



Výkresová část – stavba paneláže, popis materiálů

Lesárium *lesy pro život*

Trvalá expozice v zámku v Kostelci nad Černými lesy věnovaná lesnictví.

Expozice využívá následující prostory v přízemí zámku:

Vstup – roh čtvercového nádvoří zámku s čekací zónou, sezením a logotypem expozice na rozcestníku

Chodba – historie lesnictví

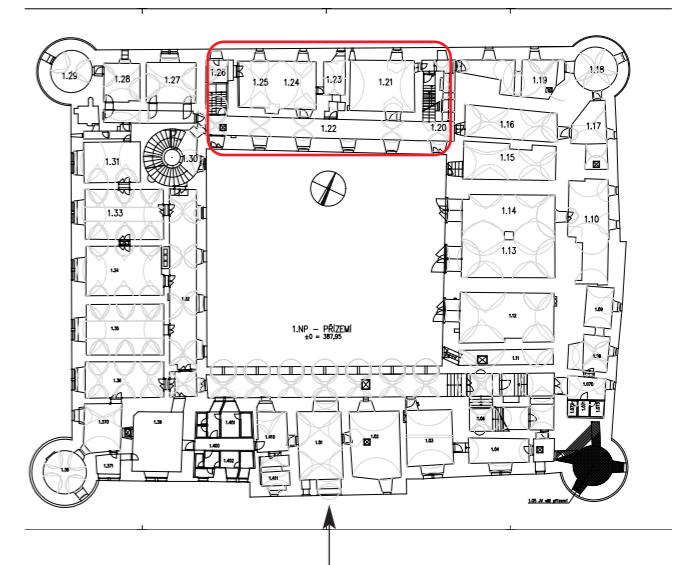
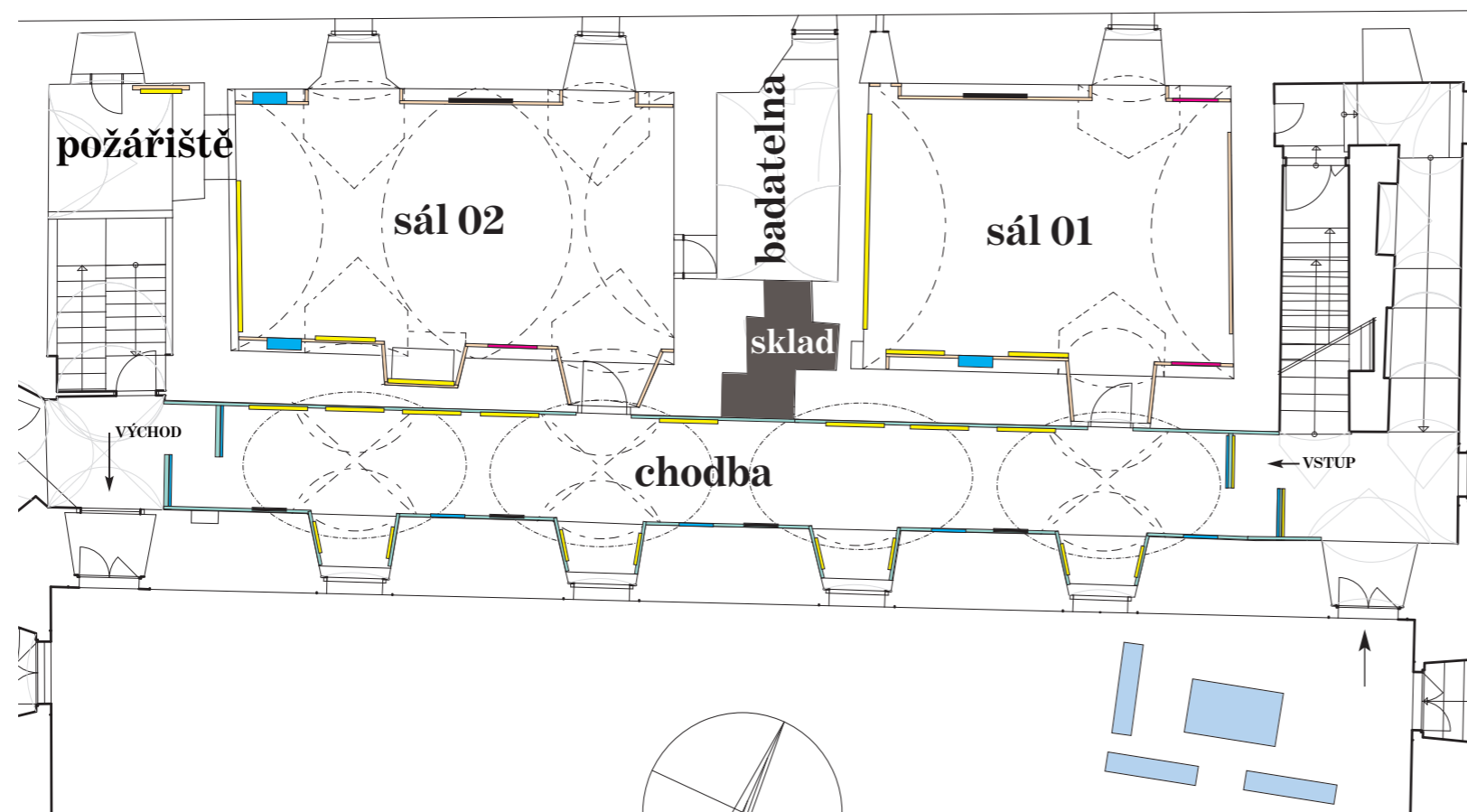
Sál 01 – funkce lesa

