

			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		RAZÍTKO, PODPIS	
MgA. Jakub Turek „M plus“ spol. s r.o., Argentinská 286/38, 170 00 Praha 7 tel.: 233 376 973 e-mail: headquarters@mplusdesign.cz			
OBJEDNATEL			
Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov			
ZHOTOVITEL		DATUM	11/2012
P.P.Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno		STUPEŇ	DVD
AKCE		ČÍSLO PARÉ	
Návštěvnické středisko Dům přírody Žďárských vrchů - Krátká č.p.2			
ZPRACOVATEL ČÁSTI	M Plus spol. s r.o., Argentinská 38, 170 00 Praha 7	OZN. OBJEKTU	PROJEKT. ČÁST
VYPRACOVAL	MgA. Jakub Turek, JUDr. Kateřina Soukupová		
ČÁST	STÁLÁ EXPOZICE VČETNĚ 3D PROJEKCE A RECEPCE		
OBSAH	VÝKRESOVÁ ČÁST a TECHNICKÁ ZPRÁVA	MĚŘÍTKO	ČÍSLO VÝKRESU

seznam výkresů

technická zpráva	str. 1 - 4
1/ půdorys I.pp	1:100
2/ půdorys I.np	1:100
3/ pol.č. 0 - 01, 0 - 05 - police pro nádoby, důlní dílo	1:20
4/ pol.č. 0 - 02, 0 - 03, 0 - 04 - grafické panely	1:20
5/ pol.č. I - 01, I - 02 - židle, stoly	1:20
6/ pol.č. I - 03 - lavice	1:20
7/ pol.č. I - 04 - recepční pult - <i>půdorys, schéma</i>	1:20
8/ pol.č. I - 04 - recepční pult - <i>pohledy, řezy</i>	1:20
9/ pol.č. I - 05, I - 06 - policová stěna recepce, prosklená vitrína	1:20
10/ pol.č. I - 04, I - 05, I - 06 - detaily profilace	1:2
11/ pol.č. I - 09 - grafický panel s obrazovkou	1:20
12/ pol.č. I - 07, I - 08, I - 10 - věšák, tabule, židle obsluhy	1:20
13/ pol.č. II - 01 - maketa stromu	1:25
14/ pol.č. II - 02 - expoziční stěna - <i>půdorys</i>	1:25
15/ pol.č. II - 02 - expoziční stěna - <i>pohledy</i>	1:25
16/ pol.č. II - 02 - expoziční stěna - <i>schéma</i>	
17/ pol.č. II - 03, II - 04 - grafický panel, nástěnný grafický panel	1:25
18/ pol.č. III - 01, III - 02, III - 03 - expoziční stěny, podhled - <i>půdorys</i>	1:25
19/ III - 03 - podhled - <i>půdorys</i>	1:25
20/ pol.č. III - 01, III - 02, III - 03 - expoziční stěny, podhled - <i>podhledy</i>	1:25
21/ pol.č. III - 01, III - 02, III - 03 - expoziční stěny, podhled - <i>pohledy, schéma</i>	1:25
22/ pol.č. IV - 01, IV - 02 - expoziční stěna, expoziční stěna malá	1:25
23/ pol.č. IV - 03 - magnetická tabule	1:25
24/ pol.č. IV - 04 - pult s 3D modelem	1:25
25/ pol.č. IV - 05 - horolezecká stěna	1:25
26/ pol.č. IV - 06, IV - 07 - obklad stěny, podlaha hracího koutku	1:25
27/ pol.č. IV - 08 - prolézačka	1:25
28/ pol.č. V - 01, V - 02, V - 02 - grafické panely - <i>půdorys, pohledy</i>	1:25
29/ pol.č. V - 01, V - 02, V - 02 - grafické panely - <i>pohledy</i>	1:25
30/ pol.č. V - 04, V - 05, V - 06 - židle kinosál, řečnický pult, konferenční stoly	1:25
31/ grafické náhledy	
32/ maskot expozice	
33/ perspektivy	
34/ pol.č. čp.12 - 01, čp.12 - 02 - sklápěcí pultík, výstavní systém	1:25

## TECHNICKÁ ZPRÁVA

### Prostorové řešení

Projekt stálé expozice zpracovává vybrané prostory objektu historického statku č.p.2, a to jak šest místností samotné expozice, tak prostor recepce a audiovizuálního 3D sálu, které provozně s expozicí souvisí. Expozici jsou věnovány v I.pp prostory sklepa (č.m. 001, 003), v I.řp t i expoziční místnosti (č.m. 107, 108, 109), dále místnost recepce a audiovizuální sál (č.m. 101, 110).

### Svislé a vodorovné konstrukce

Předmětem části je zpracování vnitřního vybavení expozice a za členění prvků AV techniky. Předmětem řešení nejsou stavební úpravy a návrh materiálového pojetí konstrukcí pevně spjatých se stavbou. Stavební úpravy, demolice, nové příčky, přízdívky, povrchy stěn, podlah a stropů a jejich barevnosti jsou popsány ve stavební části projektu.

### Osvětlení

Osvětlení expoziční části je tvořeno kombinací přisazených stropních bodových reflektorů, vestavěných bodových reflektorů, RGB reflektorů a provozních zářivek přisazených pod stropy. Detailní popis osvětlení je řešen v projektu AV techniky a ve stavebním projektu. Součástí této části jsou pouze vestavěné zářivky a LED světla osazená uvnitř nábytku a expozičních prvků.

### Vybavení a prvky expozice

projekt expozice je členěn:

položky 0 – expozice „zimoviště netopýrů a uchovávání potravin“ a „důlní dílo“ - sklep č.m. 001, 003

položky I – recepce - č.m. 101

položky II – expozice „divočina“ - č.m. 107

položky III – expozice „zápas“ - č.m. 108

položky IV – expozice „smíření“ - č.m. 109

položky V – audiovizuální sál „3D projekce“ - č.m. 110

Podrobný provozní, programový a obsahový popis expozice je popsán ve scénáři, který tvoří samostatnou přílohu této dokumentace.

**položky 0 – expozice „zimoviště netopýrů, uchovávání potravin“ a „důlní dílo“ - sklep č.m. 001, 003**

- 0 – 01

police pro nádoby

Slouží pro vystavení replik historických nádob pro ukládání potravin.

Police z masivních prken je přes řetízky zavěšena v klenbě sklepa. (2000x500x120mm)

Kce. masivní borovicová prkna tl.25mm, mo řená a patinovaná.

Police zavěšena na kovových řetízcích uchycených do závitů s očky osazených ve stěně .

Přesné délky řetízků a možnost osazení kotev zaměřit na místě.
- 0 – 02

grafický panel

Slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem sídlení netopýrů.

Panel z výstavnické, vlhku odolné desky typu dibond zav ěšené na stěně. (3000x500mm)

Kce. deska typu dibond tl.6mm + celoplo šný grafický polep.

Vodostálý UV odolný tisk na samolepící fólii s krycí matnou laminací.

Deska zavěšena na kovových řetízcích uchycených do závitů s očky osazených ve stěně.

Přesné délky řetízků, úhel a možnost osazení kotev zaměřit na místě.
- 0 – 03

grafický panel

Slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem sídlení netopýrů.

Panel z výstavnické vlhku odolné desky typu dibond zav ěšené na stěně. (1250x500mm)

Kce.deska typu dibond tl.6mm + celoplo šný grafický polep.

Vodostálý UV odolný tisk na samolepící fólii s krycí matnou laminací.

Deska zavěšena na kovových řetízcích uchycených do závitů s očky osazených ve stěně.

Přesné délky řetízků, úhel a možnost osazení kotev zaměřit na místě.
- 0 – 04

grafický panel

Slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem dobývání železné rudy.

Panel z výstavnické vlhku odolné desky typu dibond zav ěšené na stěně. (3000x500mm)

Kce.deska typu dibond tl.6mm + celoplo šný grafický polep.

Vodostálý UV odolný tisk na samolepící fólii s krycí matnou laminací.

Deska zavěšena na kovových řetízcích uchycených do závitů s očky osazených ve stěně.

Přesné délky řetízků, úhel a možnost osazení kotev zaměřit na místě.
- 0 – 05

důlní dílo

Slouží jako ukázka techniky dobývání železné rudy.

Scéna v reálném měřítku skládající se z dřevěné výstroje, kamenného závalu a replik historických nástrojů. (cca. 6m<sup>3</sup>)

Kce. tři dřevěné trámy vzájemně provázané, kotvené ke stěně proti převrácení.

Zával kamenů různé velikosti navršených kolem čelní stěny prostoru.

Doplněno replikami historických nástrojů.

Přesné rozměry a možnost osazení kotev zaměřit na místě.

Materiál, design a osazení všech prvků osazených ve sklepních prostorách je podřízen extrémním klimatickým podmínkám, kterými jsou mimořádná vlhkost a neočekávaně stoupající spodní voda. Všechny prvky proto budou zavěšeny minimálně 1,1m nad podlahou. Omezení pro uchycení prvků př edstavují i původní kamenné stěny. Přesné osazení kotvících prvků proto bude řešeno na místě během realizace.

**položky I – recepce - č.m. 101**

- I – 01

židle v recepci (6 ks.)

Slouží pro sezení návštěvníků u stolů v prostorách recepce.

Židle typu Thonet no.18, zelený lak Panthone 390C
- I – 02

stoly (3 ks.)

Slouží pro sezení návštěvníků v prostorách recepce.

Historizující pojetí s profilacemi a soustruženými nohami. Typ nebo atyp. (1200x750x740mm)

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak.
- I – 03

lavice

Slouží pro sezení návštěvníků u stolů v prostorách recepce.

Historizující pojetí s profilacemi a soustruženými nohami. (5000x1450x850mm)

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak. Sesazeno ze tří částí.

Osazení a výrobu lavice koordinovat s radiátory topení. Lavice odsazená od st ěny z důvodu proudění vzduchu kolem radiátorů.
- I – 04

recepce

Slouží jako recepční, pokladní pult s pracovním místem obsluhy. (3100x1950x1000mm)

Historizující pojetí s profilacemi na předních pohledových plochách a na vrchních deskách.

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak. Uzamykatelné sk říňky a zásuvky, prosklený, prosvětlený pult pro vystavení nabídky suvenýr ů, prostor pro pracovní místo obsluhy.

Výrobu a rozvody ele. koordinovat s dodávkou AV techniky – PC, pokladní systém, tiskárna atd.
- I – 05

police stěna recepce

Slouží pro ukládání a vystavení tiskovin v prostorách recepce.

Otevřená knihovna v historizujícím pojetí s profilacemi. (1200x2050x370mm)

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak.

Kotveno do stěny proti převrácení.
- I – 06

prosklená vitrína

Slouží pro vystavení nabídky suvenýr ů u recepce.

Uzavřená, prosklená sk říň v historizujícím pojetí s profilacemi. (900x2050x320mm)

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak. Dvouk řídle prosklené dveře.

Vnitřní skleněné police osazené na kolíčky s možností nastavení výšky. Vnitřní osvětlení zářivkou.

Kotveno do stěny proti převrácení.
- I – 07

věšák

Slouží pro zavěšení ramínek a sušení oděvů návštěvníků u kamen.

Historizujícím pojetí. (1200x1450mm)

Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak.

Zavěšeno, kotveno do stěny a stropu.
- I – 08

tabule

Slouží jako dekorace a zároveň jako prostor pro křídou psanou nabídku nápojů apod.

Nástěnná tabule v dřevěném rámu. (1100x750mm)

Kce. profilovaný rám z masivní borovice mo řený na Dub, matný krycí lak.

Vnitřní deska v černém tabulovém laku. Zav ěšeno na stěnu na dvě kotvy.
- I – 09

grafický panel s obrazovkou

Slouží jako grafický panel s vestav ěným informačním dotykovým panelem - kioskem.

Uzavíratelná nástěnná sk říň. (1150x2100x215mm)

Kce. laminovaná dřevotříska tl.25mm v odstínu zelená RAL 6002, hrany ABS ve shodném odstínu.

Čelní stěna otevírací, uzamykatelná pro přístup k AV technice. Na bocích větrací mřížky.

Konečné rozměry koordinovat s dodávkou AV tech. - dotykový panel, reproduktory, mini PC.

Čelní stěna grafický polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací.

Kotveno do stěny proti převrácení.
- I – 10

židle obsluhy (1 ks.)

Slouží pro sezení obsluhy v recepci.

Židle typu Thonet otočná s područkami, zelený lak Panthone 390C, zelený čalouněný sedák.



položky II – expozice „divočina“ - č.m. 107

- II – 01

maketa stromu

Realistická maketa stromu znázorňuje věkovitý buk lesní rozdělený na dvě poloviny, živou a mrtvou. Kmen stromu (výška 2,84m) je rozdělen na dvě poloviny a završen korunou s větvemi (průměr 3,7m). Vnitřní strana kmenů z reálných bukových fošen, vnější strana maketa kůry. Kmeny slouží pro vystavení exponátů – maket živočichů a scén. V kmeni osazeno 10x skryvačka, trubka 100x300mm a 10x scéna 150x200x250 s kukátkem a osvětlením. Součástí scény je též podstavec s velkým a menšími pařezy, kořeny, listím a padlým kmenem. Podstavec v nepravidelném tvaru je vymezen rámem z dubových prken.
- II – 02

expoziční stěna

Stěna nepravidelného tvaru slouží pro velkoplošnou grafiku s tématy biotopů, fauny a flóry. Sestava panelů (v. 2,2 -2,6m) s velkoplošnou grafikou a podstavci imitujícími přírodní prostředí. (cca. 29m<sup>2</sup>) Kce. panely - laminovaná dřevotříska tl.25mm hladká korpusová bílá. Hrany ABS v okr RAL 1020. Vnitřní ztužovací konstrukce ze smrkových latí. Podstavce z laminované dřevotřísky tl.25mm okr RAL 1020, větrací mřížky lakované + realistická imitace přírodních prostředí /potok, 2x rašeliniště, skála/. Portréty živočichů – 4x 5ks kruhových desek osazených na ocelových trnech, kotvených do panelu nebo podstavce nebo zavěšených na lanku. Přesné rozvržení desek řešit při realizaci. První panel otevírací s vestavěným dotykovým panelem, reproduktory a mini PC. Čelní stěna panelů celoplošný grafický polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací. Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Panely je možné šroubovat z vnější strany, šroubování bude překryto polepem. Koordinovat s dodávkou AV tech.
- II – 03

grafický panel

Panel nepravidelného tvaru slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem biotopů, fauny a flóry. Kce. laminovaná dřevotříska tl.25mm hladká korpusová bílá. Hrany ABS v okr RAL 1020. Vnitřní ztužovací konstrukce ze smrkových latí. Portréty živočichů – 5ks v panelu zasazených kruhových desek otočných kolem osy. Čelní stěna panelu celoplošný grafický polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací. Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Panel je možné šroubovat z vnější strany, šroubování bude překryto polepem.
- II – 04

nástěnný grafický panel

Panel nepravidelného tvaru slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem biotopů. Kce. laminovaná dřevotříska tl.25mm hladká korpusová bílá. Hrany ABS v okr RAL 1020. Od stěny odsazen o tloušťku latě 25mm. Čelní stěna panelu celoplošný grafický polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací. Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Panel je možné šroubovat z vnější strany, šroubování bude překryto polepem.

položky III – expozice „zápas“ - č.m. 108

- III – 01

expoziční stěna

Stěna nepravidelného tvaru slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem soužití člověka a přírody. Sestava panelů (v. 2,2m) s velkoplošnou grafikou, vestavěnými vitrínami a policemi, zakrývající v šechny stěny prostoru. (cca. 31m<sup>2</sup>) Kce. panely - dýhovaná dřevotříska tl.18mm buk, mořená na zelenou RAL 1020, krycí transp. lak mat. Vnitřní ztužovací a kotvicí konstrukce ze smrkových latí. Větrací mřížky lakované. Vybrané panely otevírací pro přístup k oknům. Vestavěné vitríny – boxy z DTD s čelní prosklenou stranou. Skla snímatelná, šroubovaná. Vnitřní osvětlení. Čelní stěna panelů kombinace velkoplošného grafického polepu - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací a řezané grafiky ze samolepící fólie. V čele prostoru projekční plocha – fólie bílá mat. Kce. pevně provázána s konstrukcí podhledu (III-03). Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Panely je možné šroubovat z vnější strany pouze v místech, kde dojde k překrytí velkoplošnou grafikou. Na ostatních plochách šroubování minimalizovat. Koordinovat s konečnou podobou grafického designu polepu. Koordinovat s dodávkou AV tech. Konečnou podobu vitrín upravit dle exponátů.
- III – 02

expoziční stěna

Stěna nepravidelného tvaru slouží pro velkoplošnou grafiku s tématem soužití člověka a přírody. Sestava panelů (v. 2,2m) s velkoplošnou grafikou, policí a vestavěnou AV tech. (cca. 5,5m<sup>2</sup>) Kce. panely - dýhovaná dřevotříska tl.18mm buk, mořená na zelenou RAL 1020, krycí transp. lak mat. Vnitřní ztužovací a kotvicí konstrukce ze smrkových latí. Větrací mřížky lakované. Panel s vestavěným dotyk. panelem, reproduktory a PC otevírací pro možnost servisování. Čelní stěna panelů kombinace velkoplošného grafického polepu - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací a řezané grafiky ze samolepící fólie. Kce. pevně provázána s konstrukcí podhledu (III-03). Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Panely je možné šroubovat z vnější strany pouze v místech, kde dojde k překrytí velkoplošnou grafikou. Na ostatních plochách šroubování minimalizovat. Koordinovat s konečnou podobou grafického designu polepu. Koordinovat s dodávkou AV tech.
- III – 03

podhled

Doplňuje expoziční stěny po obvodu místnosti a vytváří prostor pro osazení světel a reproduktorů. Sestava kosodélníků nepravidelných tvarů s čelem (cca. 10m<sup>2</sup>). Kce. dýhovaná dřevotříska tl.18mm buk, mořená na zelenou RAL 1020, krycí transp. lak mat. Čelo podhledu v.80mm ve shodném materiálu. V podhledu zapuštěná bodová světla a reproduktory. Kce. pevně provázána s konstrukcí expozičních stěn (III-01, III-02) a přivěšena přes táhla do stropu. Přesné rozměry a možnosti kotvení ověřit na místě. Koordinovat s dodávkou AV tech.

**položky IV – expozice „smíření“ - č.m. 109**

- IV – 01    expoziční stěna  
Kruhové desky (300 – 1400mm) slouží jako podklad pro 21 scén vztahujících se k tématu ochrany p řírody.  
Kce. laminovaná dřevotříska tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.  
Odsazeno od stěny o 1 – 3 podkladové desky – LTD 18mm, hrany hn ědé RAL 8017.  
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný, na samolepící fólii s krycí matnou laminací.  
Vybrané scény budou rozšířeny o 2D/3D prvky v podob ě fotografií živočichů a rostlin nalepených na předsazených deskách typu dibond vyřezaných dle siluety.  
Konečné rozvržení a rozm ěry vzejdou z finálního obsahového a grafického řešení.
- IV – 02    expoziční stěna malá  
Tematicky navazuje na expozi ční stěnu IV-01  
Kce. laminovaná dřevotříska tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.  
Odsazeno od stěny o 1 – 3 podkladové desky – LTD 18mm, hrany hn ědé RAL 8017.  
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací.  
Vybrané scény budou rozšířeny o 2D/3D prvky v podob ě fotografií živočichů a rostlin nalepených na předsazených deskách typu dibond vyřezaných dle siluety.  
Konečné rozvržení a rozm ěry vzejdou z finálního obsahového a grafického řešení.
- IV – 03    magnetická tabule  
Slouží jako zákryt radiátoru a zároveň jako magnetická plocha pro dětské hry, skládačky, puzzle.  
Kce. ocelový rám z L profilu 40x25mm, kotvený do podlahy a stropu je z   čelní strany opláštěn děrovaným plechem Rv 8mm tl.1,5mm v   černém polomat. laku.
- IV – 04    pult s 3D modelem  
Slouží pro osazení velkého dotykového panelu s digitálním modelem krajiny.  
Kce. rám horní desky – spárovka bříza, polomat. lak.   Čela/nohy – DTD bříza. Boky a skříňka pro PC LTD černá mat. Skříňka odvětrávaná mezerami, jednostrann ě otevíratelná, uzamykatelná.  
Koordinovat s dodávkou AV tech.
- IV – 05    horolezecká stěna  
Slouží jako prolézačka pro děti a svým tvaroslovím voln ě evokuje skalní masiv.  
Kce. mezi tři pilíře (v.2,24m) jsou vlo ženy dvě naklon ěné desky s typovými lezeckými chyty.  
MDF 25mm mo řená na žlutou RAL 1000, krycí lak polomat.  
Rozmíst ění chytů bude doladěno na místě, nejvyšší chyt pro ruce nepřesáhne výšku 1,2m.  
Pro odvod vlhkosti od stěny bude kce. prov ětrávaná průduchy ve spodní a horní části.
- IV – 06    obklad stěny  
Slouží jako ochrana stěny u prolézačky a horolezeck ě stěny. Nepravidelný tvar.  
Kce. dřevotřískové desky 25mm čaloun ěné nebo polepen ě kobercem imitujícím travu.  
Zav ěšeno na st ěn ě přes lat ě 25mm tak, aby bylo zaru čeno proud ění vzduchu za obkladem.
- IV – 07    podlaha hracího koutu  
Slouží jako plocha pro prolézačku a dopadová plocha u horolezeck ě stěny. Nepravidelný tvar.  
Kce. pryžové dopadové dlaždice pro dětská hřišt ě 1000x1000x40mm, povrch imitující travu.  
Dlaždice vzájemn ě slepen ě a kotven ě k podlaze.
- IV – 08    prolézačka  
Sestava prolézacích st ěn, sítí a skluzavky slouží jako prolézačka pro nejmenší návštěvníky.  
Hmotu skluzavky se schůdky, vnitřní „norou“ a skluznou plochou rozšiřují prolézací stěny v tvarosloví vycházejícím z p řírody (les jehličnatý, listnatý a skály), prostor mezi st ěnami vyplňuje síť, který zároveň vytvá ří prolézací tunel.  
Kce. MDF 25mm mo řená na zelenou RAL 6002 a žlutou RAL 1000 + krycí lak polomat.  
Stěny kotveny do podlahy a vzájemn ě provázány ocel tyčemi. Přes tyče a mezi očka vypnuta síť.

