna	3D řezané písmo z 5mm kovu, práškové lakování, matný povrch	
Vstupní Hala					

VH

# O PÁLAVĚ JEJÍ KRÁSE A PESTROSTI O ZODPOVĚDNOSTI LIDÍ ZA JEJÍ OSUD

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G15
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_200	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:10		Vstupní Hala	

Kód	IT	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		55 x 400mm, výška verzálky 10mm	Kovový terminál	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí, matný povrch	
Instrukce Terminál					
Kód	ITA	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		55 x 400mm, výška verzálky 10mm	Kovový terminál	2D řezané písmo z fólie s vysokou adhesí v nestandardní barvě, matný povrch	
Instrukce Terminál Anglicky					

IT

**Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.**

ITA

Lorem ipsum dolor sit amet, consectetur adipiscing elit, sed do eiusmod tempor incididunt ut labore et dolore magna aliqua.

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G16
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_200, 024_340	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:2		Instrukce Terminál	

Kód	PV	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		400 x 700mm, 750 mm výška od země	Ukotvení do země	Grafika leptaná přímo do kového povrchu panelu z jednoho kusu s přehnutím, zaoblené rohy	Výroba kovového panelu a bezpečného ukotvení do země je součástí dodávky. Panel musí být odolný a vhodný pro použití v exteriéru.
Panel Venkovní					

PV

bude doplněno  
v pozdější fázi



indikativní zobrazení panelu ze předu  
a ze strany (není v měřítku)

Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G17
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			---	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:4		Panel Venkovní	

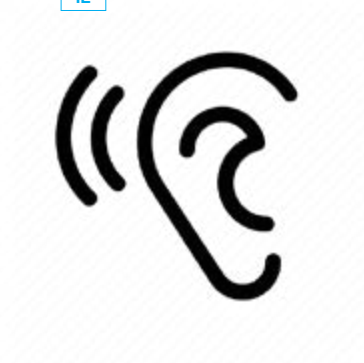
Kód	JE	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		Různé, max 20 x 100mm	Dřevěné lamely	Dry transfer	
Jméno Exponát					
Kód	IE	Přibližné rozměry (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek		40 x 40mm	Dřevěné lamely	Dry transfer	
Ikonka Exponát					

JE

## Vrápenec Malý

Rhinolophus hipposideros

IE



Dům přírody Pálavy

Fáze projektu

Výběrové řízení na dodavatele expozice

Odkaz na 3D výkres

024\_300, 024\_301

Měřítko

1:1

Vydáno

11. 5. 2020

Revize

Číslo

G18

Výkres

Popisky a Ikonky

Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.

Kód	MF	Rozměry panelu (v x š)	Aplikace	Výrobní proces	Poznámky
Grafický prvek					
Makrofoto					
		170 x 170mm	Zabudováno do kruhového výklenku ø150 ve zdi z dřevěných lamel	Digitální tisk na Duratrans nebo podobný substrát, aplikace na spodní stranu 3mm akrylového panelu s odolností proti poškrábání, podsvícení	Podsvícení panelů je součástí dodávky, ke zprovoznění podsvícení nutná koordinace s dodavatelem AV hardware

MF



Dům přírody Pálavy	Fáze projektu	Výběrové řízení na dodavatele expozice	Odkaz na 3D výkres	Vydáno	11. 5. 2020	Číslo	G19
Určeno pouze pro zpětnou vazbu klienta a nacenění. Nepoužívejte jako podklady k výrobě. Finální rozměry a specifikace budou dodány jako součást výrobních podkladů.			024_300, 024_301	Revize		Výkres	
			Měřítko	1:2		Makrofoto	

**House of Nature Ltd.**

+420 728 450 748

[hello@janavodickova.com](mailto:hello@janavodickova.com)

[www.janavodickova.com](http://www.janavodickova.com)