Sál 02 – moderní technologie současného lesnictví

Požářiště – oddíl věnovaný požárům lesa

Badatelna – interaktivní kout pro velké i nejmenší

půdorys expozice



Chodba – výkresová část – stavba paneláže 1 : 100

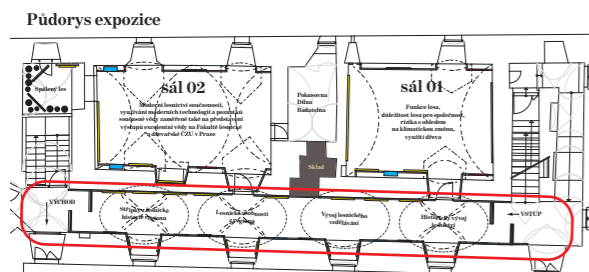
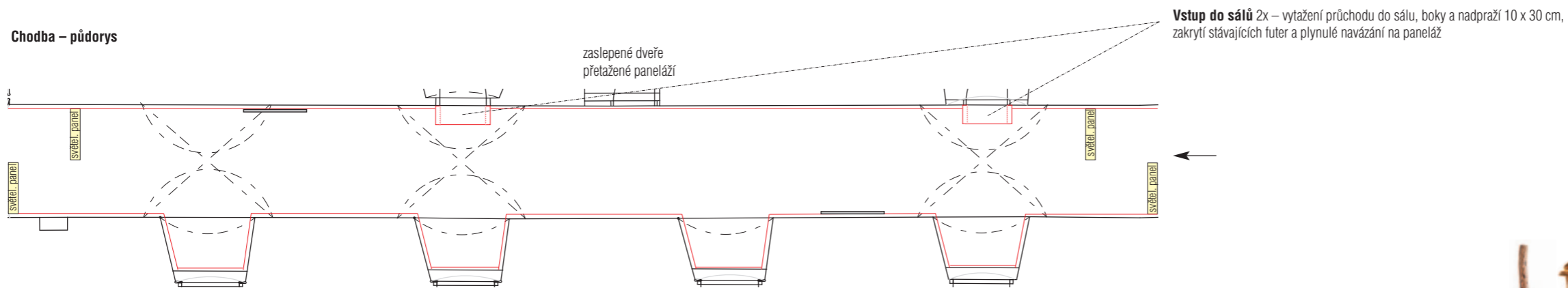
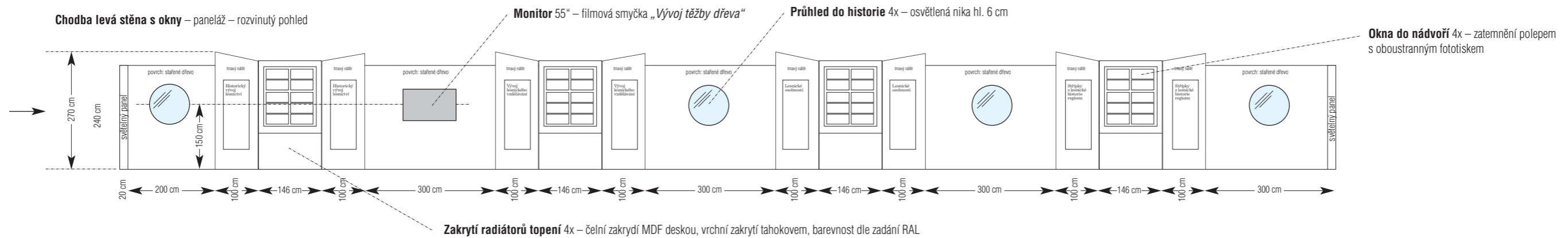
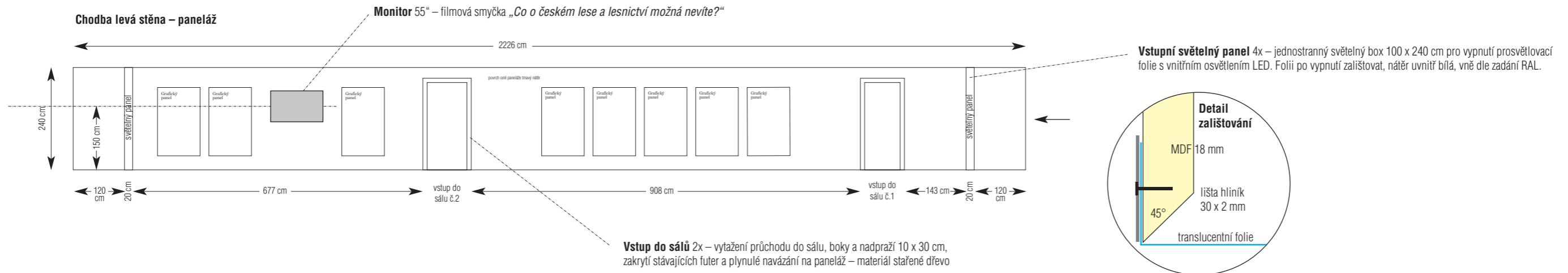
Konstrukce paneláže: dřevěný laťový rošt opláštěný 16 mm MDF

Povrchová úprava – nátěr dle RAL vzorníku, resp. penetrace povrchu pro velkoplošný polep samolepicí fólií, resp. stařená prkna dle obrazové přílohy

Radiátory topení zakryté MDF deskovinou, ve vrchní části použitý pororoštu s dostatečným prostupem pro proudění vzduchu.