**položky V – audiovizuální sál „3D projekce“ - č.m. 110**

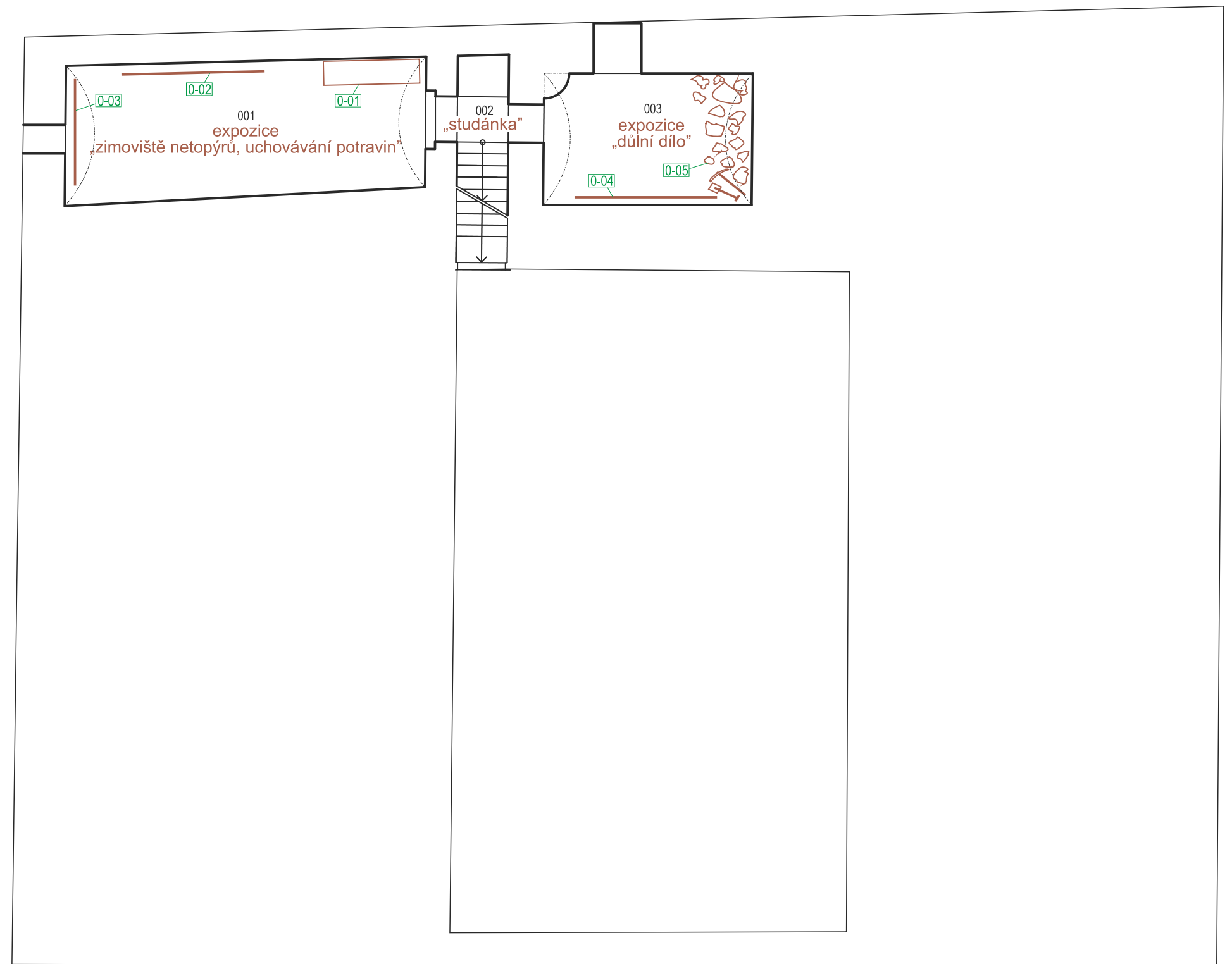
- V – 01    grafické panely  
Kruhové desky (200 – 600mm) slouží jako dekorace sálu.  
Kce. laminovaná dřevotříska tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.  
Odsazeno od stěny o tloušťku pomocné nosné lat ě 25mm.  
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací.  
Zav ěšeno na původní kamennou zeď přes pomocné lat ě.
- V – 02    grafické panely  
Kruhové desky (200 – 600mm) slouží jako dekorace sálu.  
Kce. laminovaná dřevotříska tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.  
Odsazeno od stěny o tloušťku pomocné nosné lat ě 25mm.  
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací.  
Zav ěšeno na novou cihlovou zeď přes pomocné lat ě.
- V – 03    grafické panely  
Kruhové desky (200 – 600mm) slouží jako dekorace sálu.  
Kce. laminovaná dřevotříska tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.  
Odsazeno od stěny o tloušťku pomocné nosné lat ě 25mm.  
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný na samolepící fólii s krycí matnou laminací.  
Zav ěšeno na původní kamennou zeď přes pomocné lat ě.
- V – 04    židle kinosál (33 ks.)  
Slouží pro sezení návštěvníků v sále.  
Kce. stohovateln ě židle - plastový sedák zelený, kovová drát ěná podnož chromovaná, spojky.
- V – 05    řečnický pult (1 ks.)  
Slouží pro přednášejícího během doprovodných akcí v sále.  
Kce. lehký kovový, pojízdný a p řenosný stůl v barvě stříbrné nebo čern ě.  
(cca. 1000 - 1300x600x500mm)
- V – 06    konferenční stoly (11 ks.)  
Stoly se skláp ěcí podnoží slouží pro doprovodné akce konané v sále. Stoly budou slo ženy pod stupínkem sezení v zadní části sálu.  
Kce. LTD deska v dekoru buk nebo bříza, skláp ěcí podnož chrom. (1400x600x740mm)

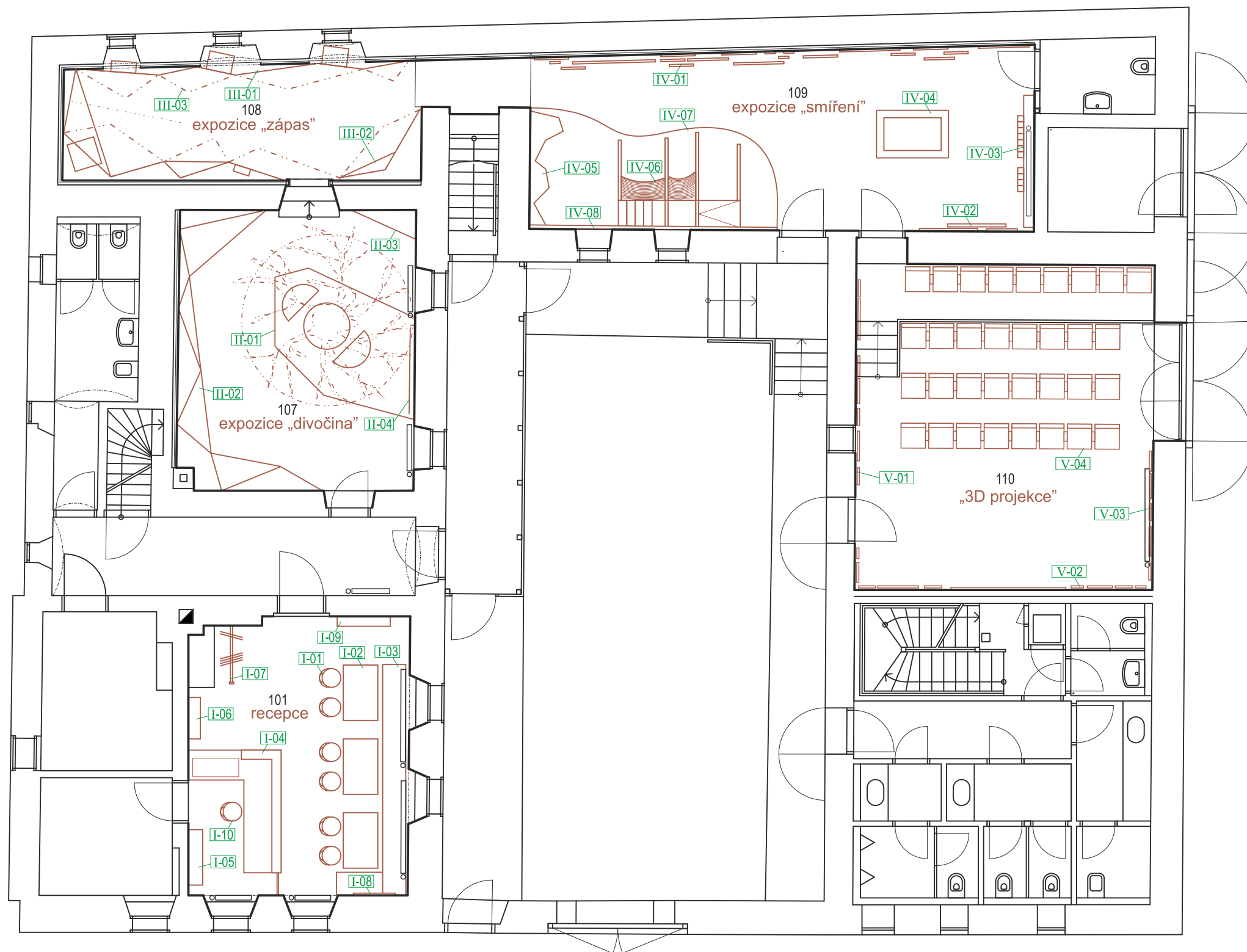
**grafické plochy**

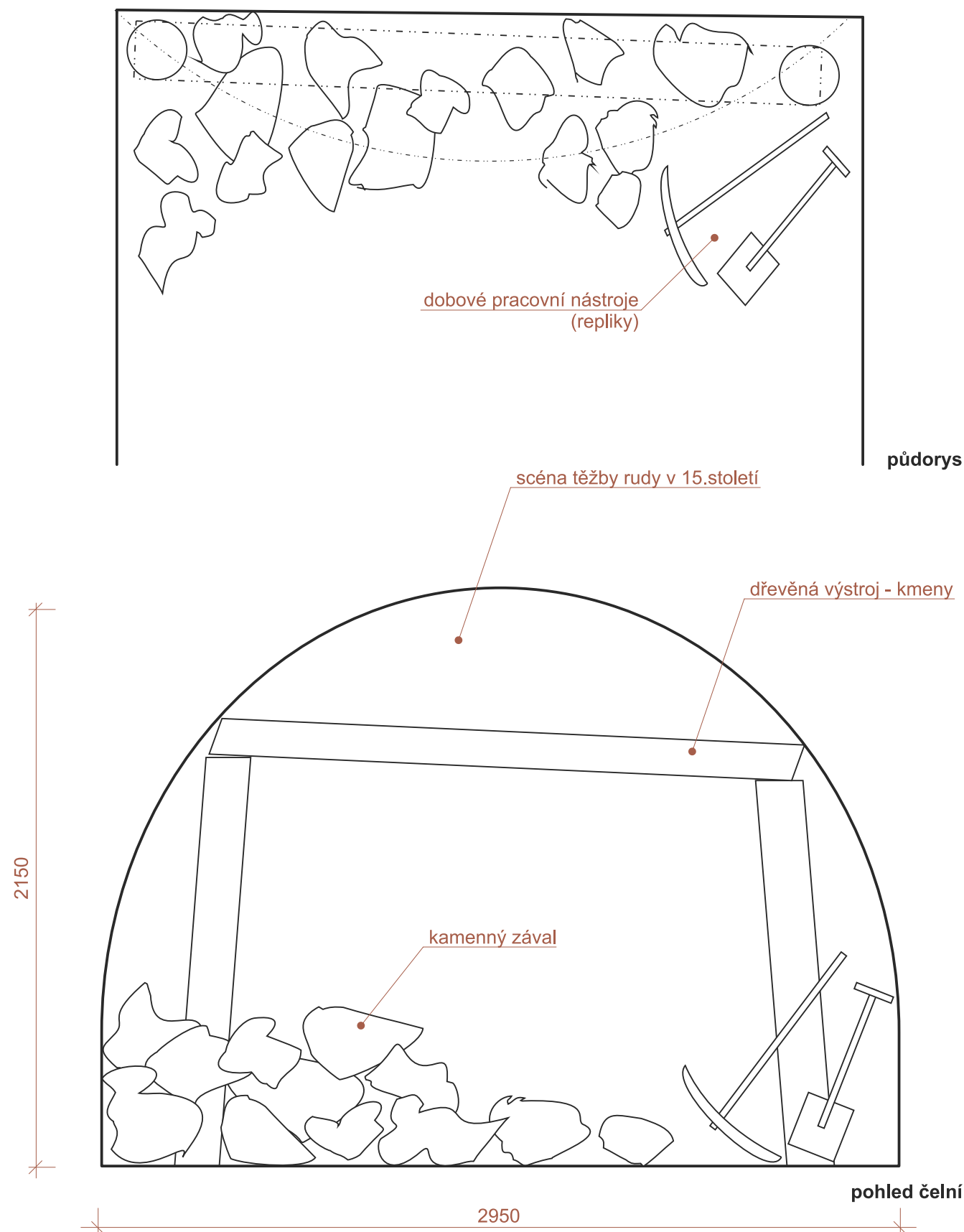
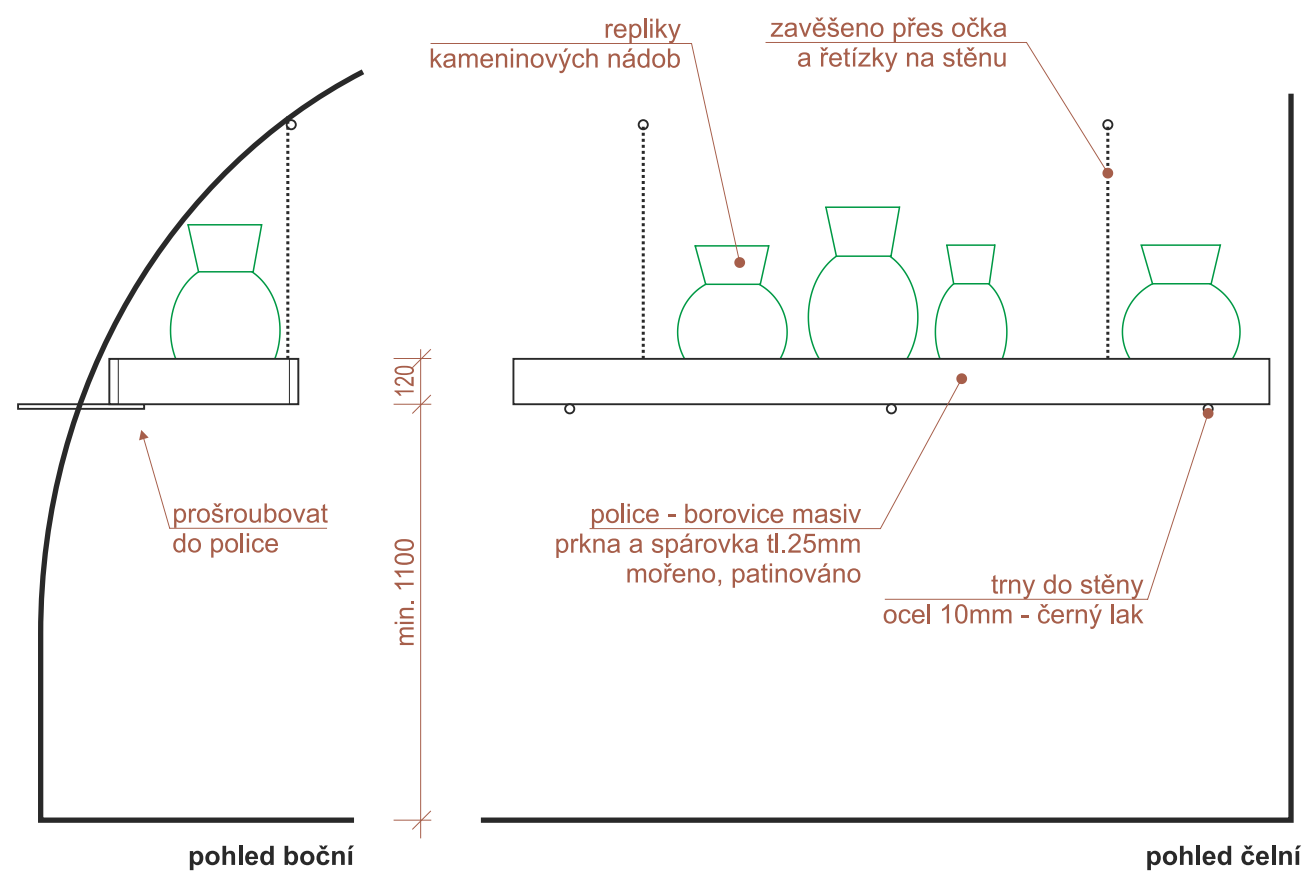
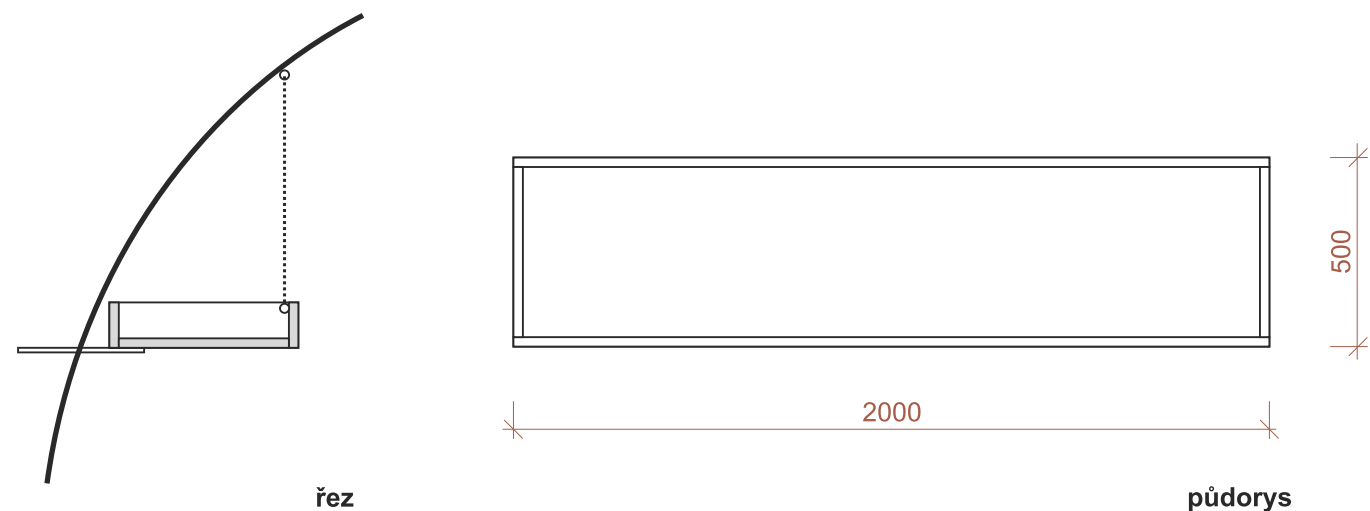
Tisk na samolepící fólii ve vysok ěm rozli šení, vodostálý, odolný proti UV zá ření, s krycí ochranou matnou laminací.  
Lokáln ě dopln ěno řezanou grafikou z barevn ě samolepící fólie.  
Graficky řešeny budou pol.: 0 – 02, 0 – 03, 0 – 04, I – 09, II – 02, II – 03, II – 04, III – 01, III – 02, IV – 01, IV – 02, V – 01, V – 02, V – 03 a dále někter ě hry a exponáty (viz. Scéná ř).

Všechny prvky jsou navrženy s ohledem na vysokou vlhkost původních kamenných st ěn a s požadavkem na prov ětrávání nových p řizdívek. Prostory za a nad panely, obklady atd. budou ponechány otev řené. Je třeba počítat s vyšší náročností kotvení do původních kamenných st ěn, u míst s novými p řizdívkami není mo žnost kotvení omezena.

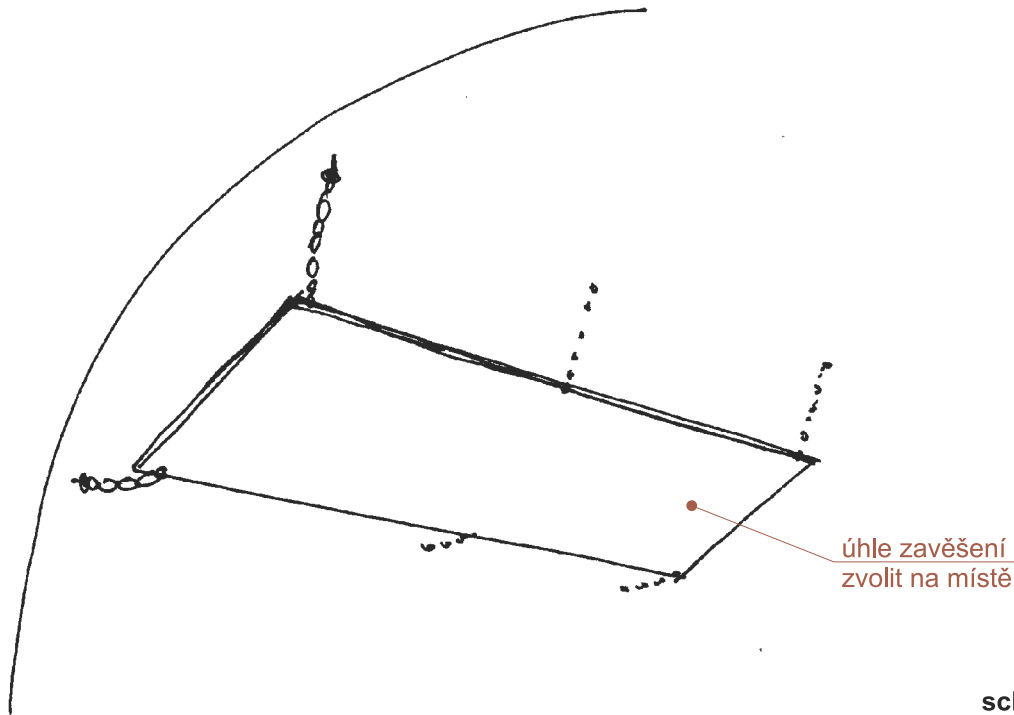
Všechny prvky interiéru spojen ě se stavebními konstrukcemi je třeba před výrobou dom ěřit na místě.  
Nutná je též koordinace rozm ěrů a požadavků s dodávkou AV techniky.  
Přesné rozm ěry a rozvržení některých prvků vzejde z konečného obsahového a grafického řešení.  
Podrobná koordinace v rámci profesí bude řešena během realizace.