Grafické panely budou na paneláž naloženy, obrazovka s filmovou smyčkou bude vsazena do paneláže, kulaté průhledy do historie – zalištované sklo podsvícené LED, vstupní oboustranné samostojné světelné panely s vypnutou průsvitnou fólií podsvíceny LED pásky.

Osvětlení – smívatelný LED pásek po celé délce paneláže na její horní hraně směrem do stropní klenby. Grafické panely svícené z vnesené konzole nad výklenky oken – 4x. Další grafické panely svícené ze světelné lišty podvěšené pod stropní klenbou.



Sál 01 – výkresová část – stavba paneláže 1 : 100

Konstrukce paneláže: dřevěný laťový rošt opláštěný 16 mm MDF

Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku

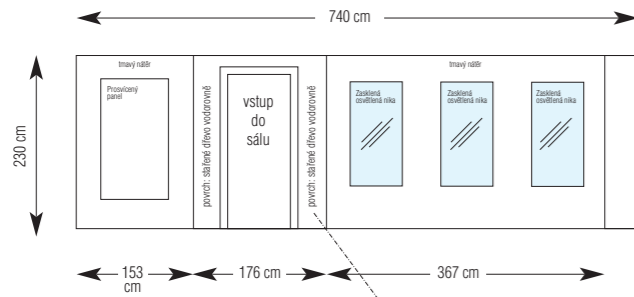
Povrchová úprava paneláže – nátěr dle RAL vzorníku, resp. penetrace povrchu pro velkoplošný polep samolepicí fólií, resp. stařené prkna dle obrazové přílohy - vstupní „trichtýř“ v prostoru dveří.

Radiátor topení zakrytý MDF deskovinou, ve vrchní části použitý porořošt s dostatečným prostupem pro proudění vzduchu.

Grafické panely budou vsazeny do paneláže a podsvíceny, obrazovka s filmovou smyčkou bude vsazena do paneláže, niky-vitriny budou vsazeny do paneláže se zališтовaným zasklením a podsvíceny LED.

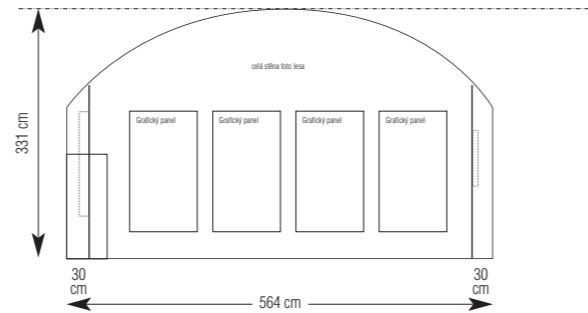
Osvětlení – smívatelný LED pásek po celé délce paneláže na její horní hraně směrem do stropní klenby. Grafické panely svícené z protější horní hrany paneláže, případně z vynesené konzole pod klenbou. Další grafické panely svícené z lišty podvěšené pod stropní klenbou.

Stěna s dveřmi – paneláž

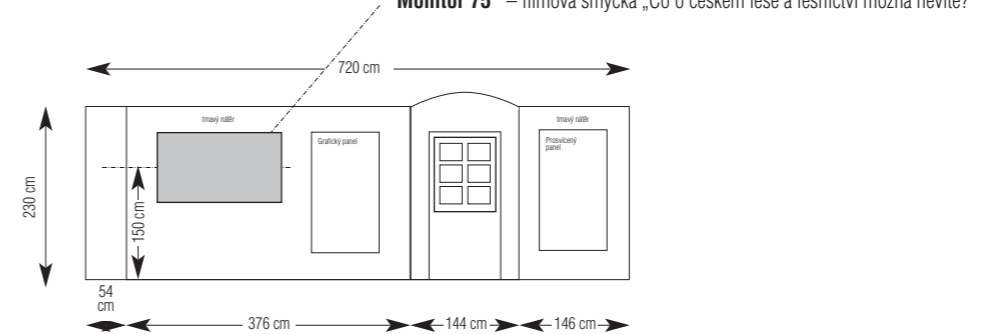


Vstup do sálu – vytažení průchodu do sálu, zakrytí stávajících futek a plynulé navázání na paneláž – materiál stařené dřevo

Levá stěna sálu s grafickými panely

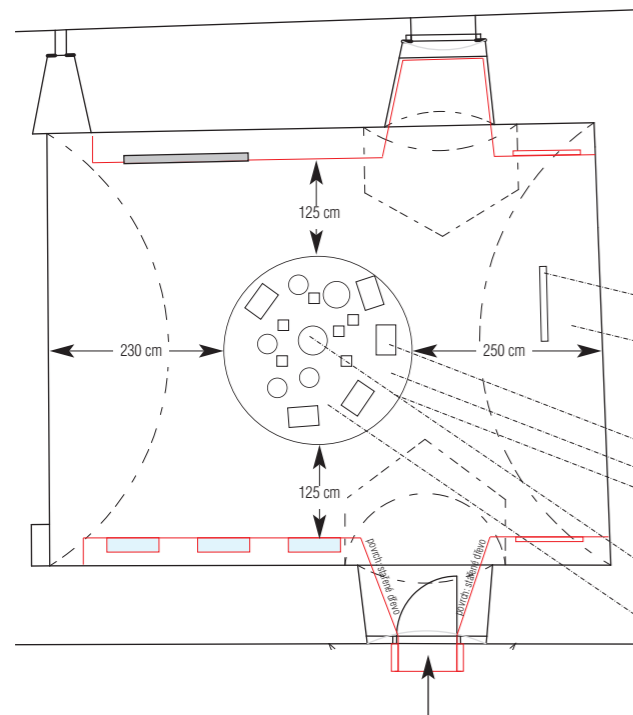


Stěna s oknem – paneláž



Monitor 75" – filmová smyčka „Co o českém lese a lesnictví možná nevíte?“

Sál 01 – půdorys



Fotokoutek – „obrazový rám“ 70x100cm na dřevěném podstavci s motivem lesa

Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku (hnědá, jehličí)