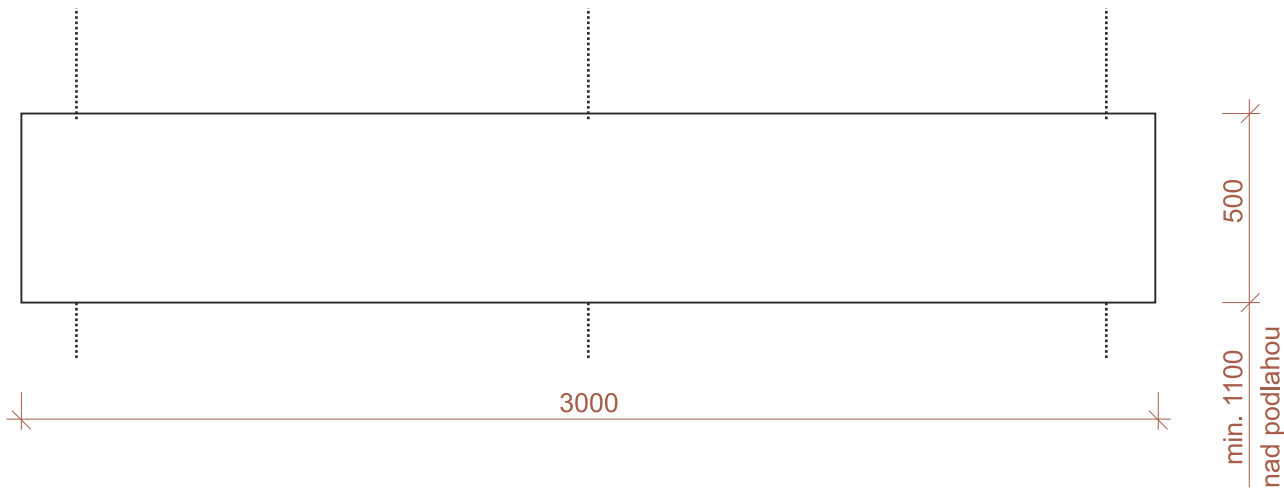




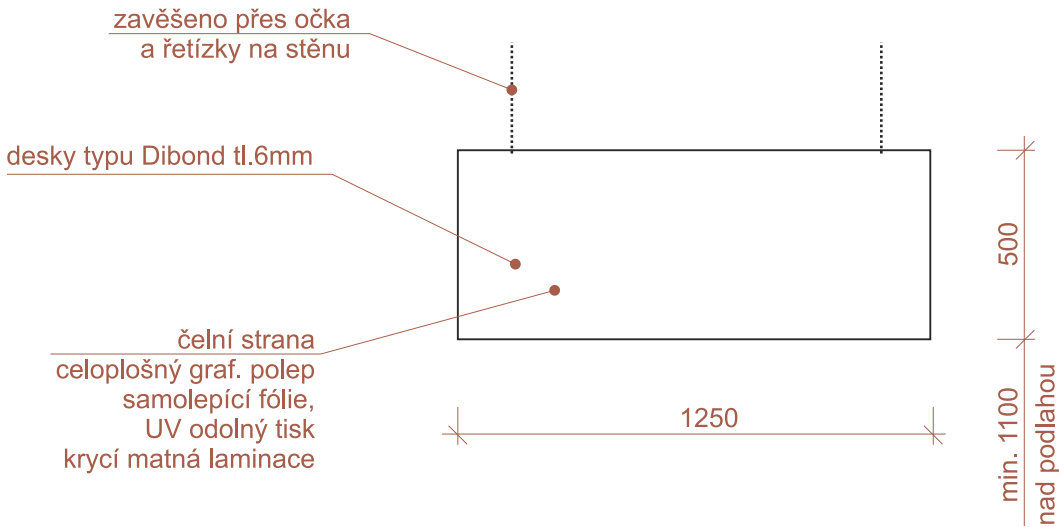
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



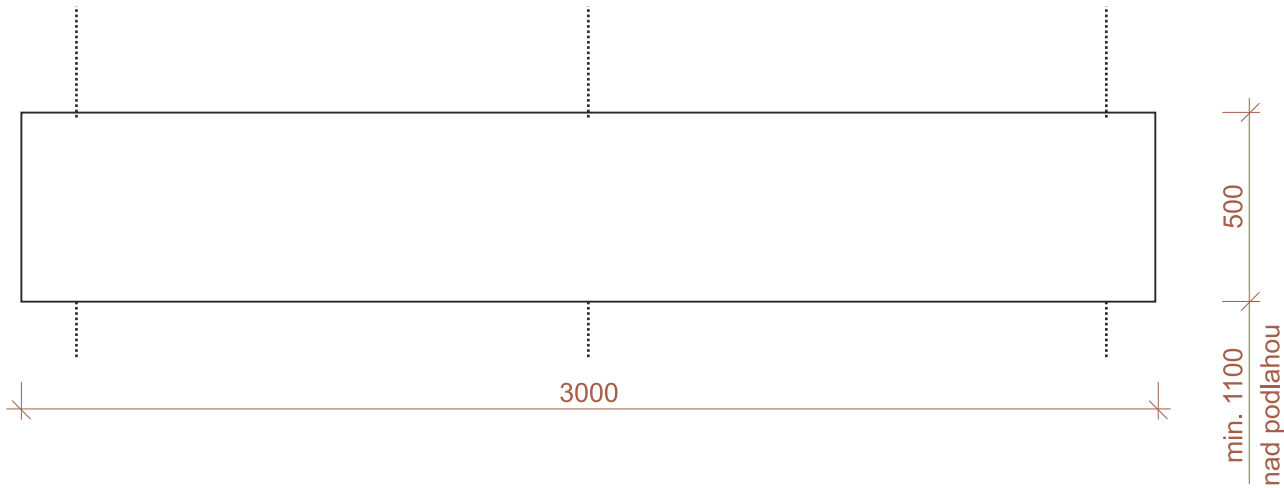
schéma



pol.č. 0 - 02



pol.č. 0 - 03



pol.č. 0 - 04

pohled

rozměry před výrobou ověřit na stavbě



**I - 01 židle v recepci**  
typ Thonet no.18  
barva Pantone 390C

6 ks.



kce. stolu - borovice masiv  
moření na dub + krycí lak mat.

deska - spárovka borovice 25mm  
profilovaná hrana

profilovaná hrana  
stolové desky

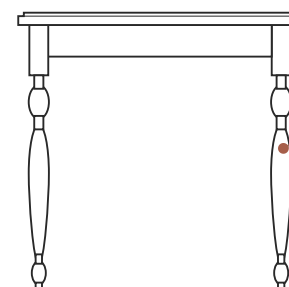
půdorys

750

1200

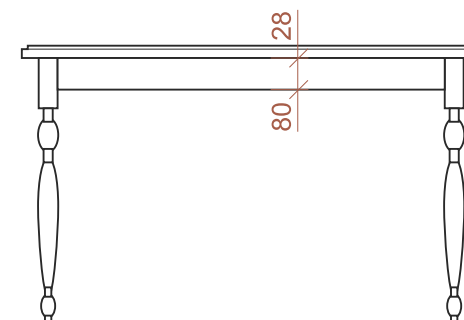
min. 1000

750



pohled boční

nohy - masiv borovice  
soustružené



pohled čelní

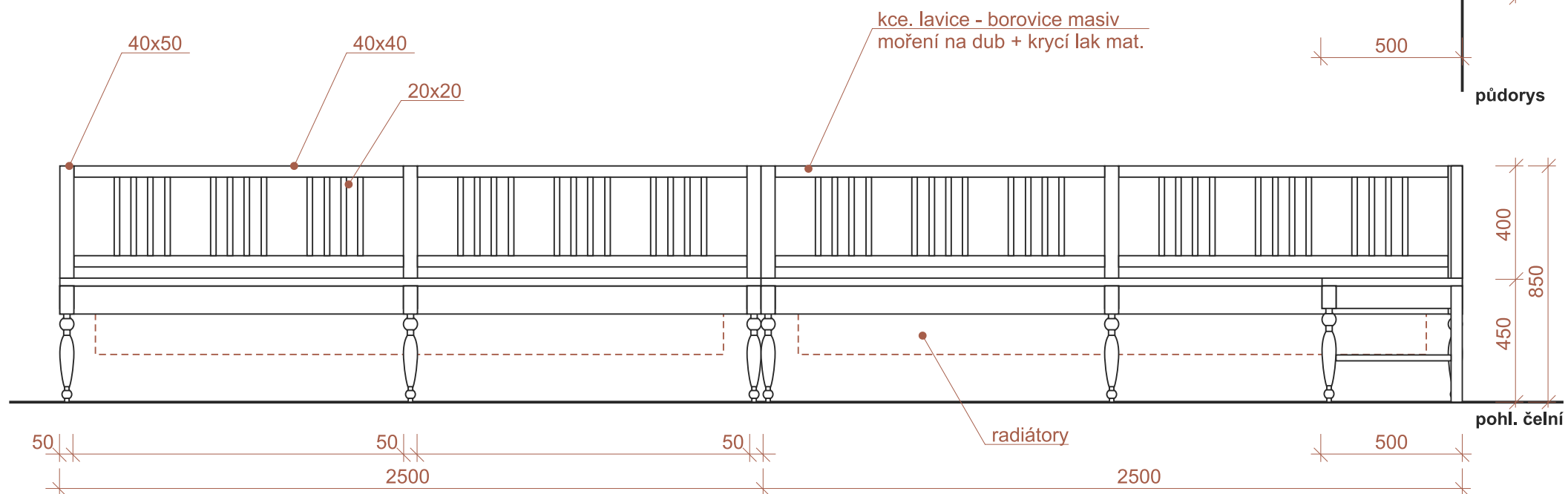
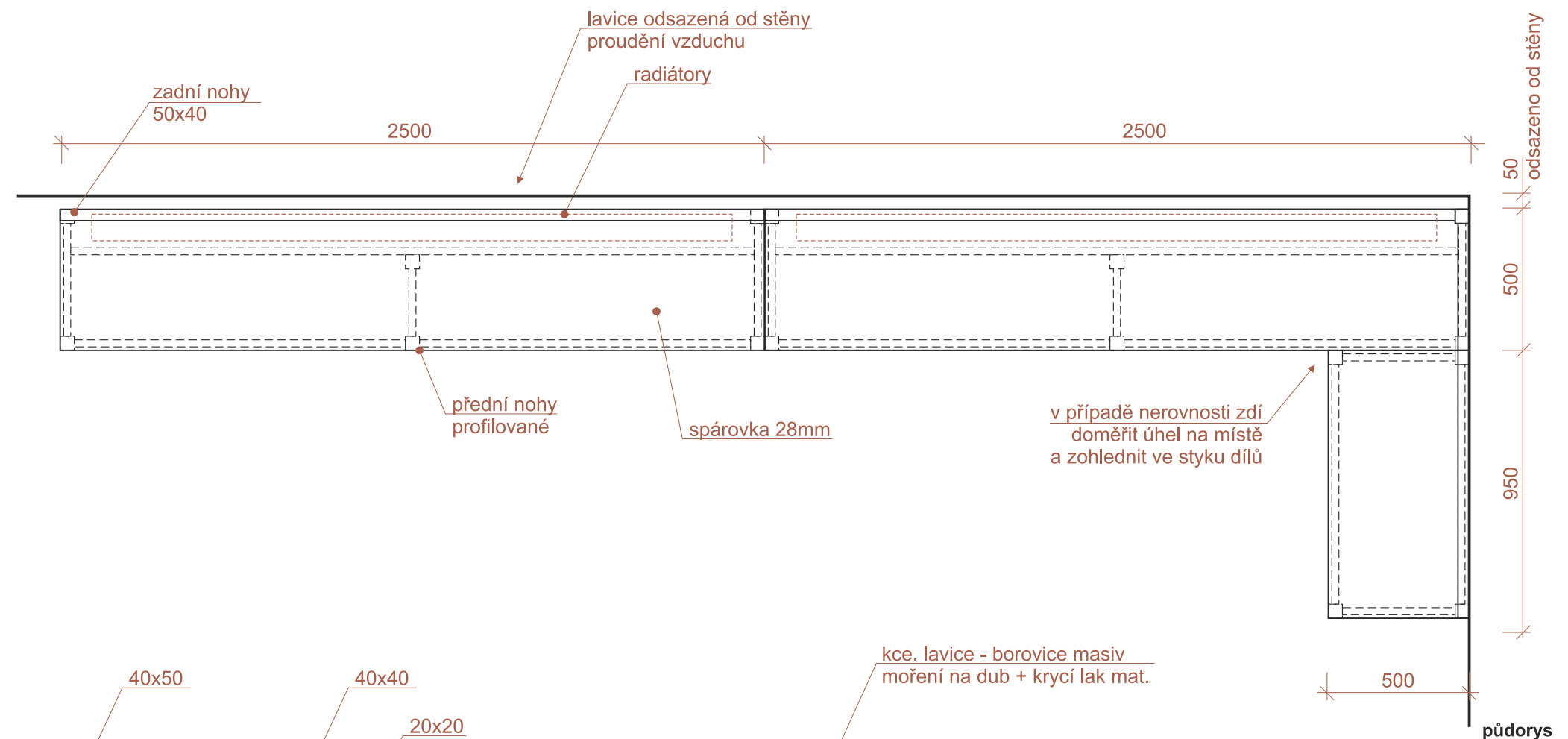
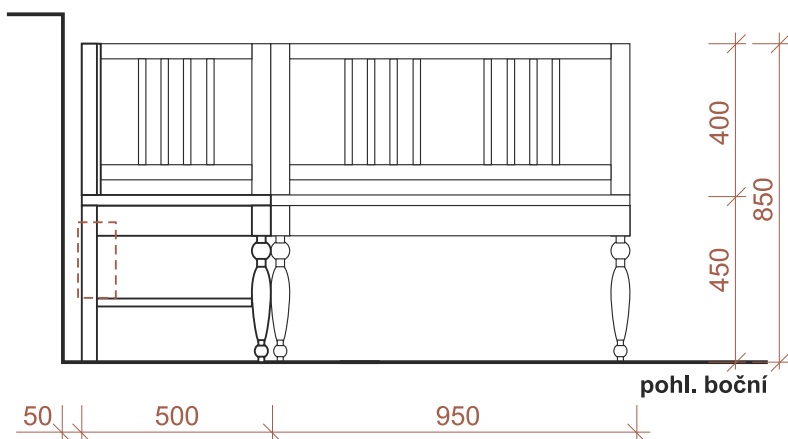
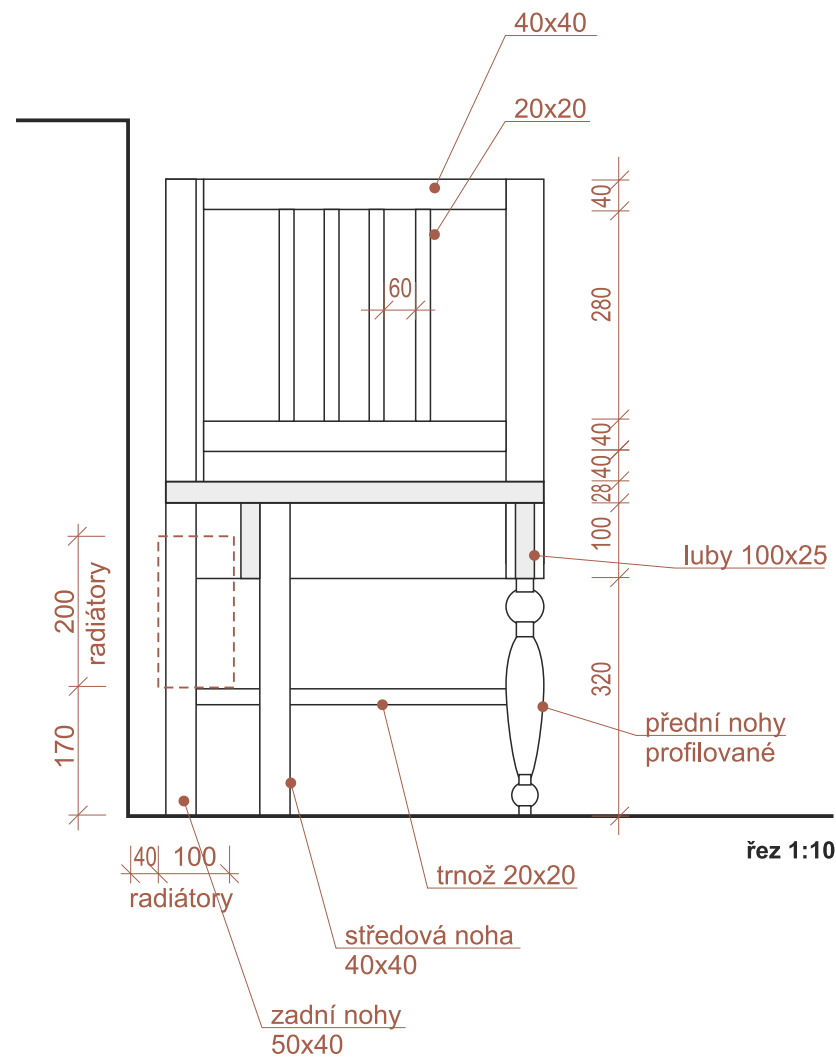
740

28  
80

**I - 02 stoly v recepci**  
atyp nebo typ  
shodného tvarosloví

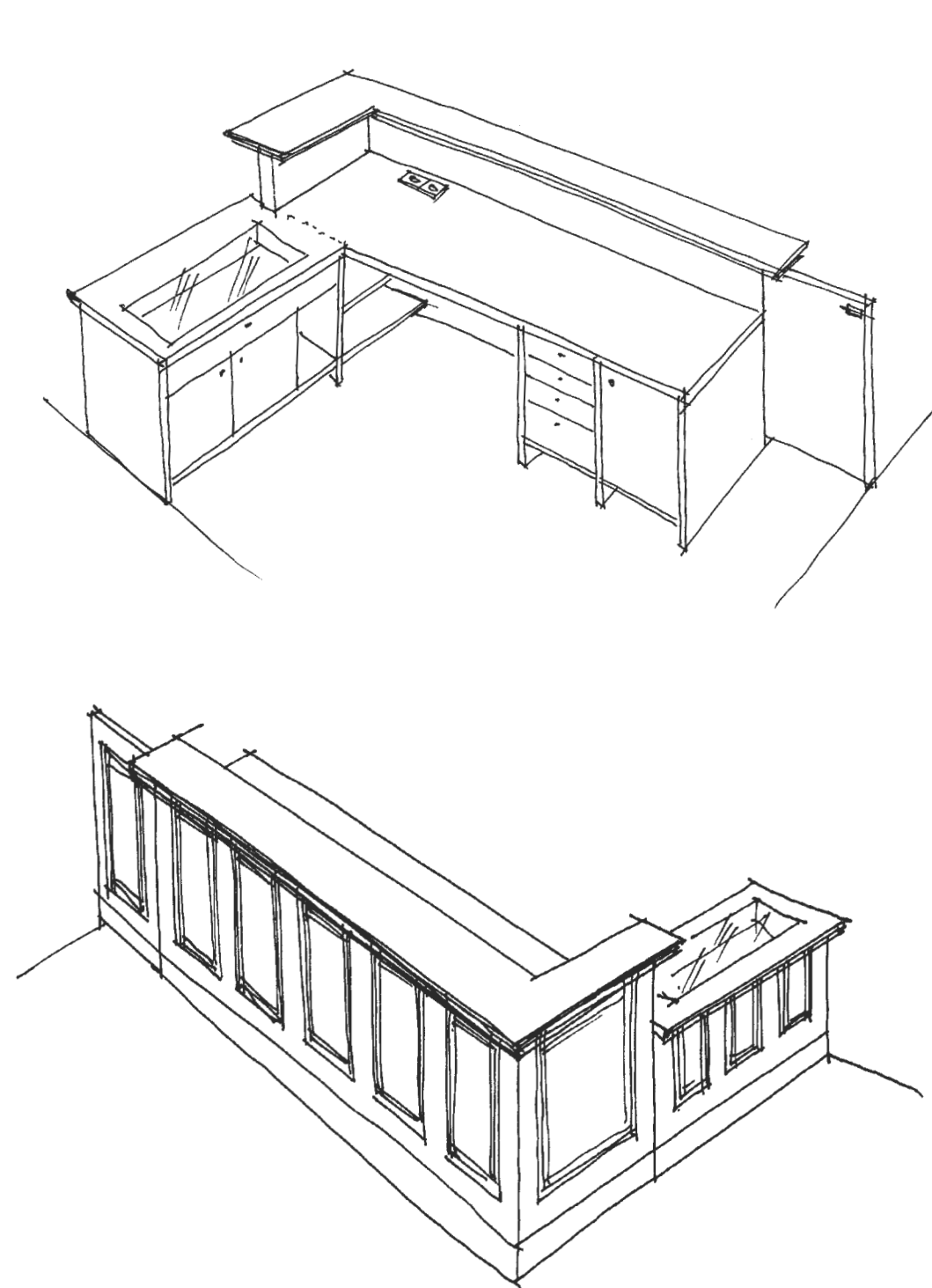
3 ks.

rozměry před výrobou ověřit na stavbě

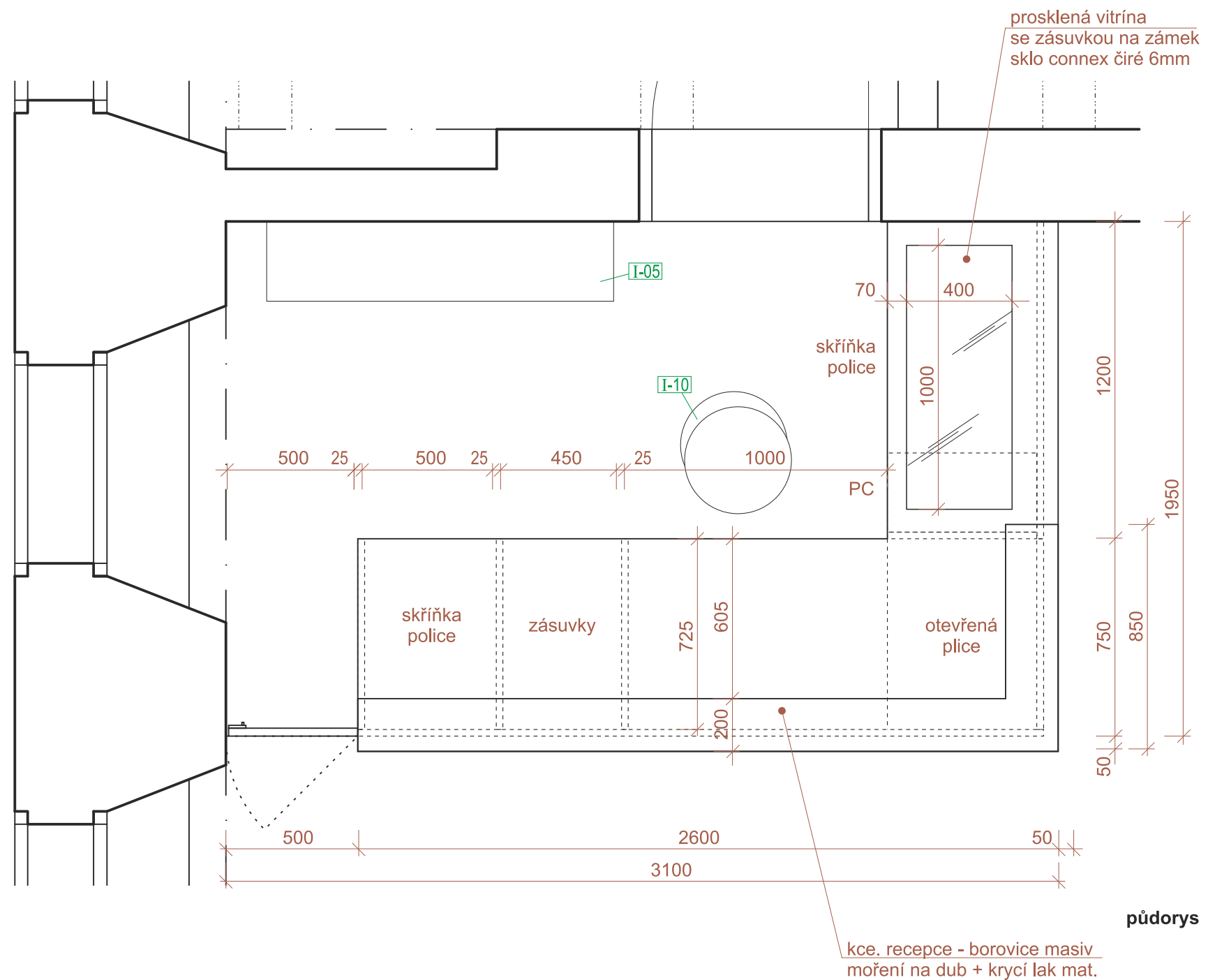


rozměry před výrobou ověřit na stavbě / koordinovat s osazením otopných těles



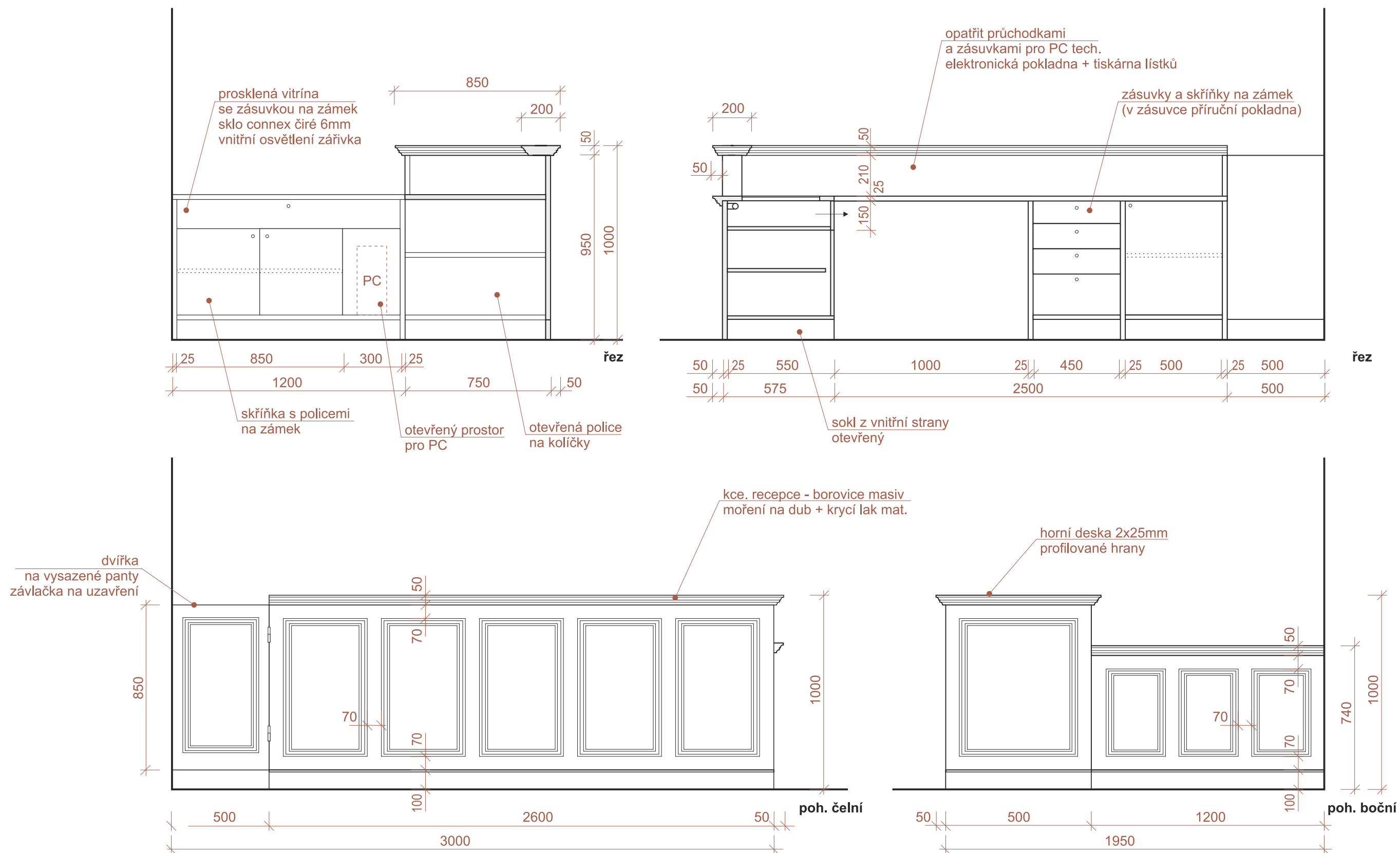


schéma

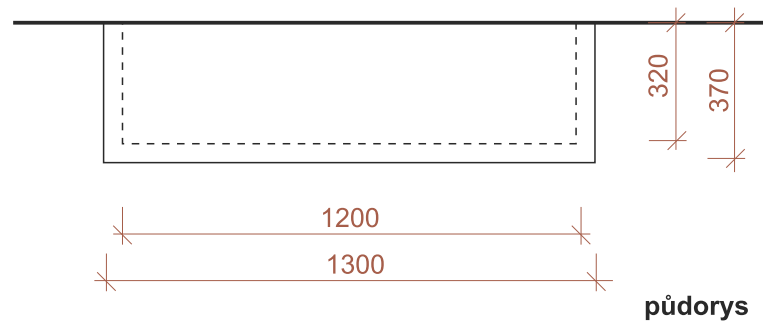


půdorys

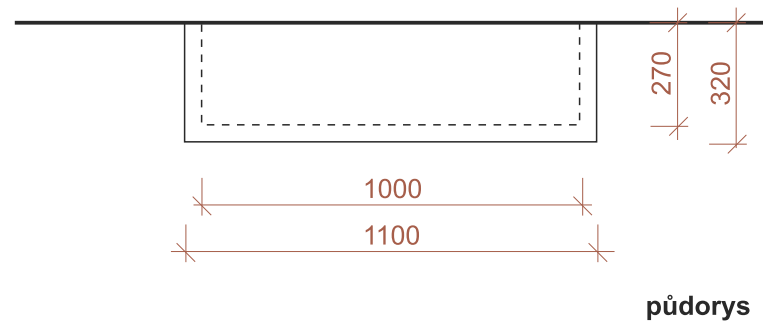
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



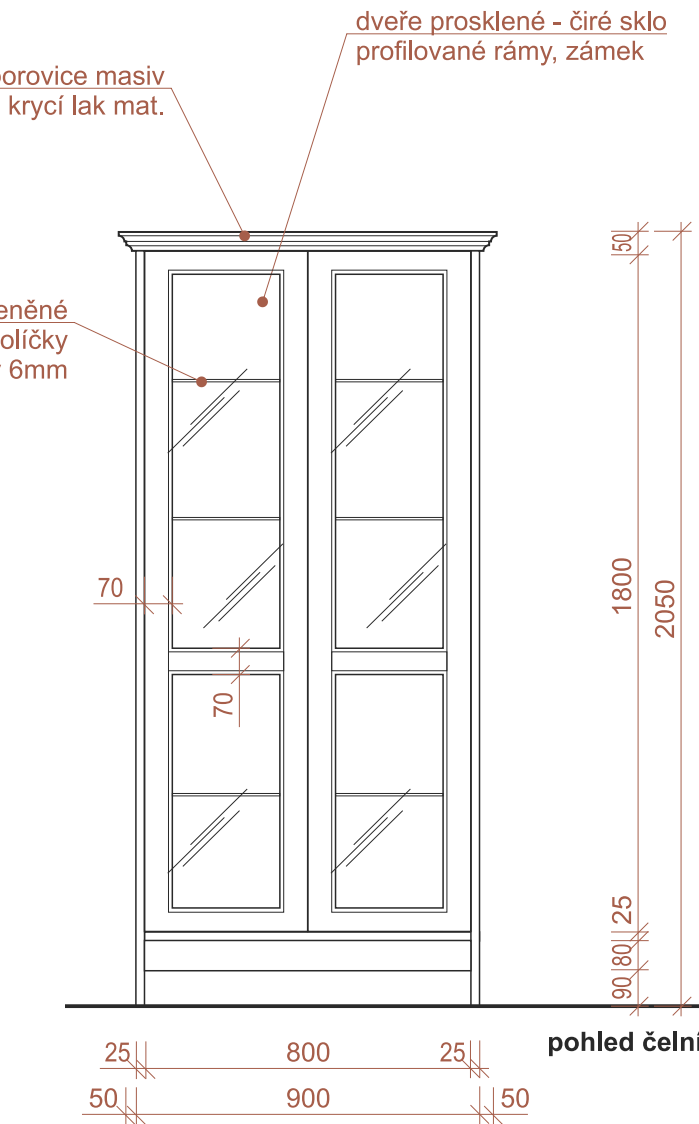
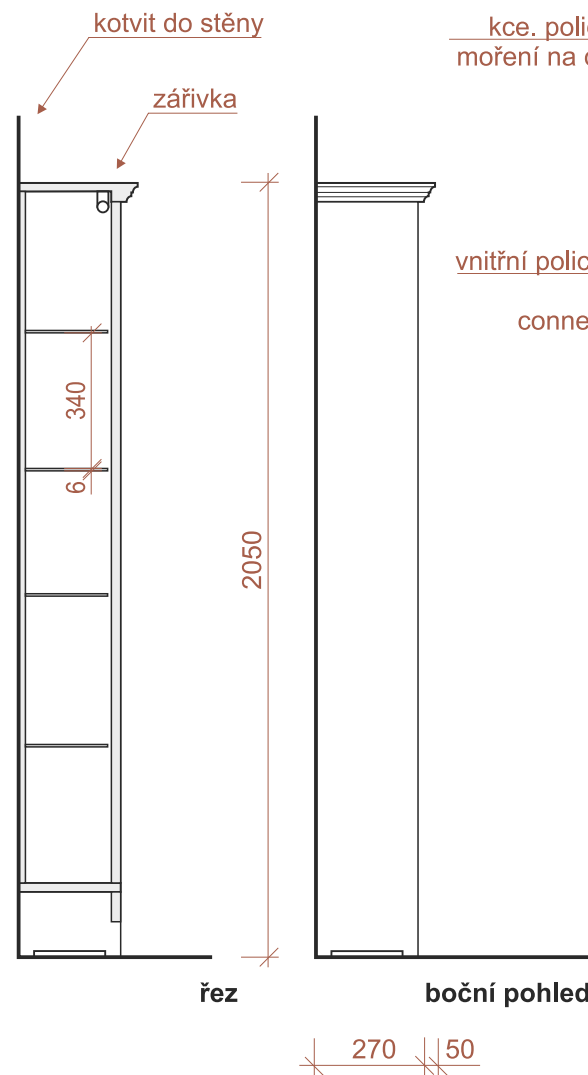
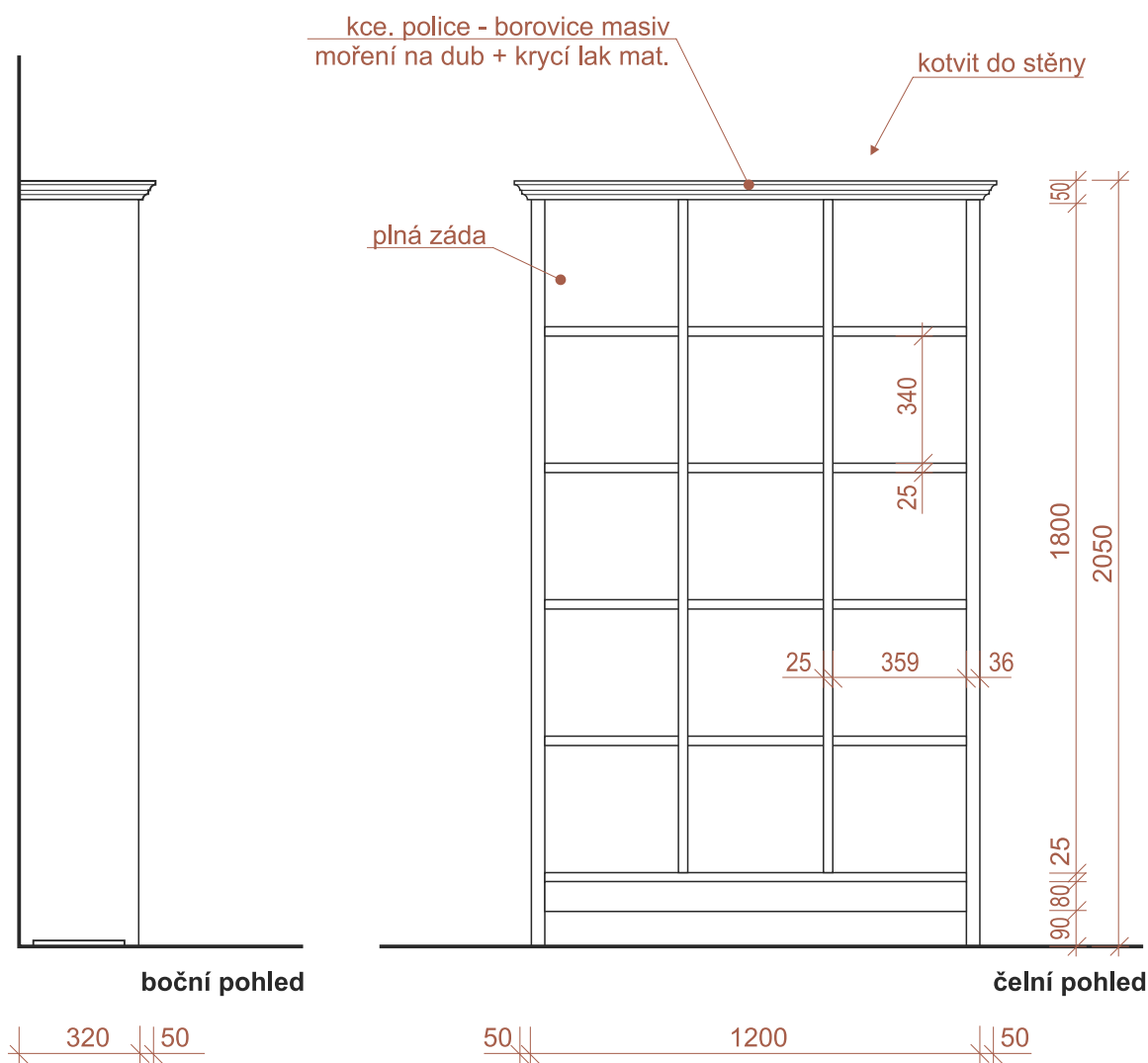
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



půdorys

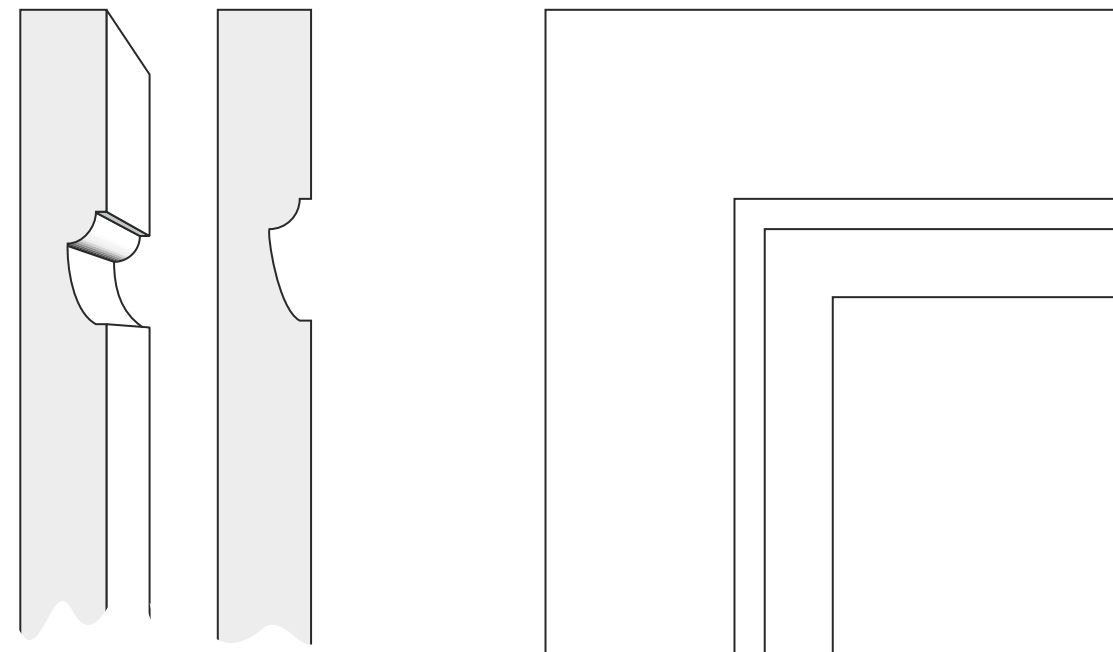


půdorys

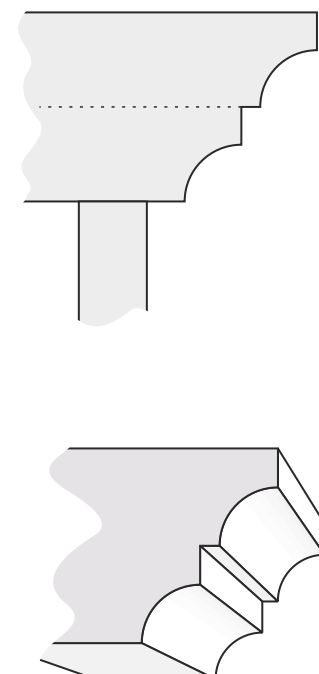


I - 05 I - 06

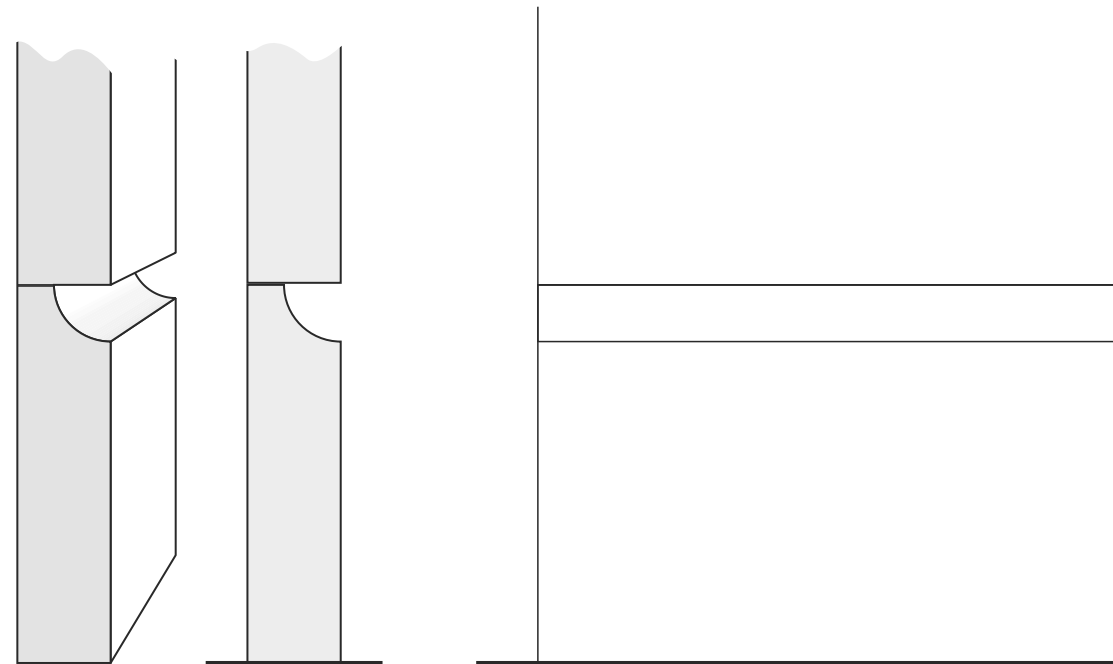
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



detail boky



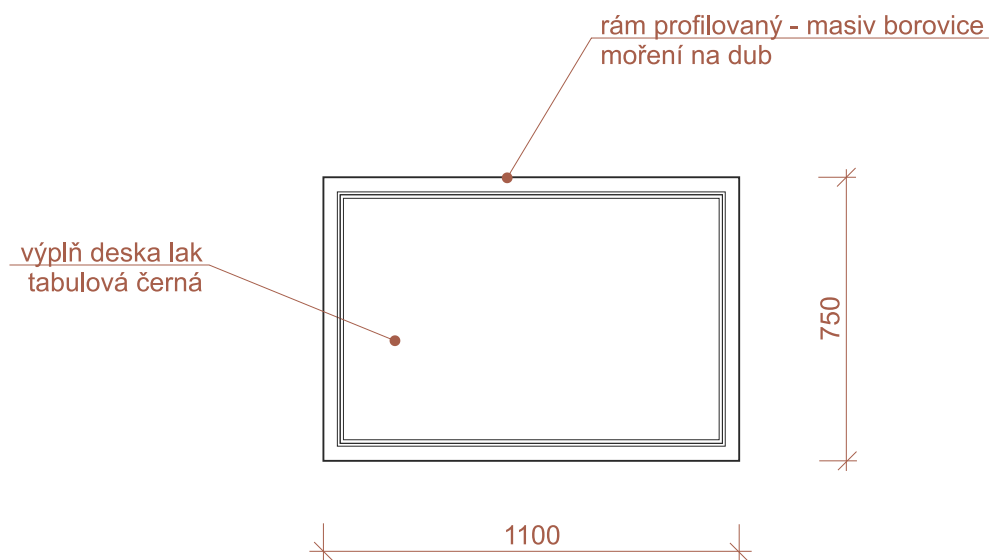
detail římsa / horní deska



detail sokl

detaily jsou doporučující a mohou být po schválení investorem přizpůsobeny možnostem dodavatele