Listovače – A3 na stojanech

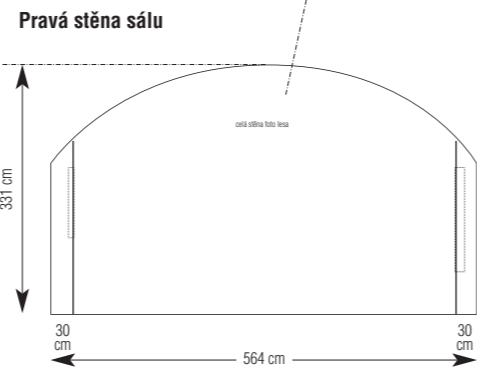
Podium – kruh 250 cm, 40 mm deskovina

Sokly – pod předměty

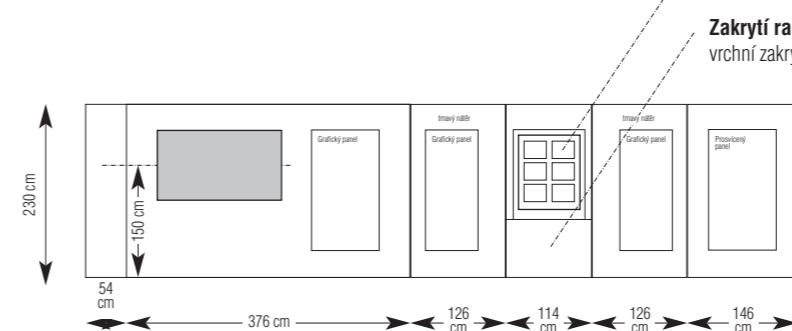
Kmeny stromů a trámy – na stojato

Podium – deskovina 40 mm, kruh 250 cm

Celoplošná frajka – pohled do lesa



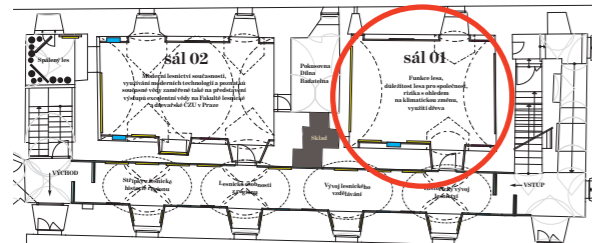
Stěna s oknem – paneláž – rozvinutý pohled



Okno – zatemnění polepem s fototiskem

Zakrytí radiátoru topení – čelní zakrytí MDF deskou, vrchní zakrytí tahokovem, barevnost dle zadání RAL

Půdorys expozice



Lesárium, stálá expozice Zámek v Kostelci nad Černými lesy náměstí Smiřických 1, Kostelec nad Černými lesy

výkresová část, popis materiálů
datum otevření — březen 2024

Sál 02 – výkresová část – stavba paneláže 1 : 100

Konstrukce paneláže: dřevěný laťový rošt opláštěný 16 mm MDF

Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku

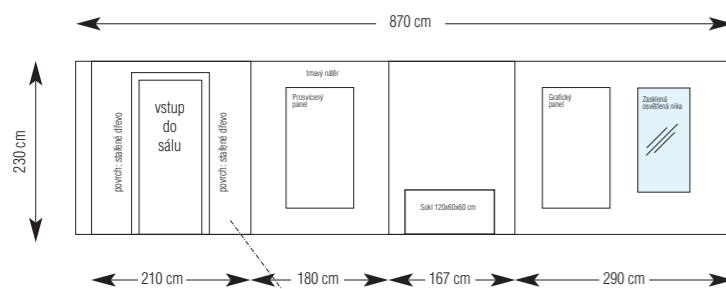
Povrchová úprava paneláže – nátěr dle RAL vzorníku, resp. penetrace povrchu pro velkoplošný polep samolepicí fólií, resp. stařená prkna dle obrazové přílohy - vstupní „trychtýř“ v prostoru dveří.

Radiátor topení zakrytý MDF deskovinou, ve vrchní části použití pororoštu s dostatečným prostupem pro proudění vzduchu.

Grafické panely budou vsazeny do paneláže a podsvíceny, obrazovka s filmovou smyčkou bude vsazena do paneláže, niky-vitriny budou vsazeny do paneláže se zališťovaným zasklením a podsvíceny LED.

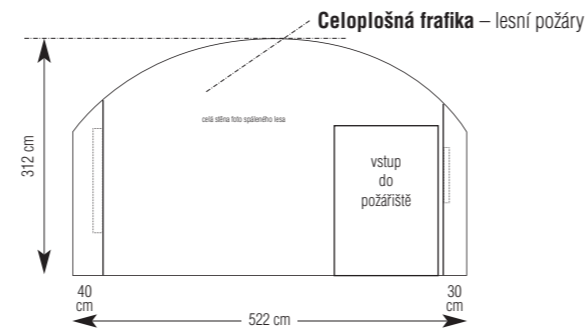
Osvětlení – smívatelný LED pásek po celé délce paneláže na její horní hraně směrem do stropní klenby. Grafické panely svícené z protější horní hrany paneláže, případně z vynesené konzole pod klenbou. Další grafické panely svícené z lišty podvěšené pod stropní klenbou.