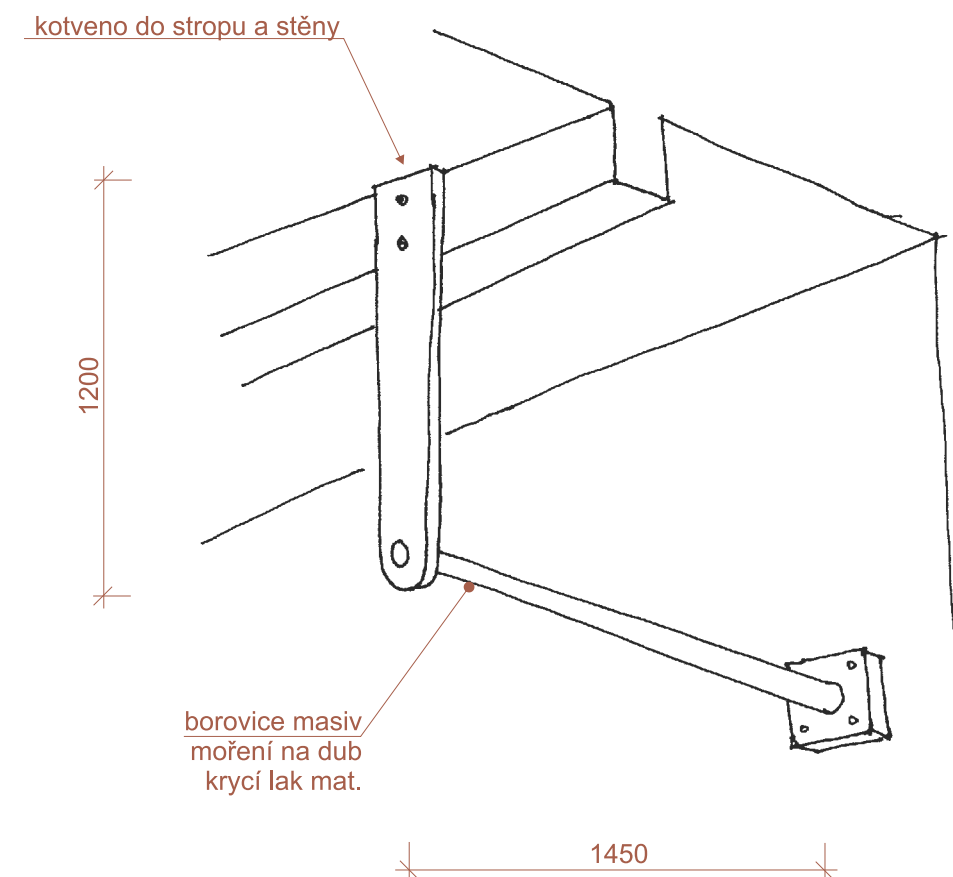




**I - 08 tabule**

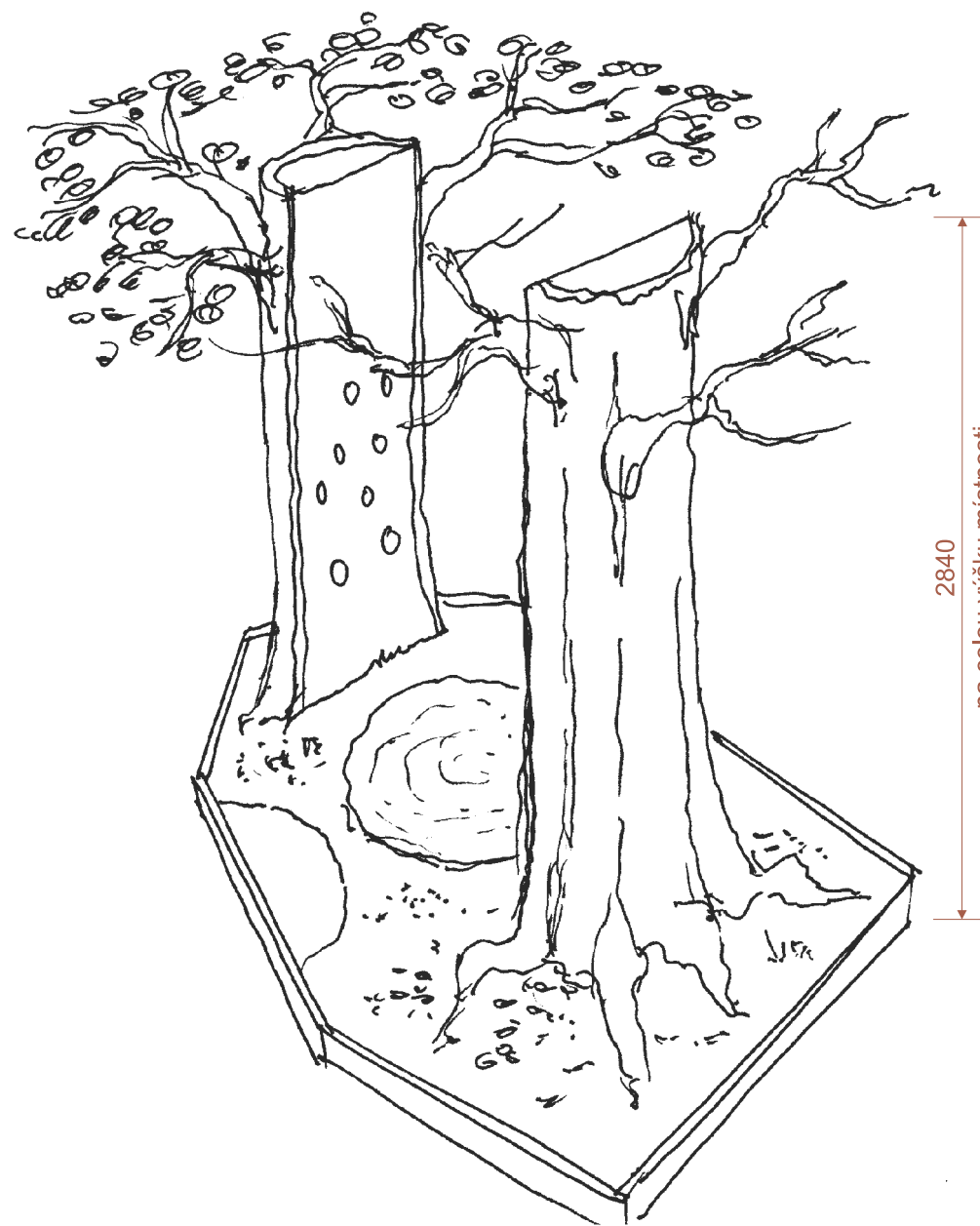


**I - 10 židle obsluhy**  
typu Thonet  
barva Pantone 390C  
čaloun zelená látka

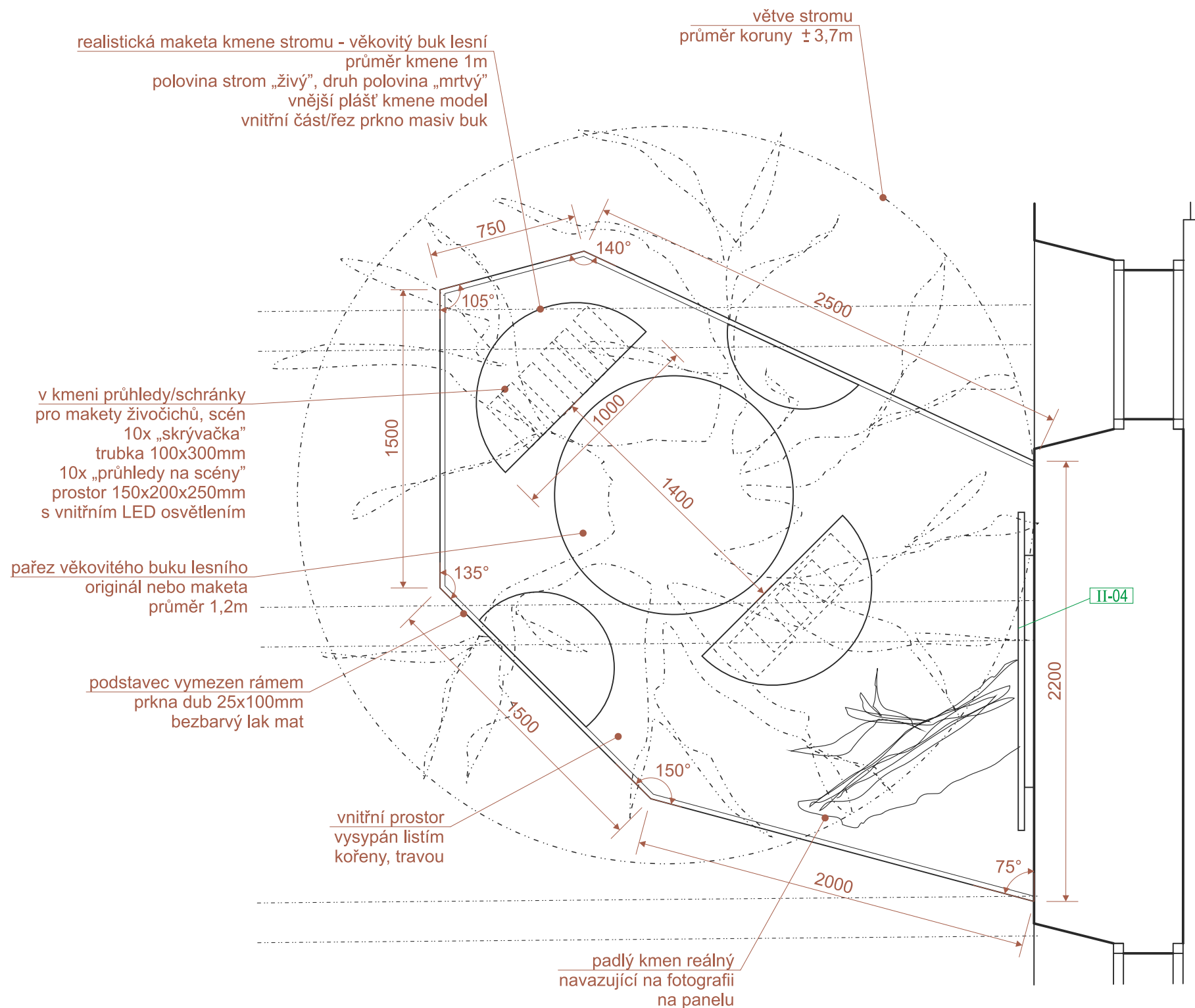


**I - 07 věšák**

**rozměry před výrobou ověřit na stavbě**



schéma



půdorys

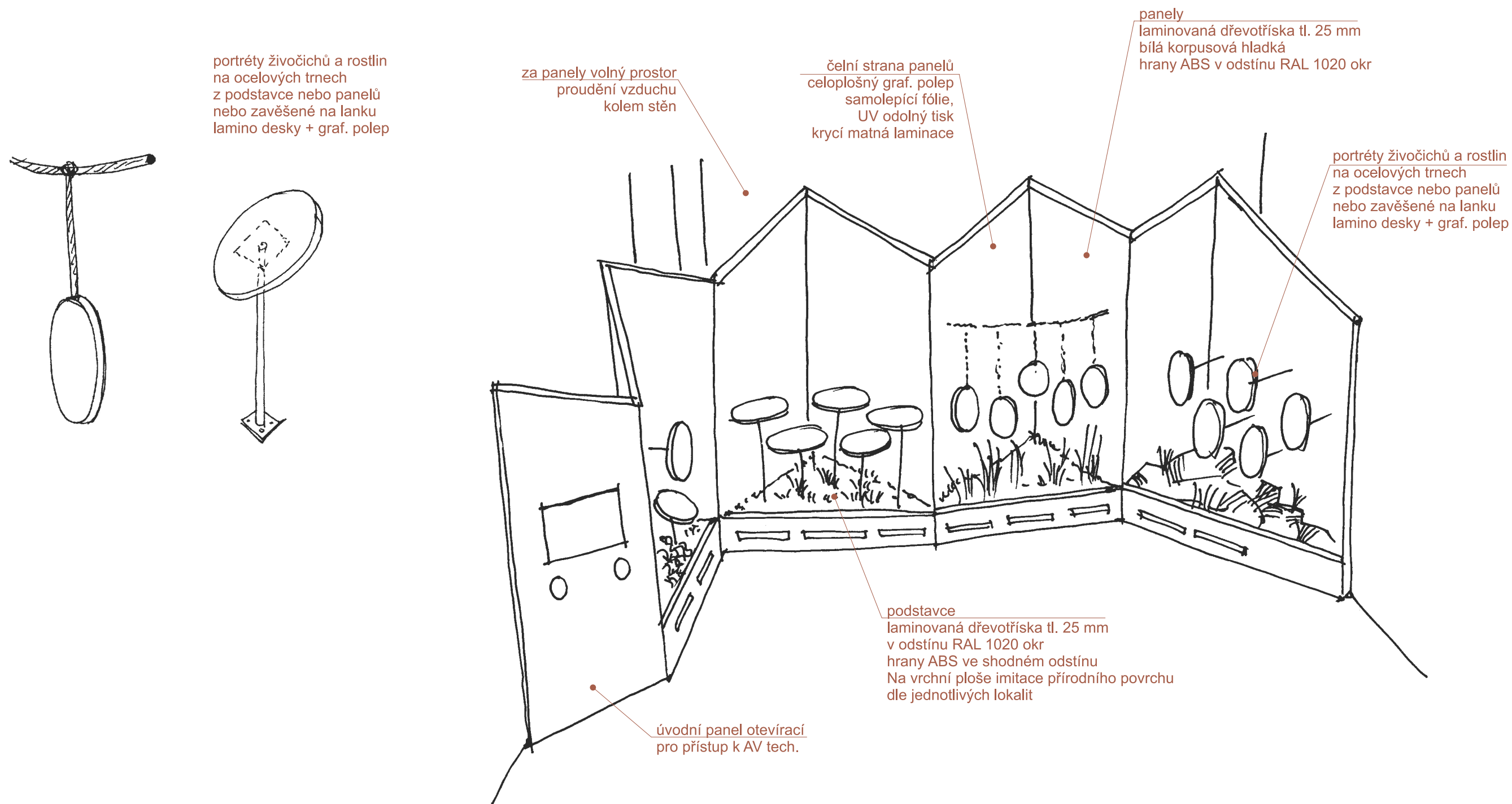
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky





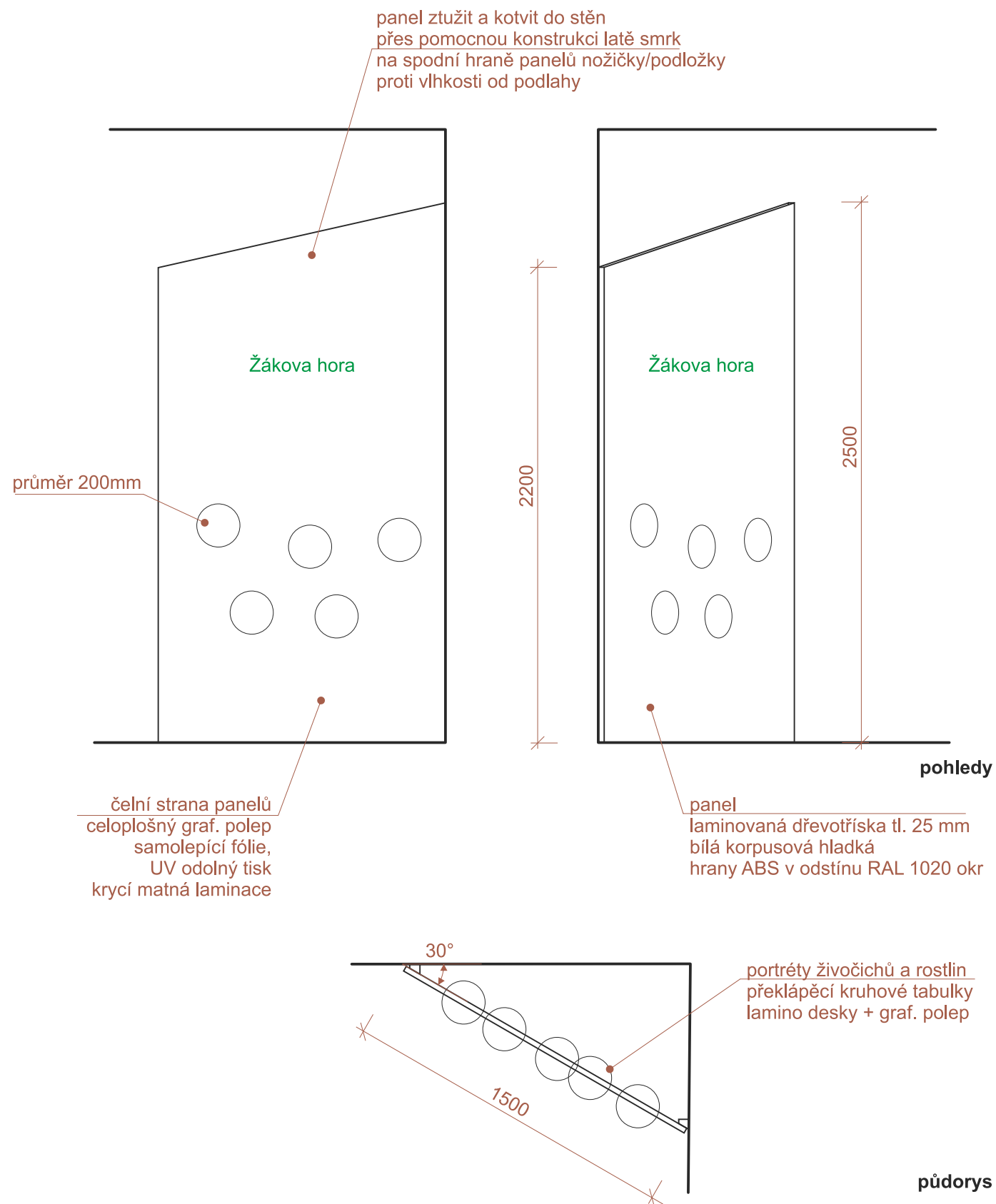






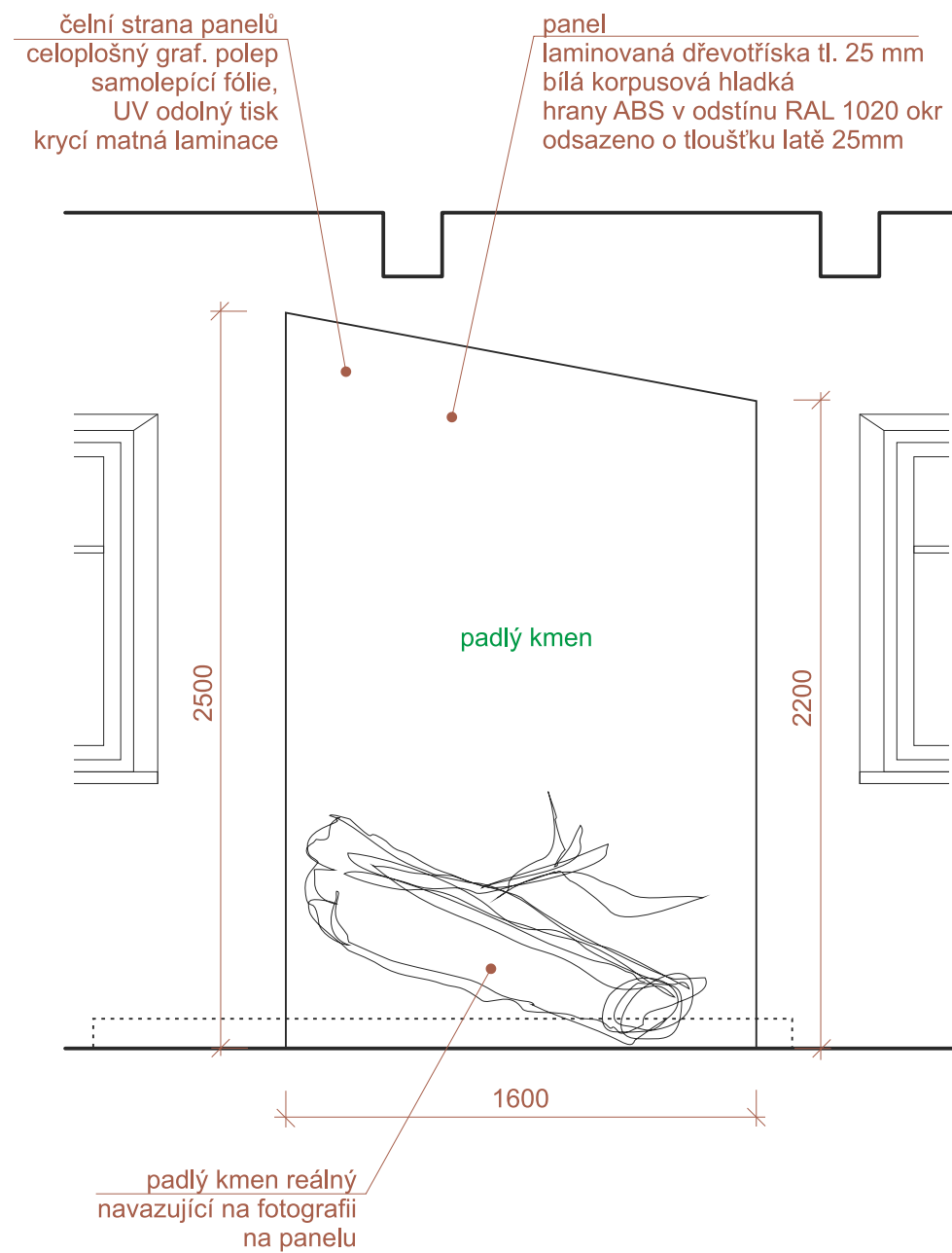
schéma

rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky

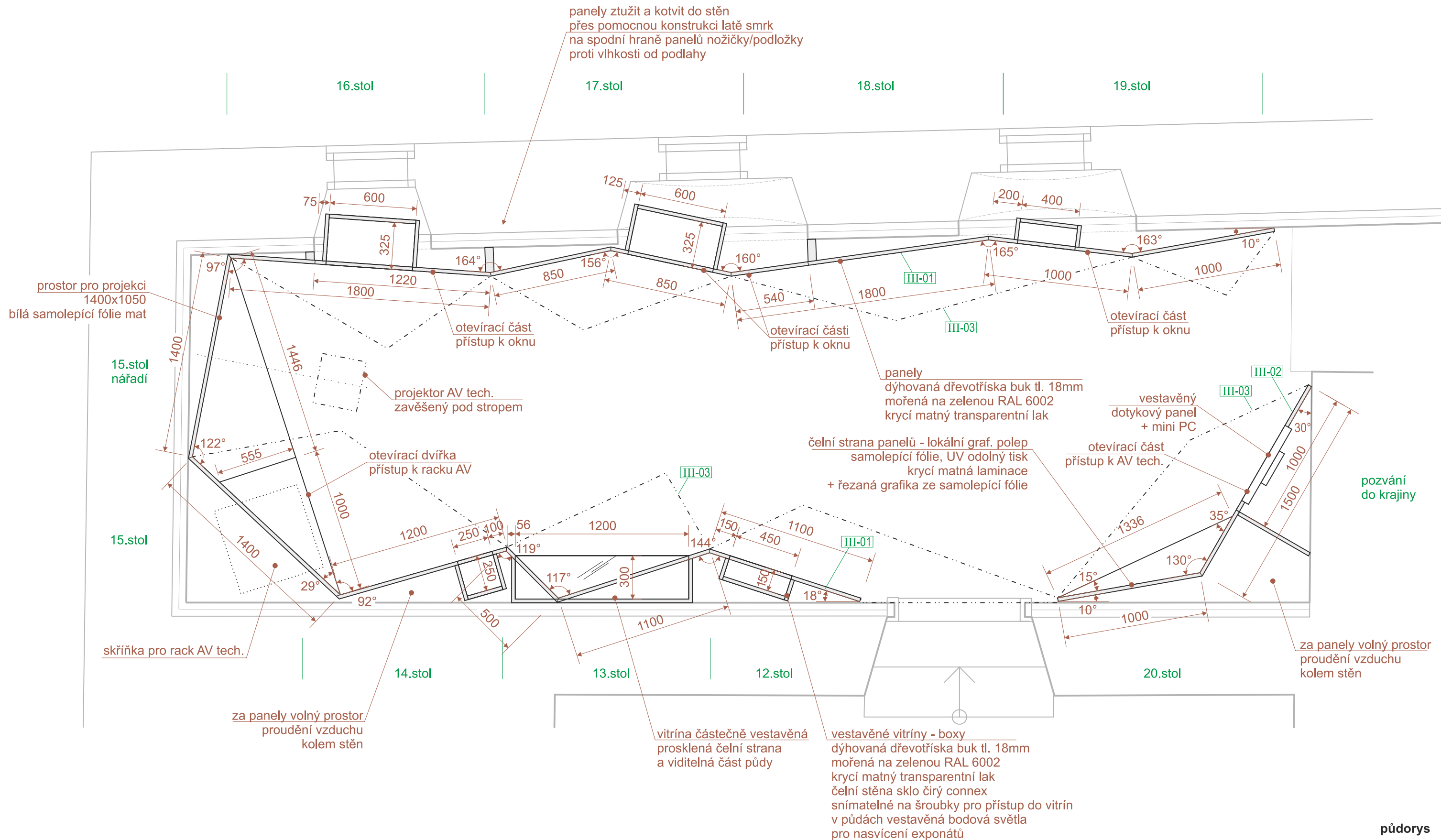


II - 03

II - 04

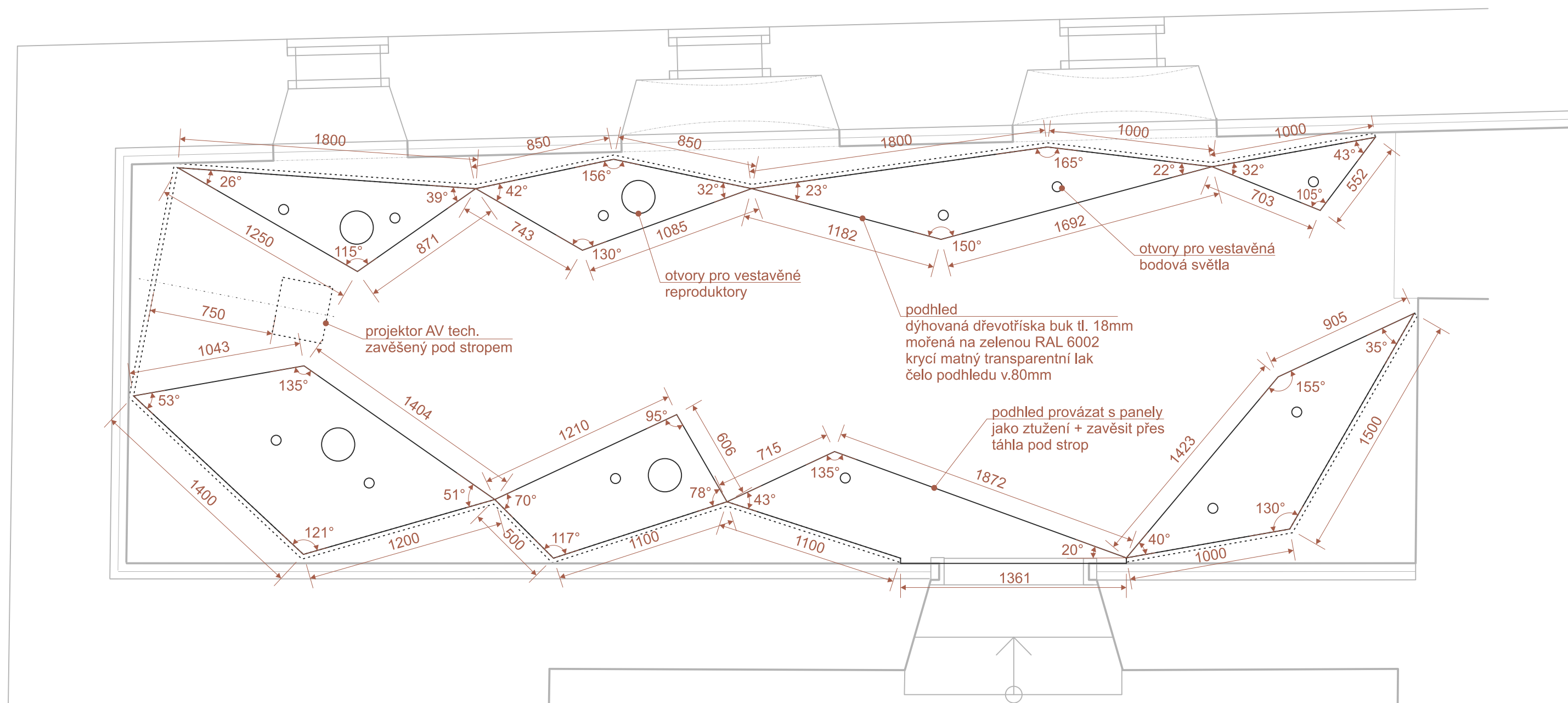


rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



půdorys

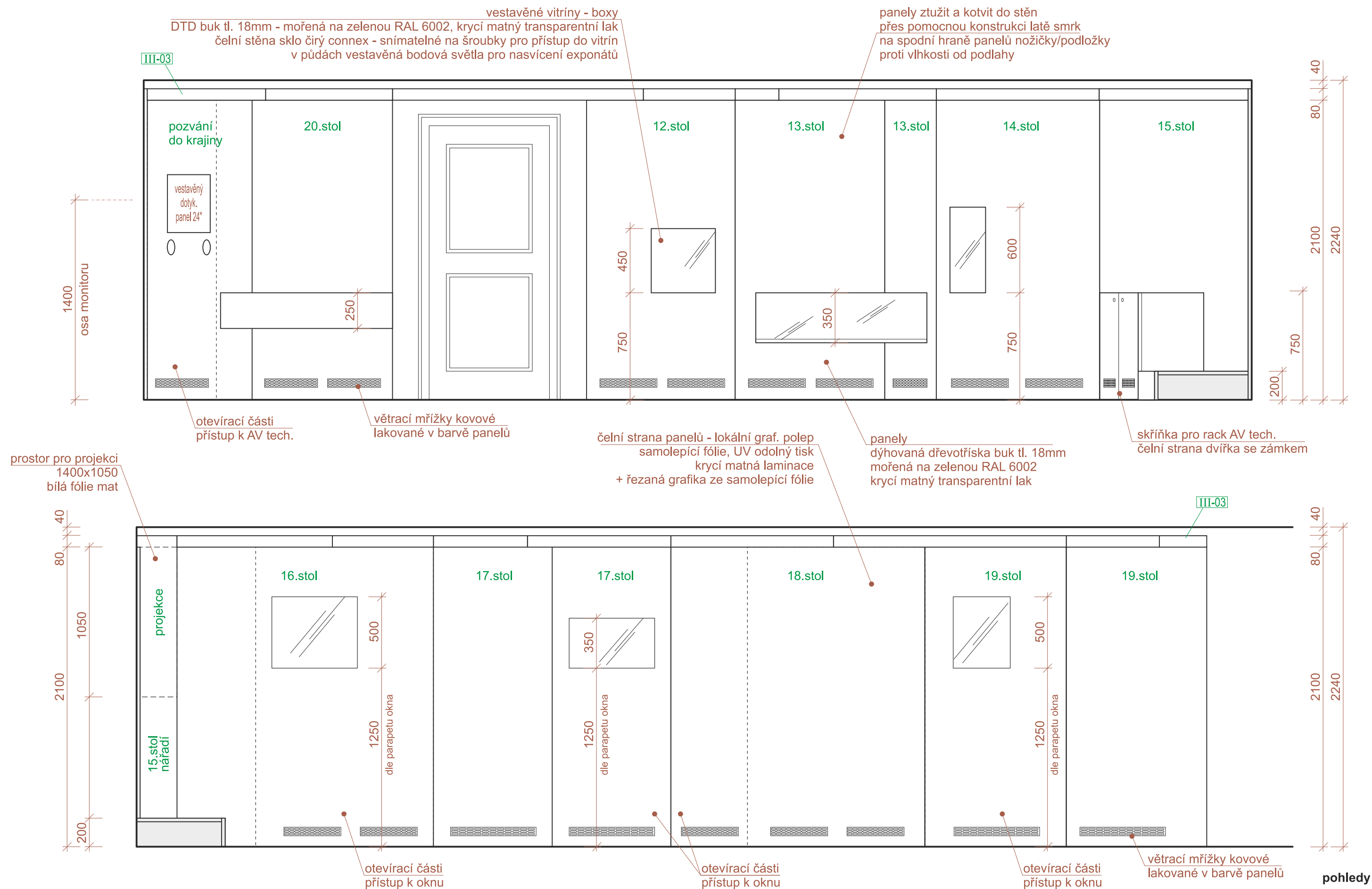
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky / konečné rozměry dle exponátů



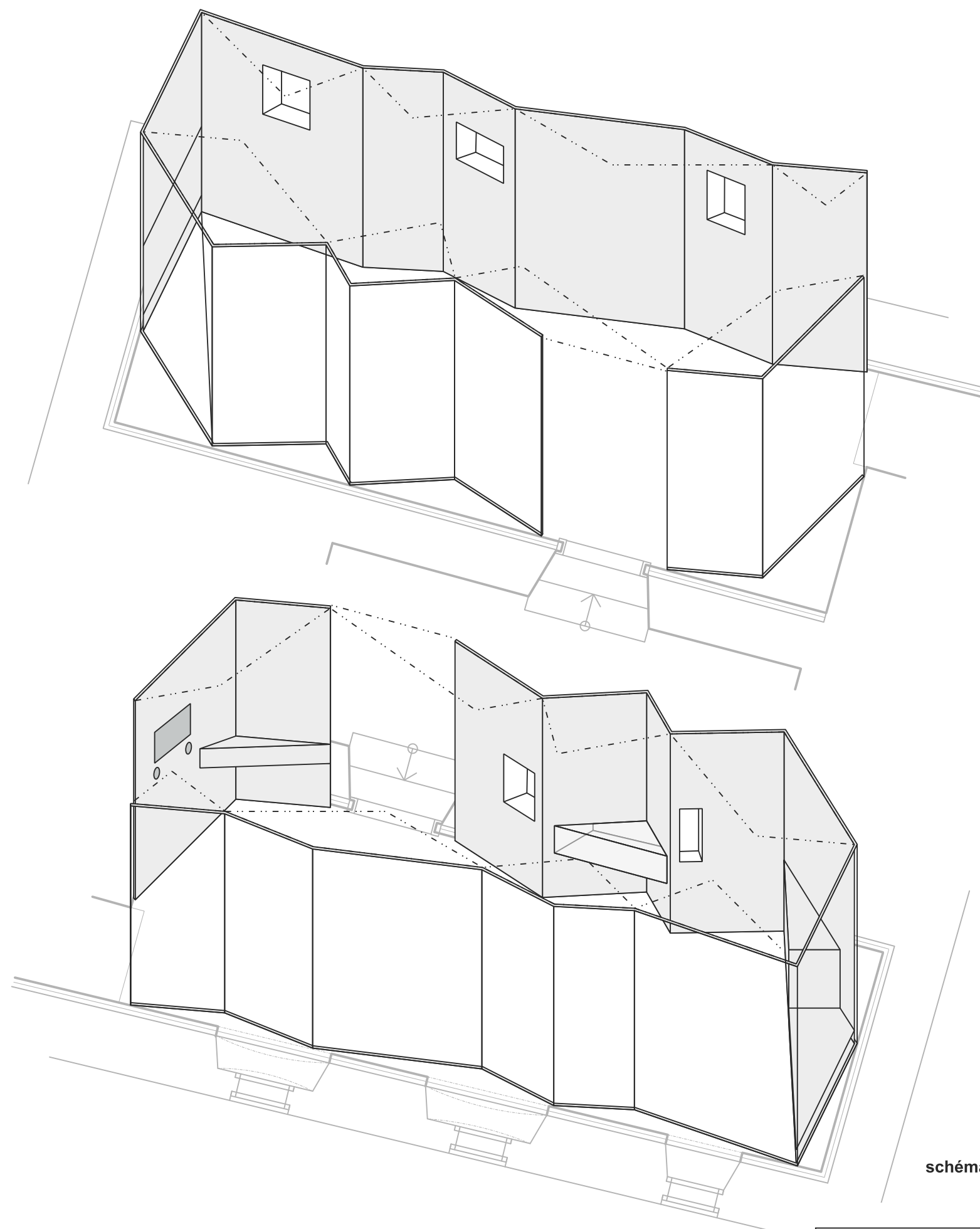
půdorys

rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky / konečné rozměry dle exponátů





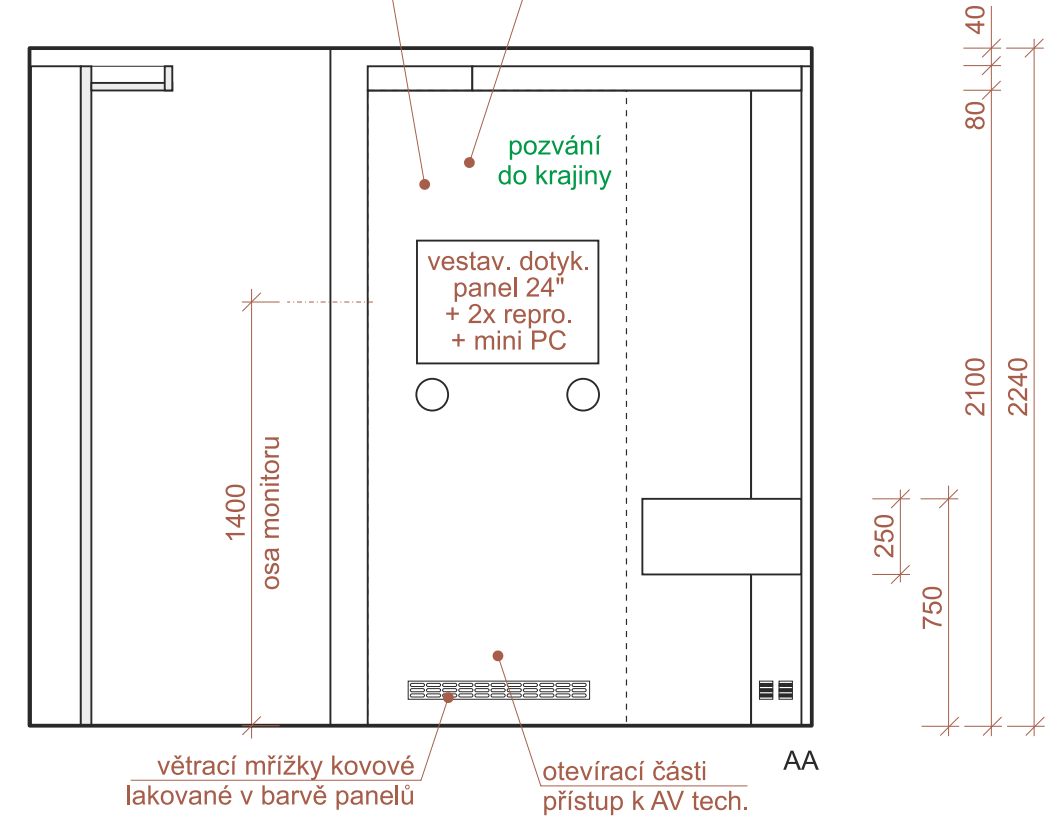
**rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky / konečné rozměry dle exponátů**



schéma

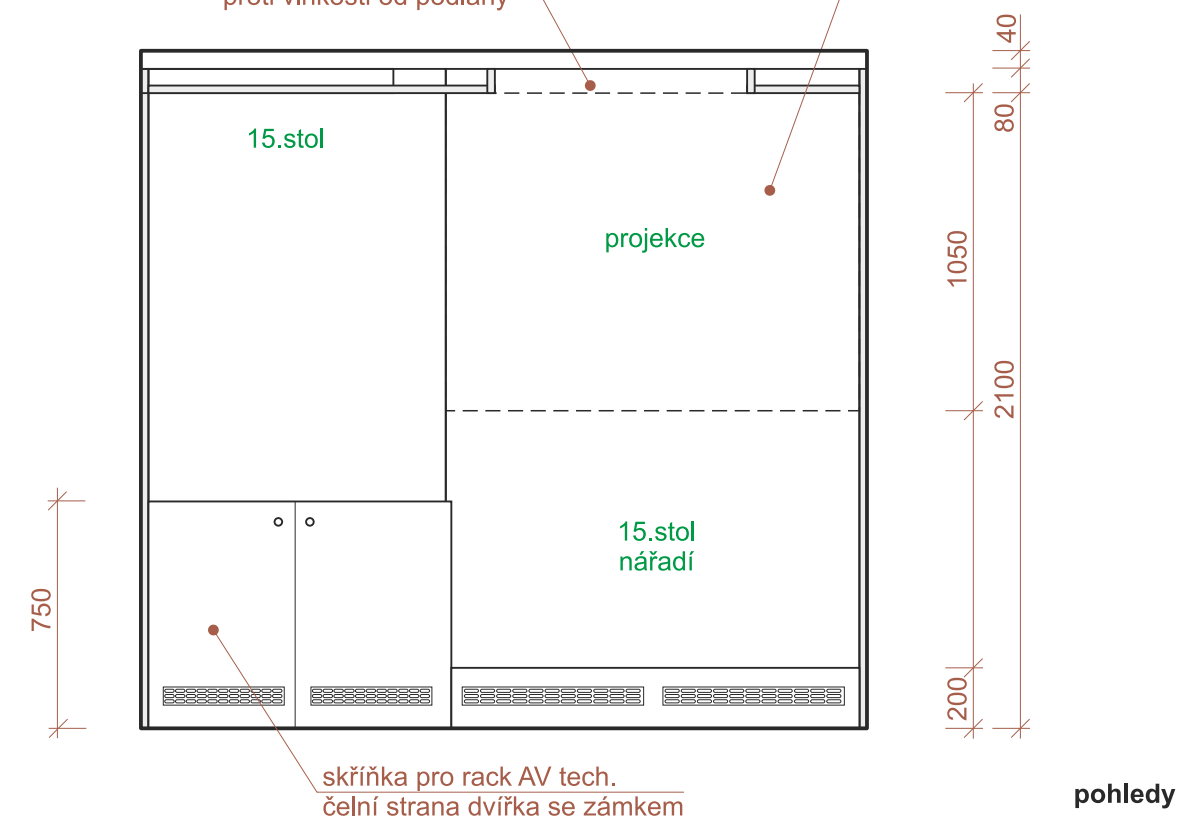
čelní strana panelů - lokální graf. polep  
samolepící fólie, UV odolný tisk  
krycí matná laminace  
+ řezaná grafika ze samolepící fólie

panely  
dýhovaná dřevotříska buk tl. 18mm  
mořená na zelenou RAL 6002  
krycí matný transparentní lak



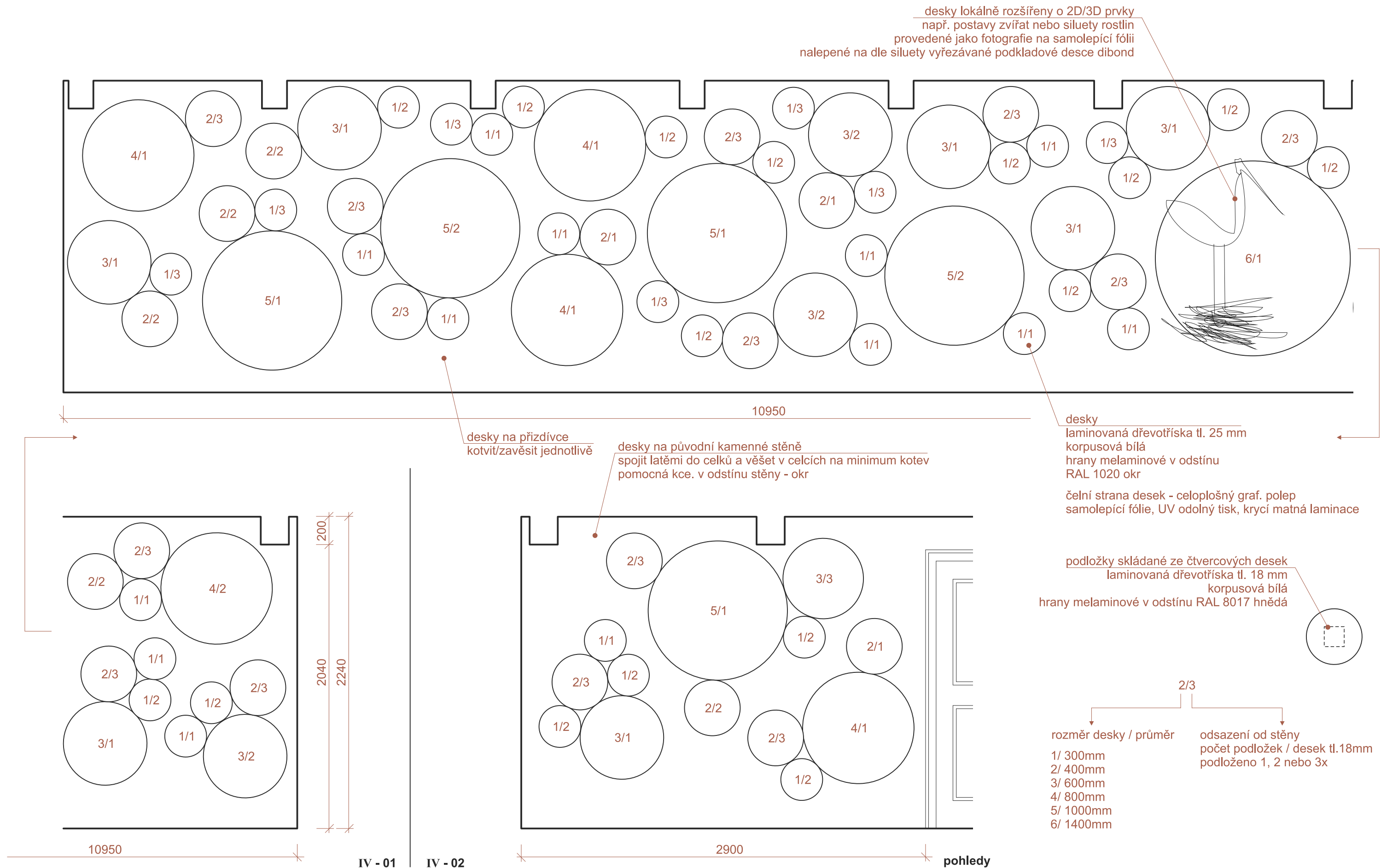
panely ztužit a kotvit do stěn  
přes pomocnou konstrukci latě smrk  
na spodní hraně panelů nožičky/podložky  
proti vlhkosti od podlahy

prostor pro projekci  
1400x1050  
samolepící fólie bílá mat



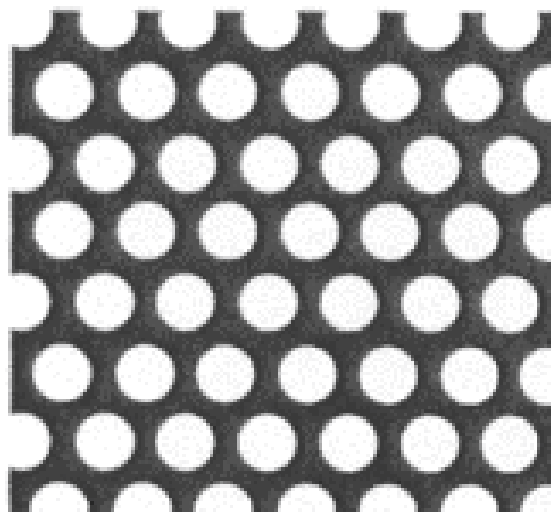
pohledy

rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky / konečné rozměry dle exponátů