Stěna s dveřmi – paneláž

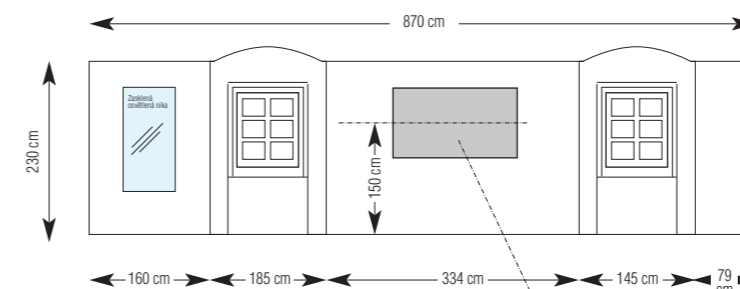


Vstup do sálu – vytažení průchodu do sálu, zakrytí stávajících futeľ a plynulé navázání na paneláž – materiál stařené dřevo

Levá stěna sálu celoplošný polep

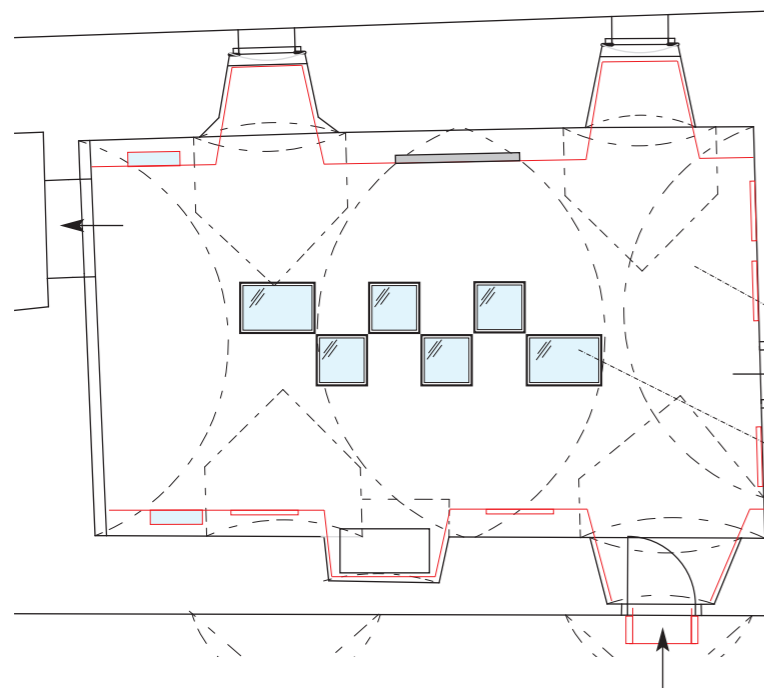


Stěna s oknem – paneláž



Monitor 75“ – filmová smyčka „Hygh-tech technologie v lesnictví“

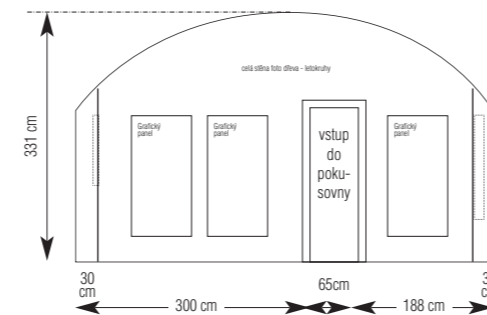
Sál 02 – půdorys



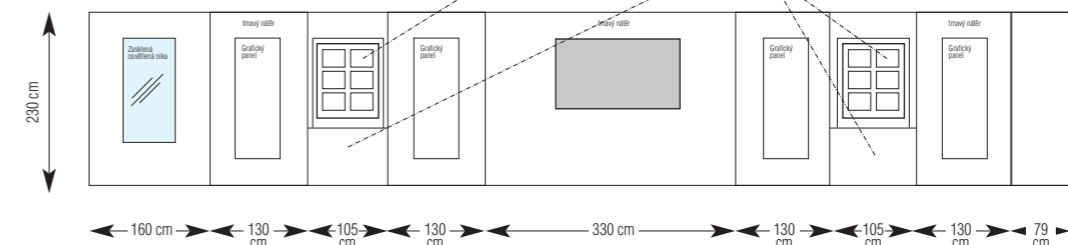
Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku (hnědá, jehličí)

Pultové vitriny – s horním a bočním zasklením různých výšek

Pravá stěna sálu



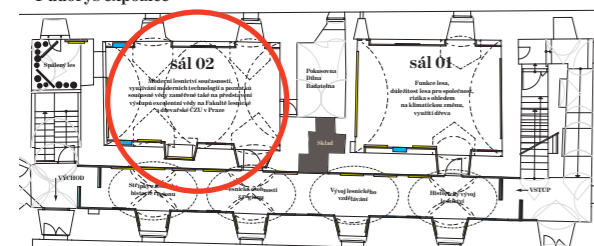
Stěna s okny – paneláž – rozvinutý pohled



Okno – zatemnění polepem s fototiskem

Zakrytí radiátoru topení – čelní zakrytí MDF deskou, vrchní zakrytí tahokovem, barevnost dle zadání RAL

Půdorys expozice



Požářiště – výkresová část – stavba paneláže 1 : 50

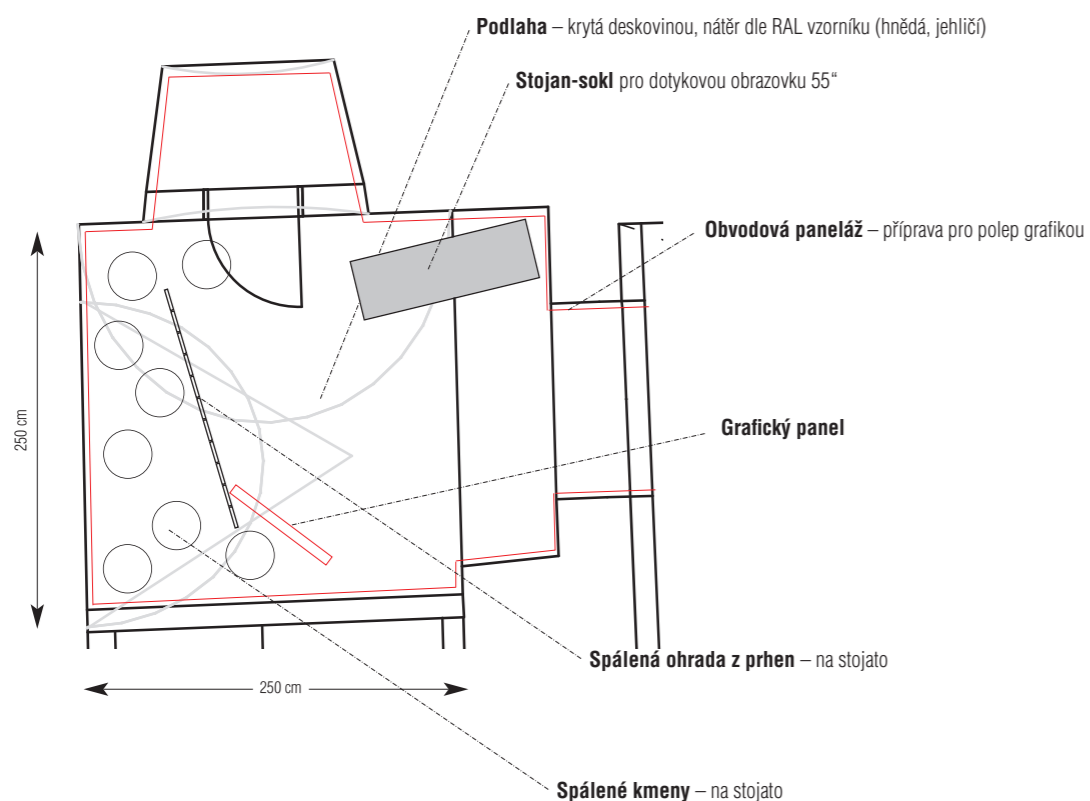
Konstrukce paneláže: dřevěný laťový rošt opláštěný 16 mm MDF

Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku

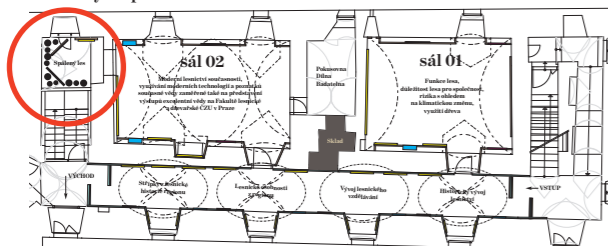
Povrchová úprava paneláže – nátěr dle RAL vzorníku, resp. penetrace povrchu pro velkoplošný polep samolepicí fólií. Radiátor topení zakrytý MDF deskovinou, ve vrchní části použit pororoštu s dostatečným prostupem pro proudění vzduchu.

Dotyková brazovka 55" s filmovou smyčkou bude vsazena do paneláže. Osvětlení – stmívatelný LED pásek po celé délce paneláže na její horní hraně směrem do stropní klenby. Grafické panely svícené z lišty podvěšené pod stropní klenbou.