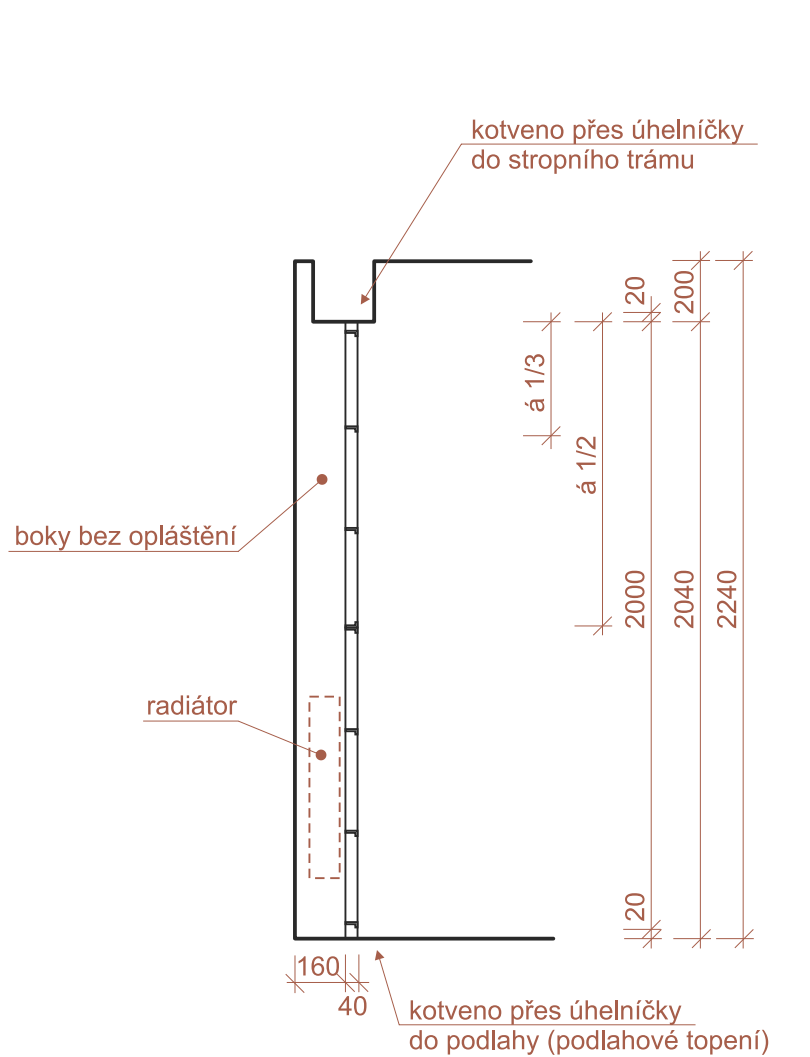


**rozměry před výrobou ověřit na stavbě / konečné rozvržení a rozměry vzejdou z obsahového a grafického řešení**

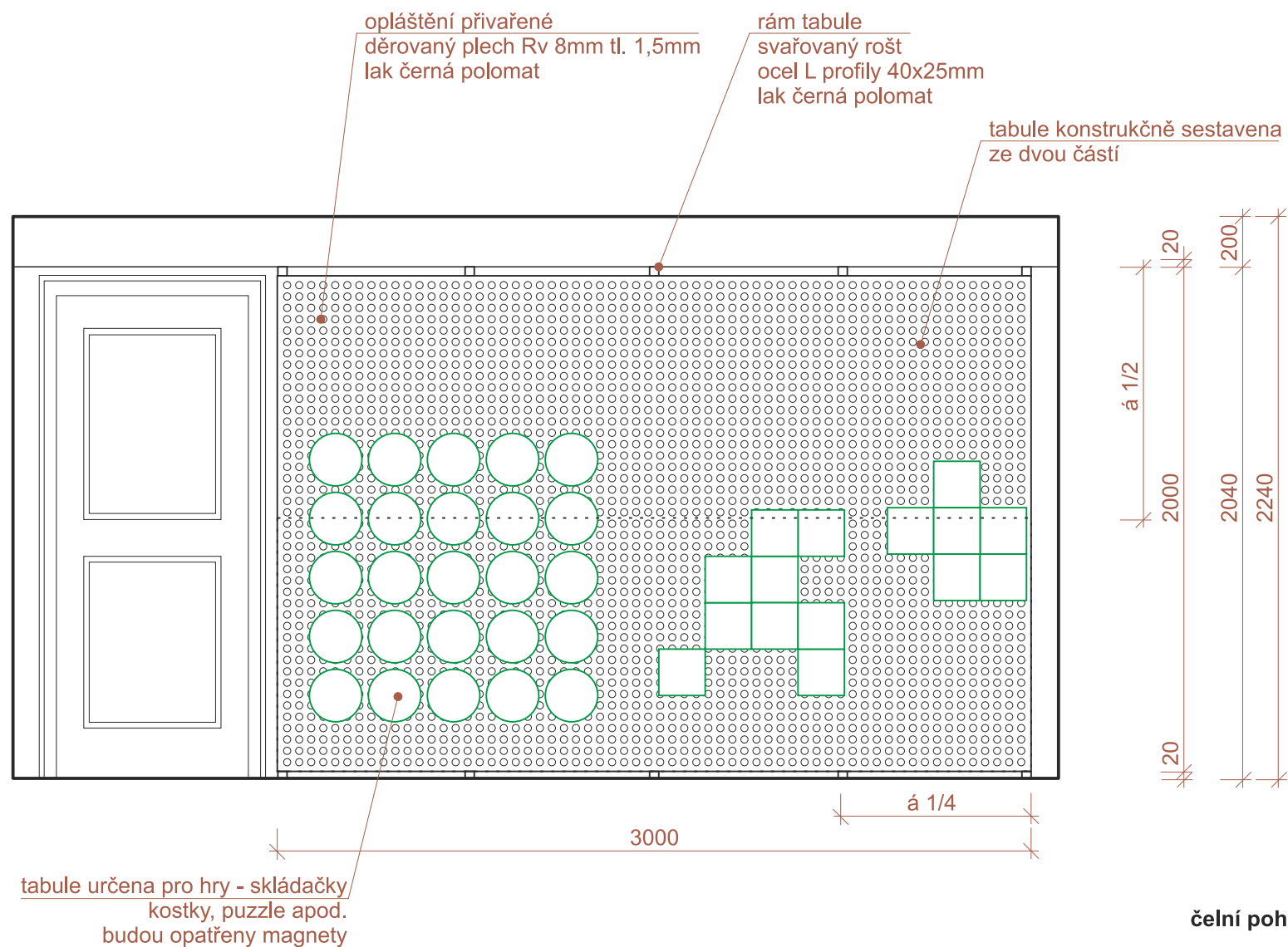




1:1

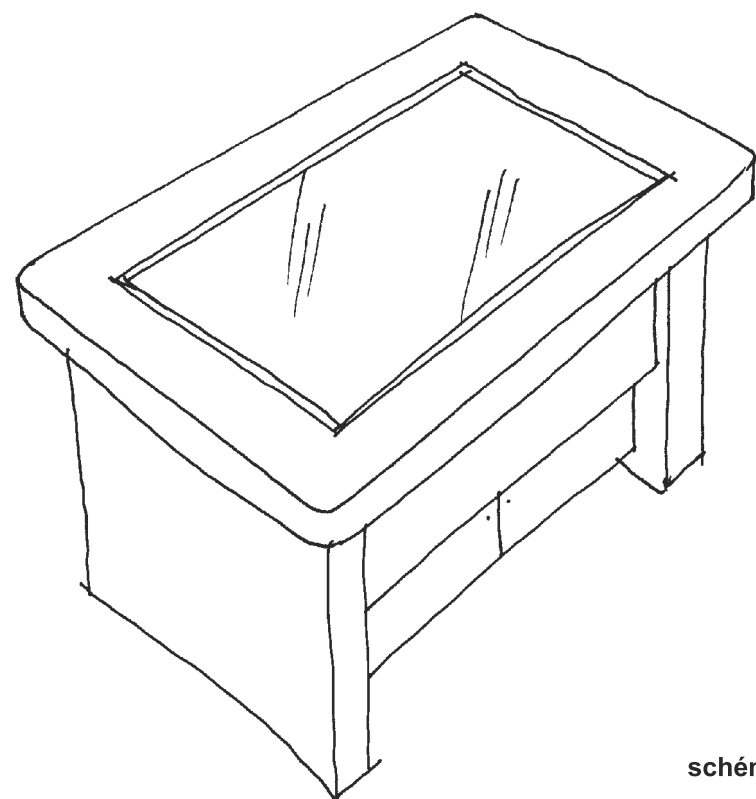


boční pohled

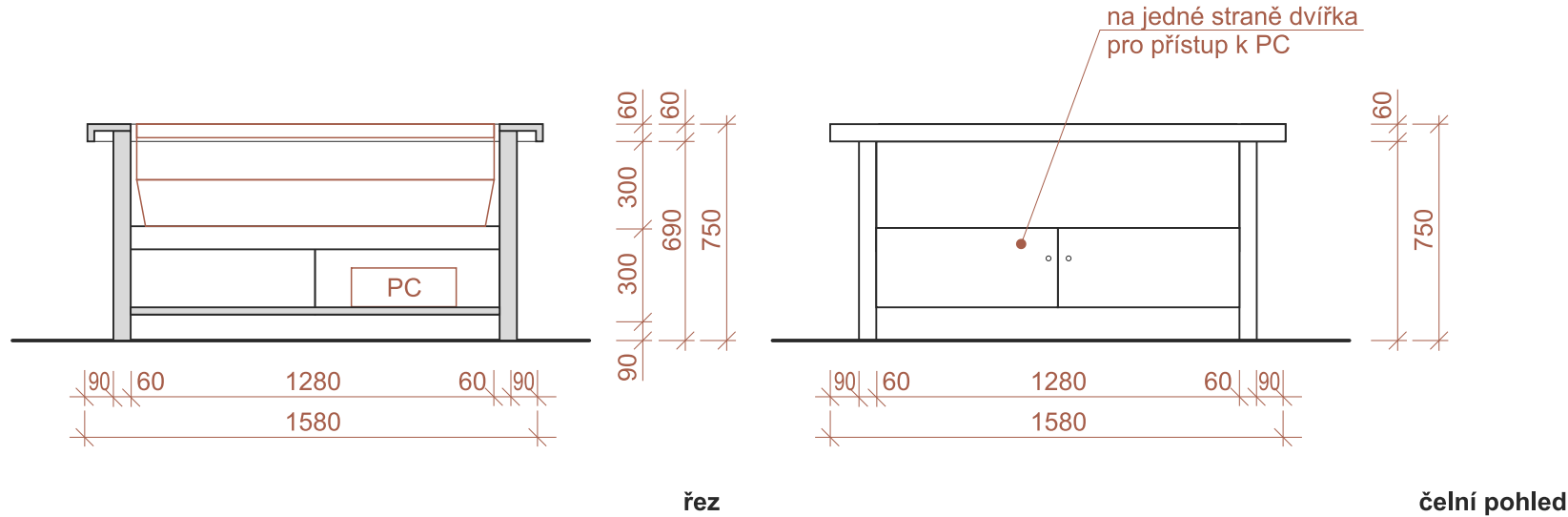
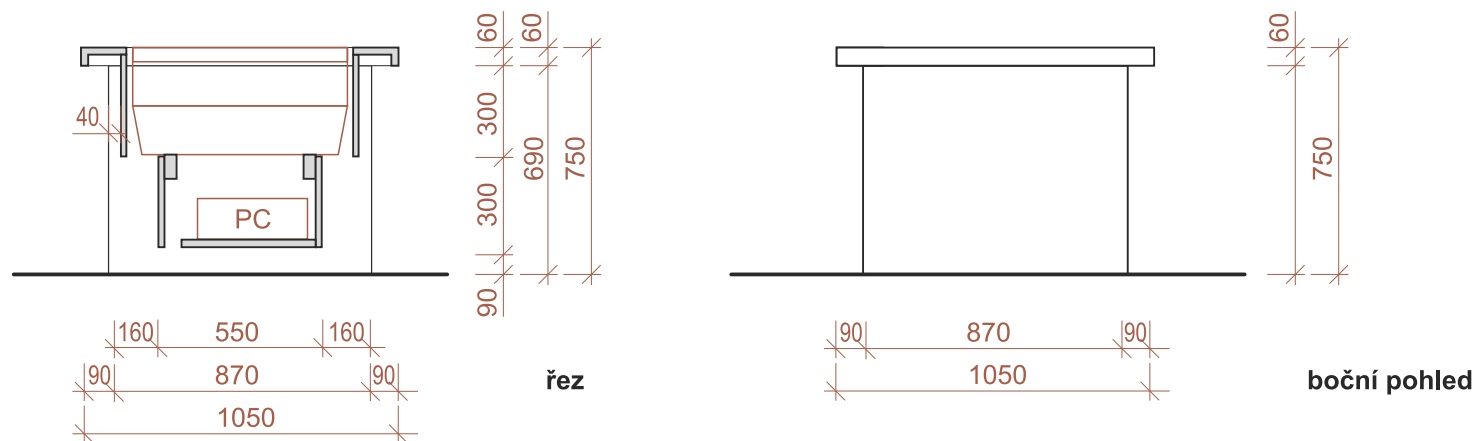
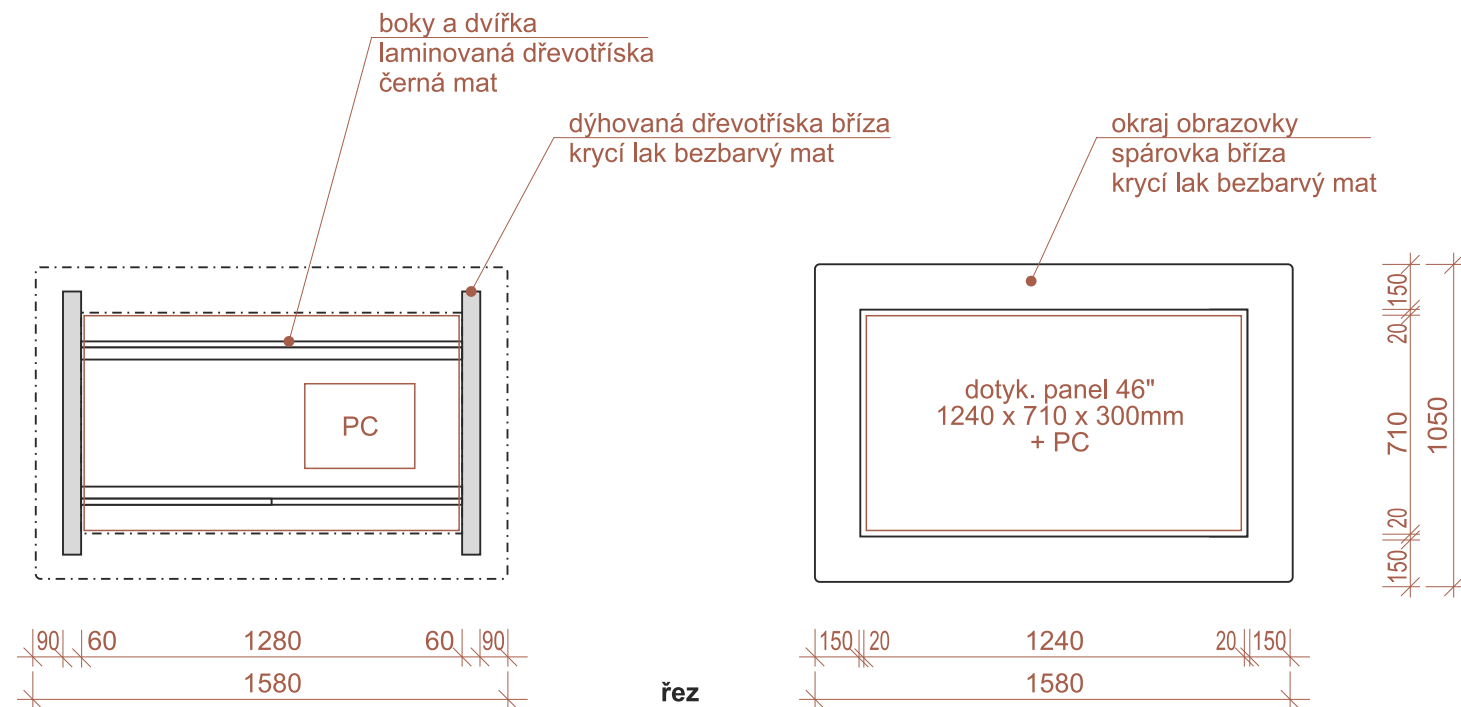


čelní pohled

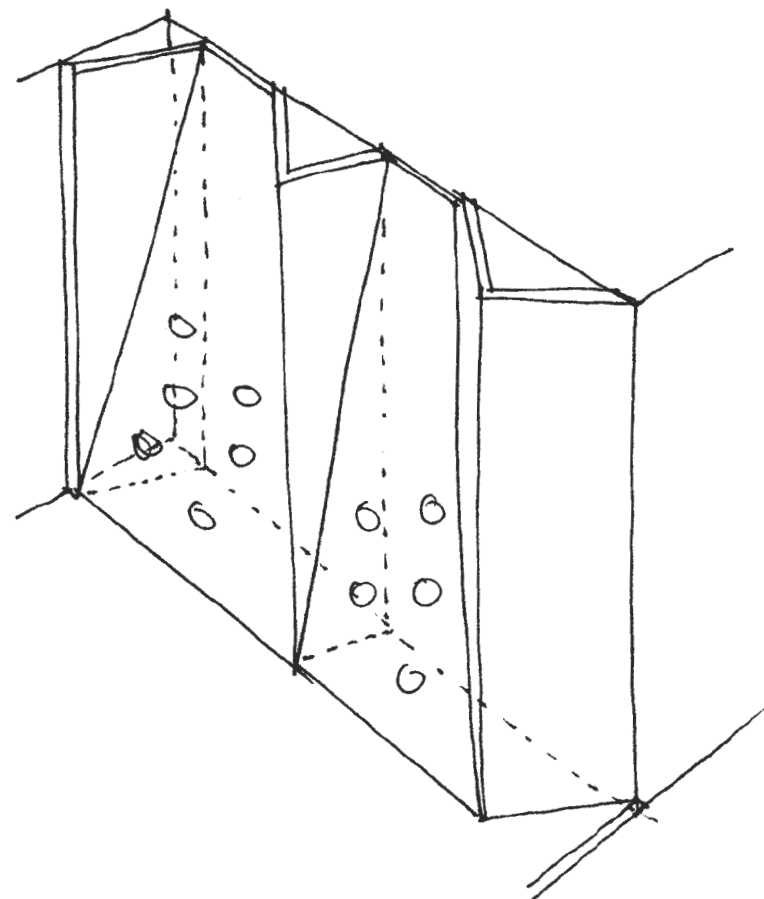
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



schéma



rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



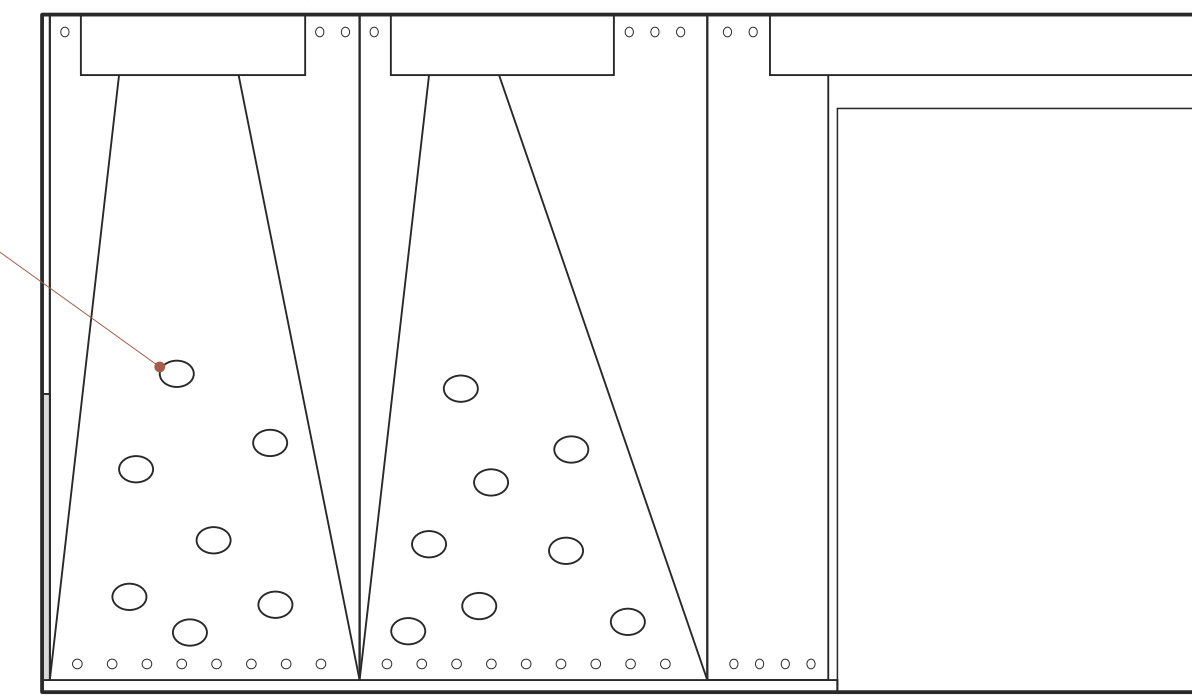
schéma

provětrávací otvory

50 230 385 615 250 1070

lezecké chyty  
typové  
odstín pískovec

max. 1200

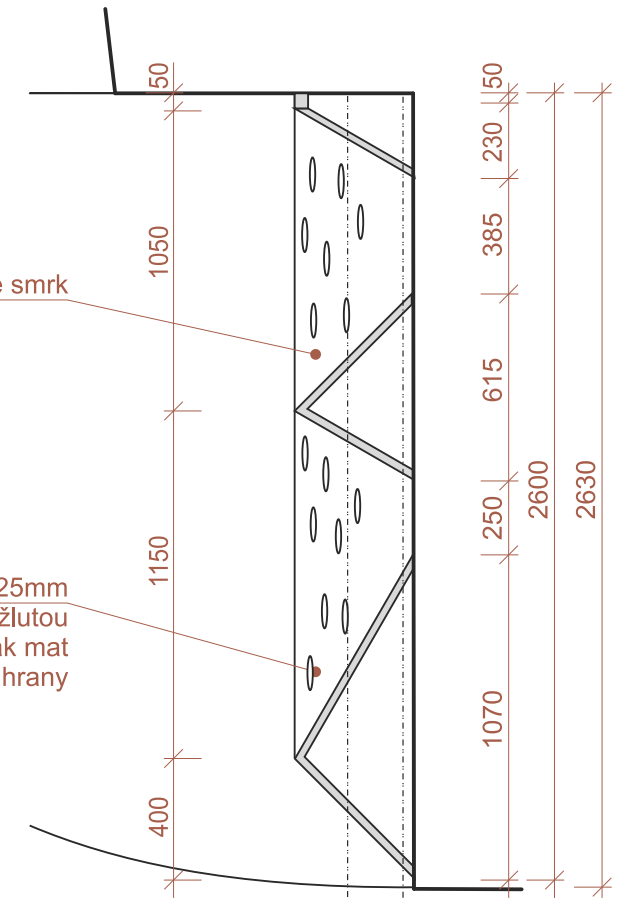


50 1050 1150 400 2600

čelní pohled

pomocná kce. latě smrk

MDF tl.25mm  
mořená na žlutou  
RAL 1000 + lak mat  
zaoblené hrany



půdorys

MDF tl.25mm  
mořená na žlutou  
RAL 1000 + lak polomat  
zaoblené hrany

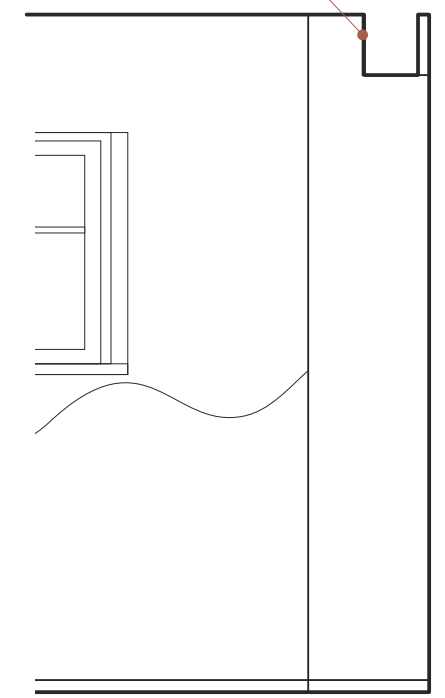


lezecké chyty typové  
odstín pískovec

kotvit do podlahy a stropu  
pomocné kotvení do stěny  
(původní kámen)