Půdorys



Půdorys expozice



Pokusovna – výkresová část – stavba paneláže 1 : 50

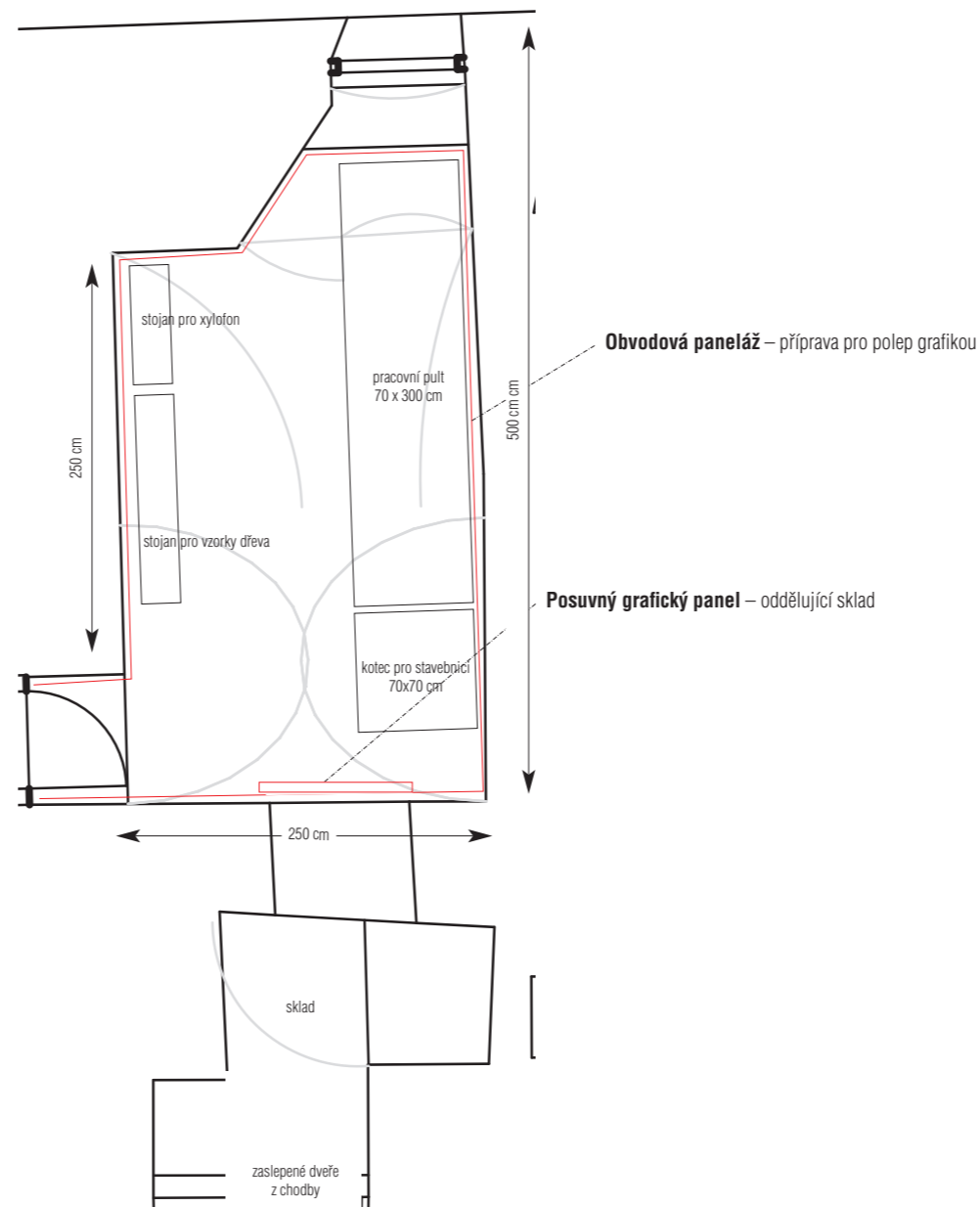
Konstrukce paneláže: dřevěný laťový rošt opláštěný 16 mm MDF

Podlaha – krytá deskovinou, nátěr dle RAL vzorníku

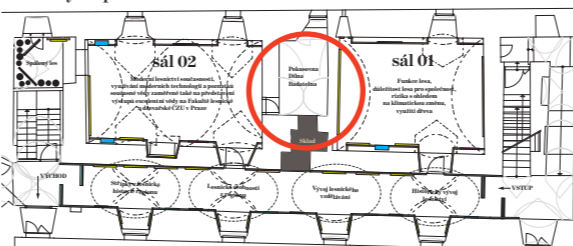
Povrchová úprava paneláže – nátěr dle RAL vzorníku, resp. penetrace povrchu pro velkoplošný polep samolepicí fólií. Radiátor topení zakrytý MDF deskovinou, ve vrchní části použit pororoštu s dostatečným prostupem pro proudění vzduchu.

Obrazovka 45" s filmovou smyčkou bude vsazena do paneláže. Osvětlení – stmívatelný LED pásek po celé délce paneláže na její horní hraně směrem do stropní klenby. Grafické panely svícené z lišty podvěšené pod stropní klenbou.

Půdorys

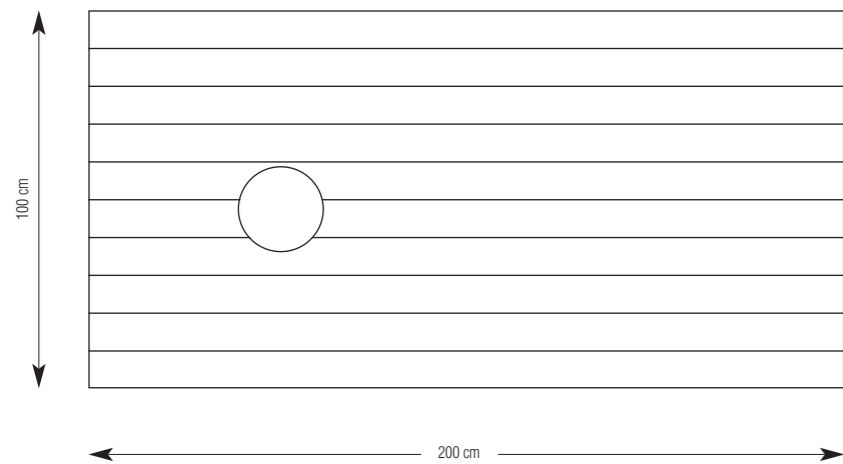


Půdorys expozice

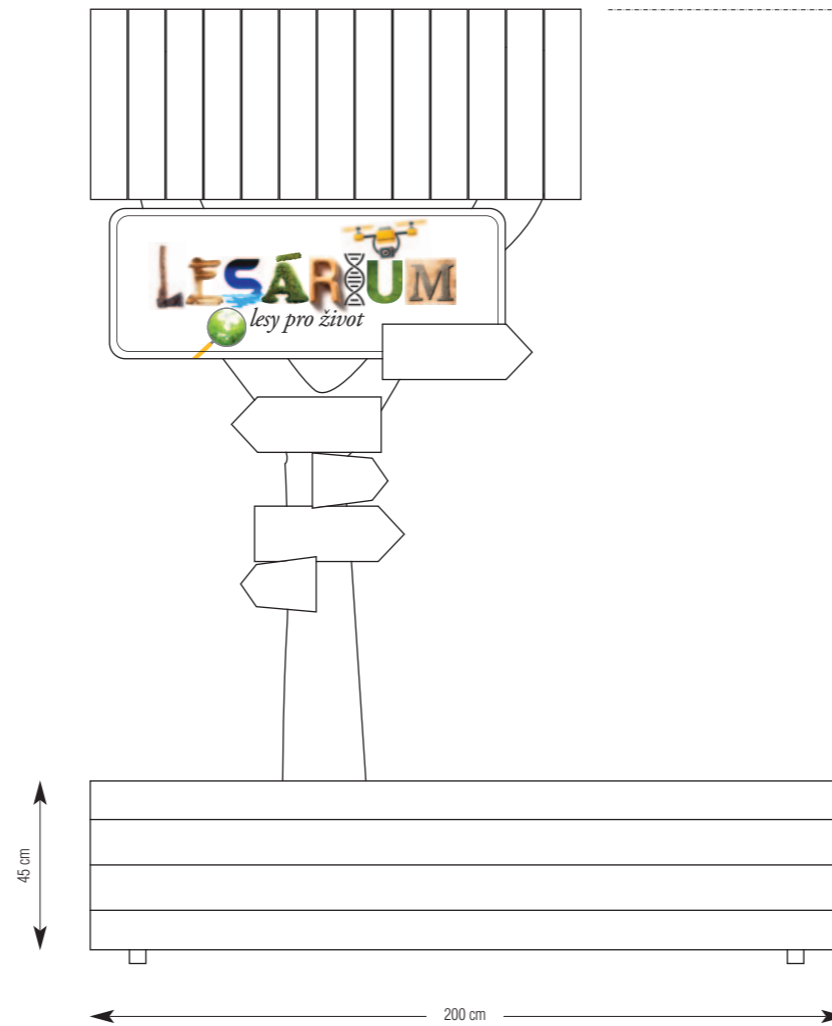


Nádvoří – rozcestník se sezením 1 : 50

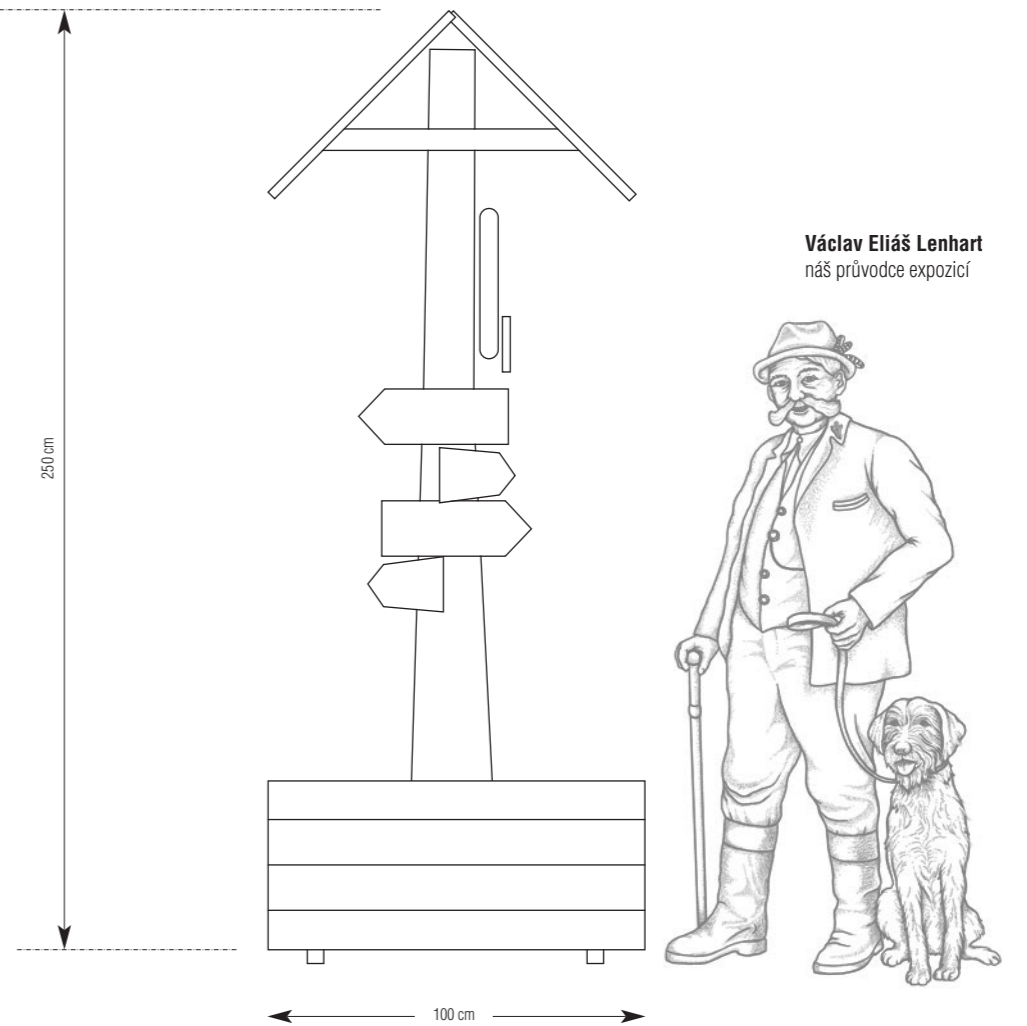
Půdorys – podesta



Čelní pohled – rozcestník



Boční pohled – rozcestník



Lavice – lavice z hranolů, stařené dřevo