řez

výřezy pro stropní trám

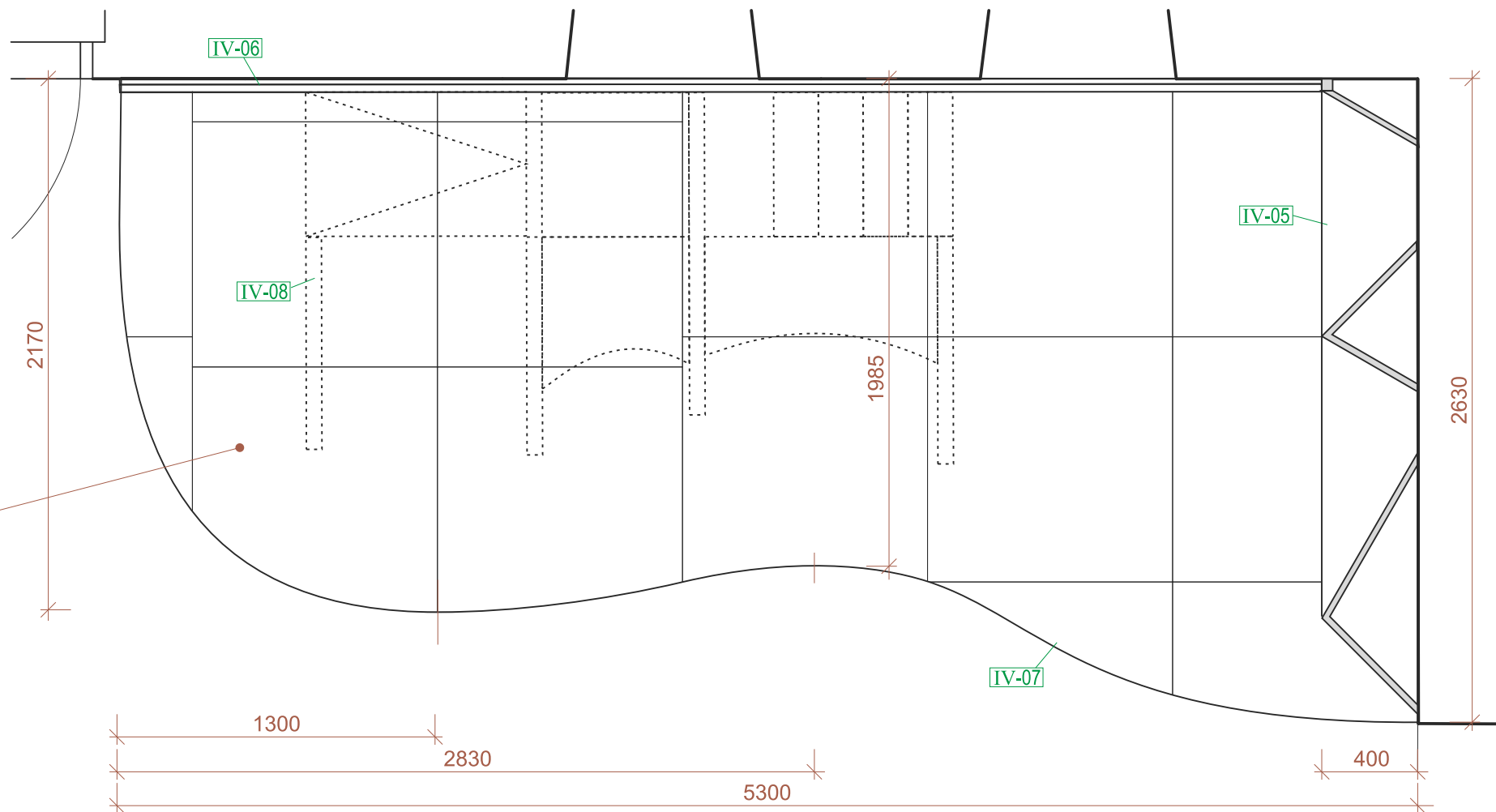


boční pohled

rozměry před výrobou ověřit na stavbě

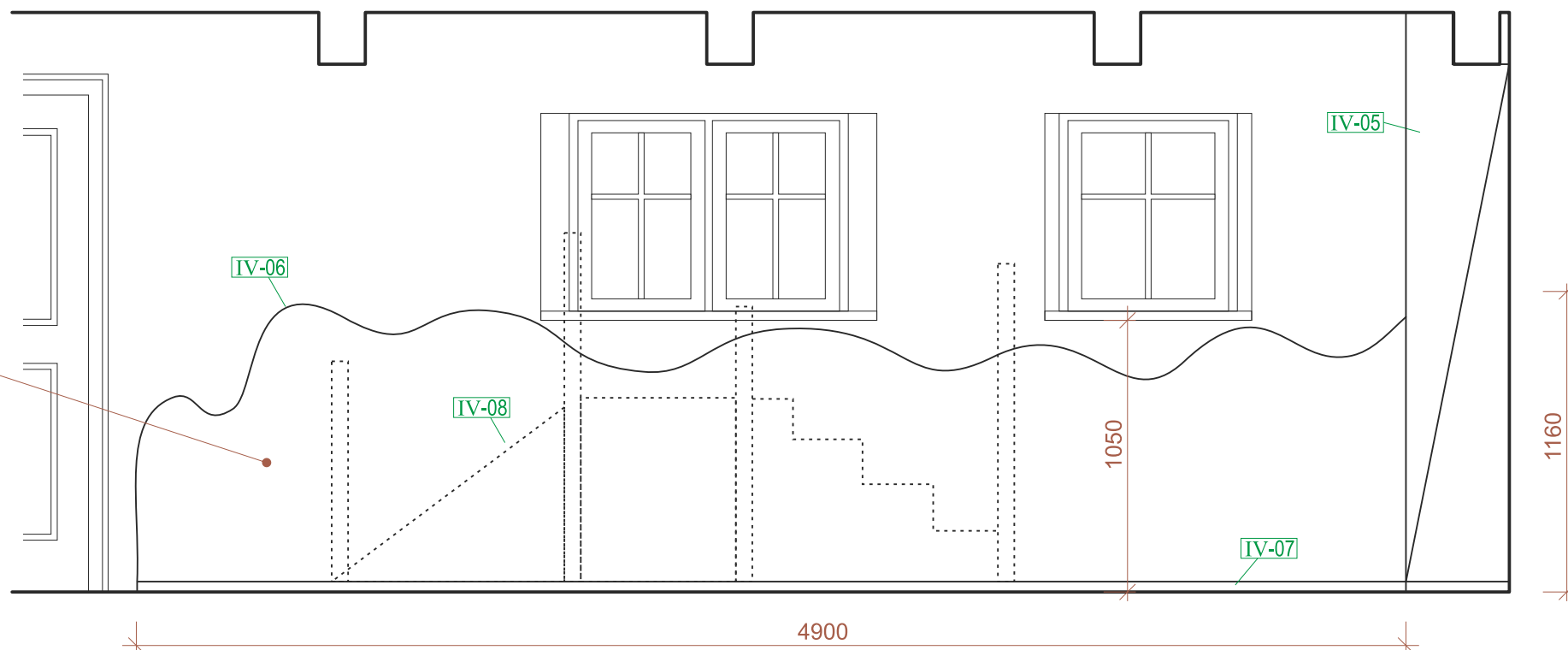


pryžové dopadové dlaždice pro dětská hřiště  
s povrchem imitujícím travu  
1000x1000x40mm  
spojené do celku



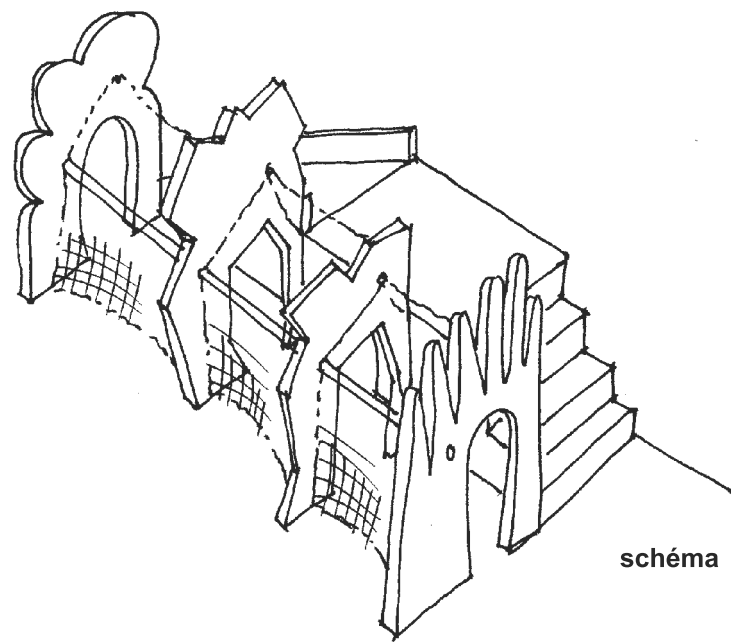
IV - 07 podlaha hracího koutku

obklad stěny - dřevotřískové desky tl.25mm  
čalouněné/polepené kobercem imitujícím travu  
zavěšeno přes latě na stěnu  
odsazeno od stěny o tloušťku latí  
z důvodu větrání stěny

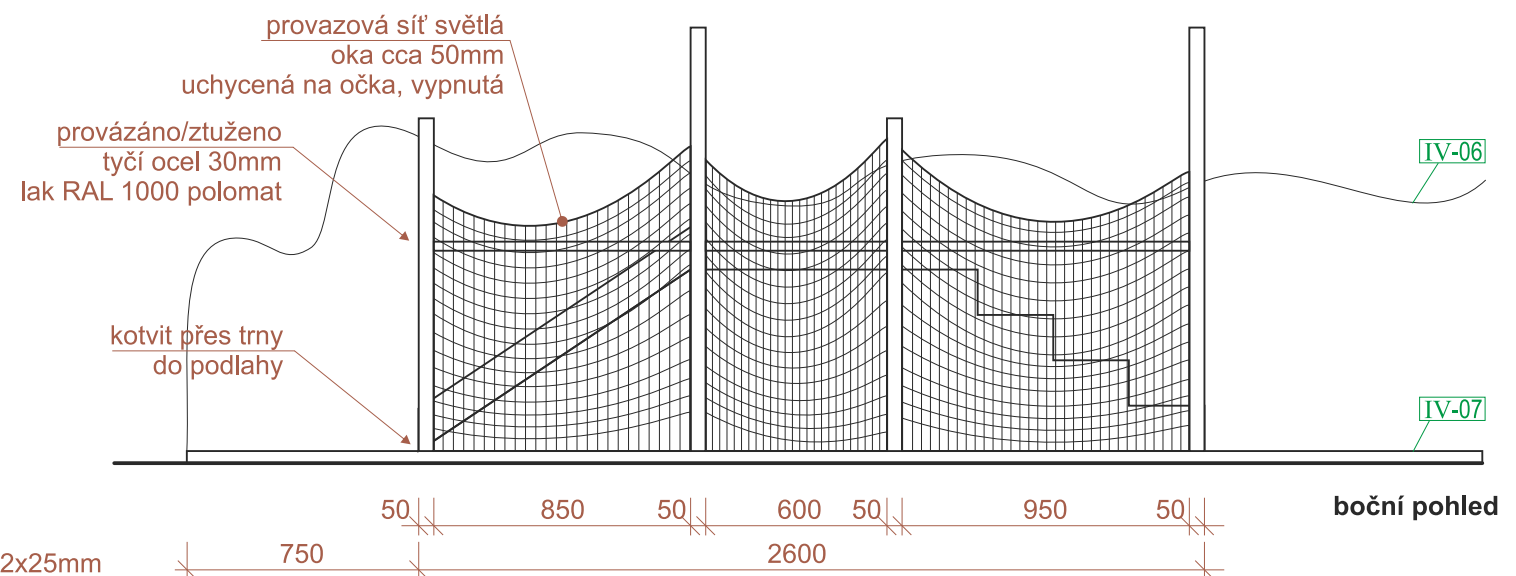
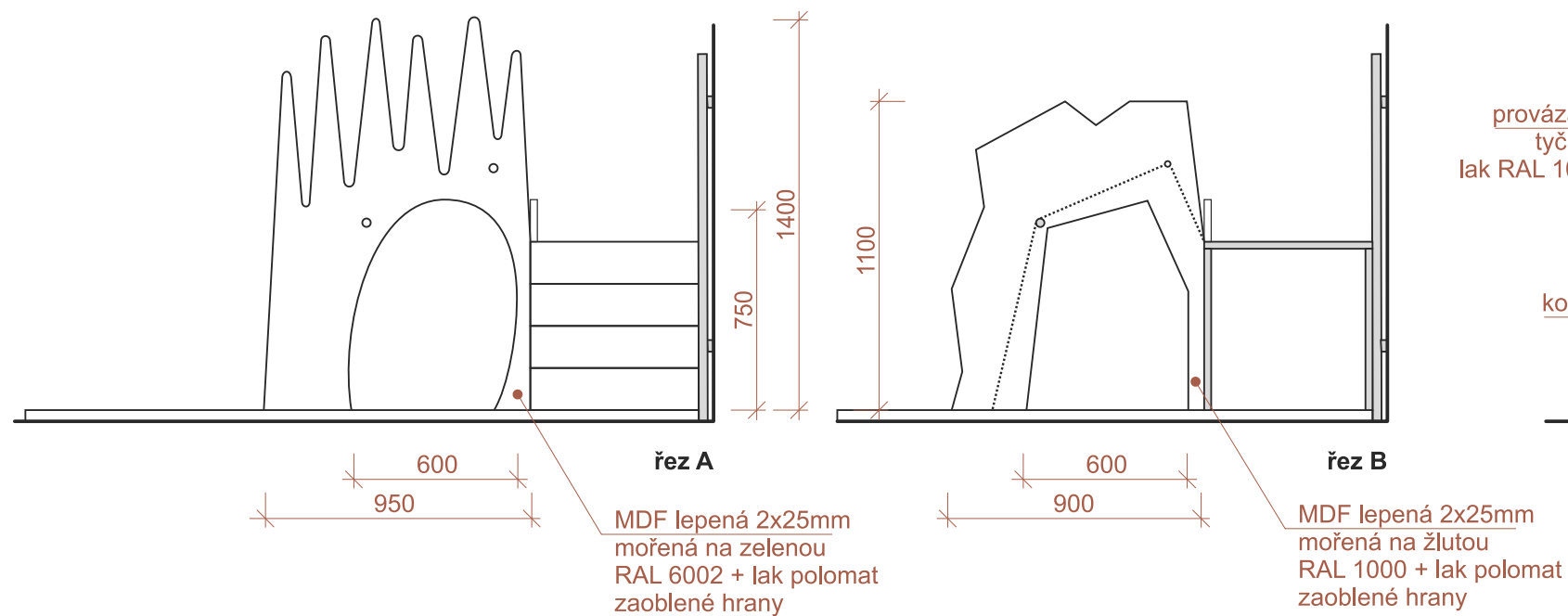
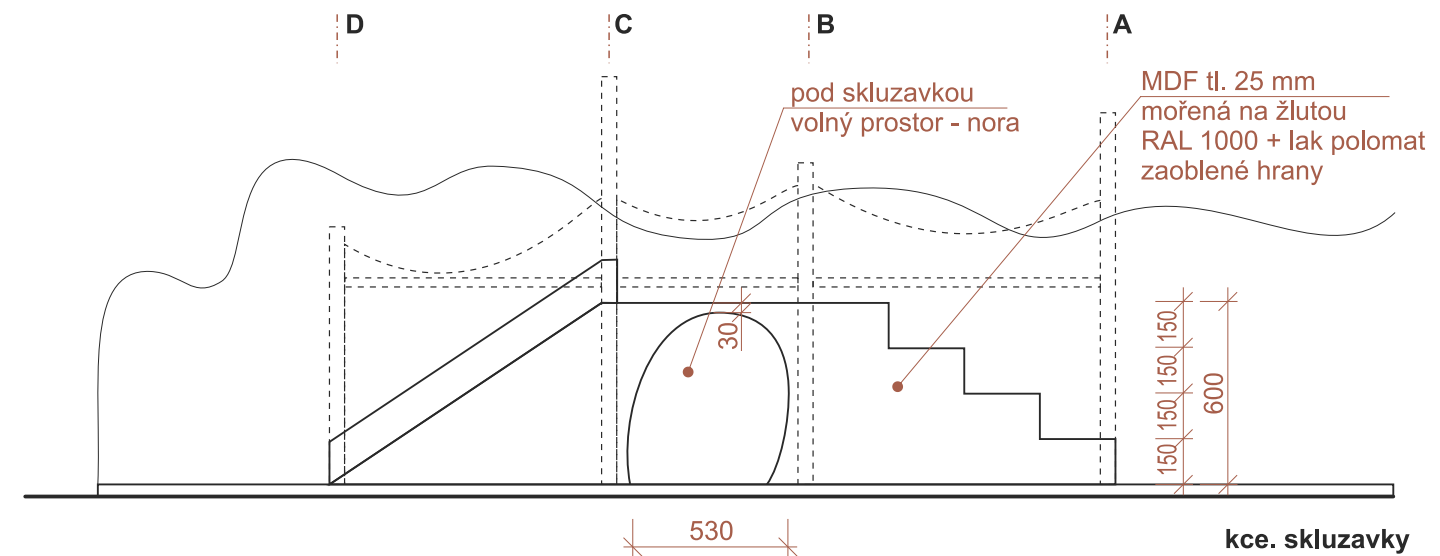
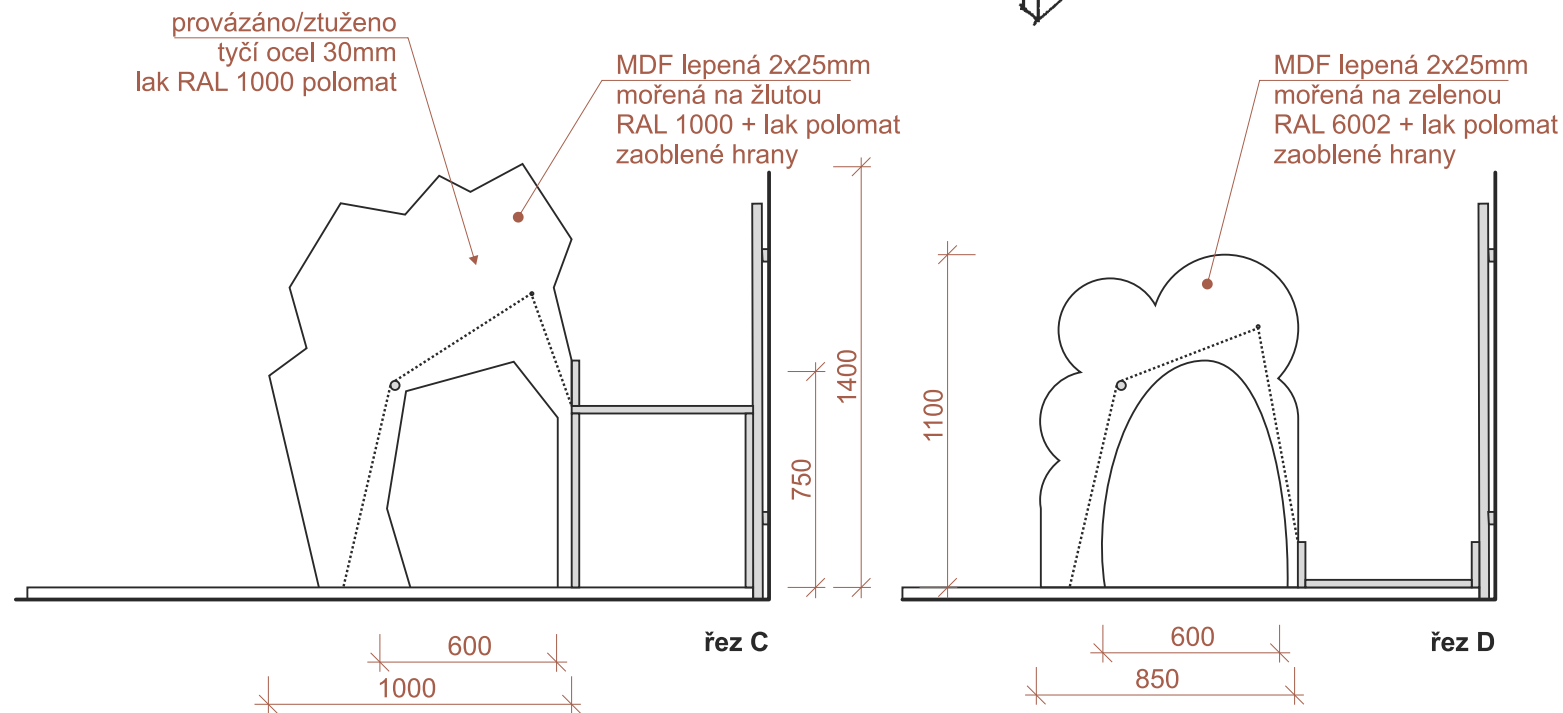
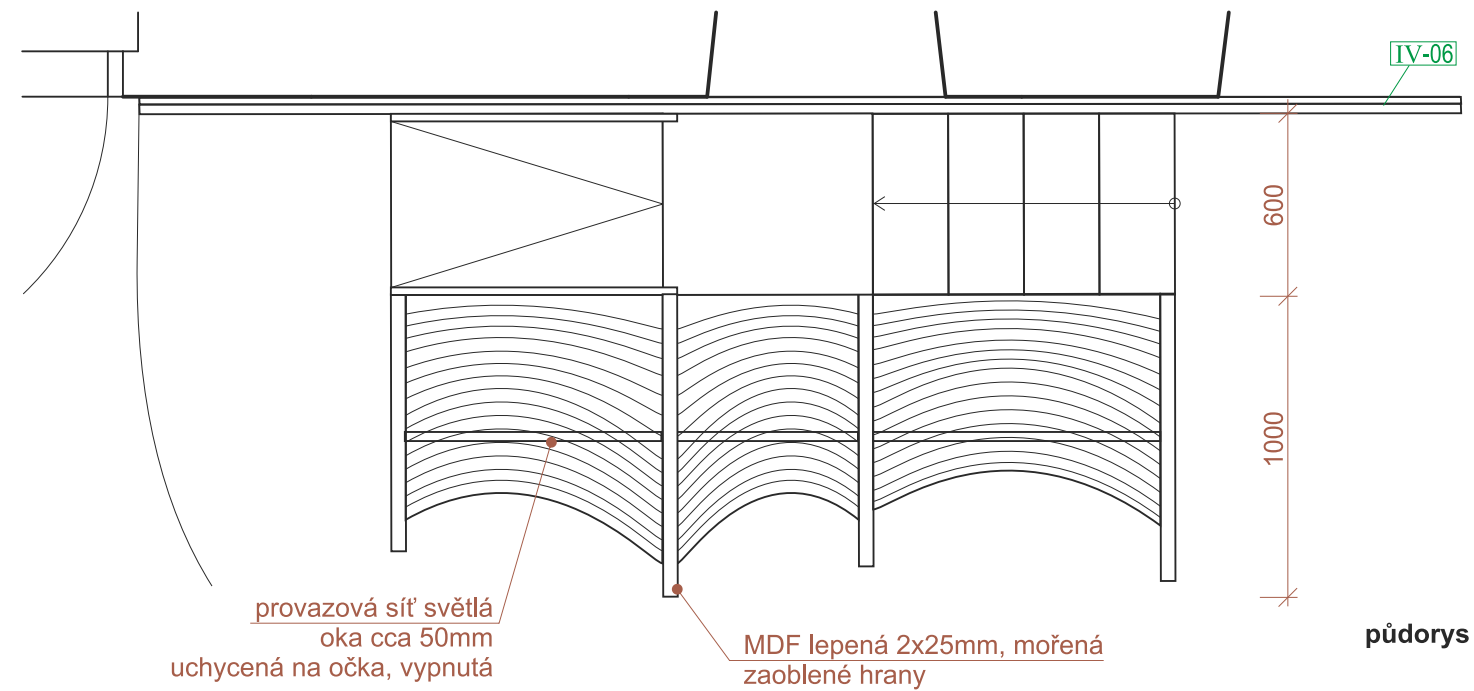


IV - 06 obklad stěny

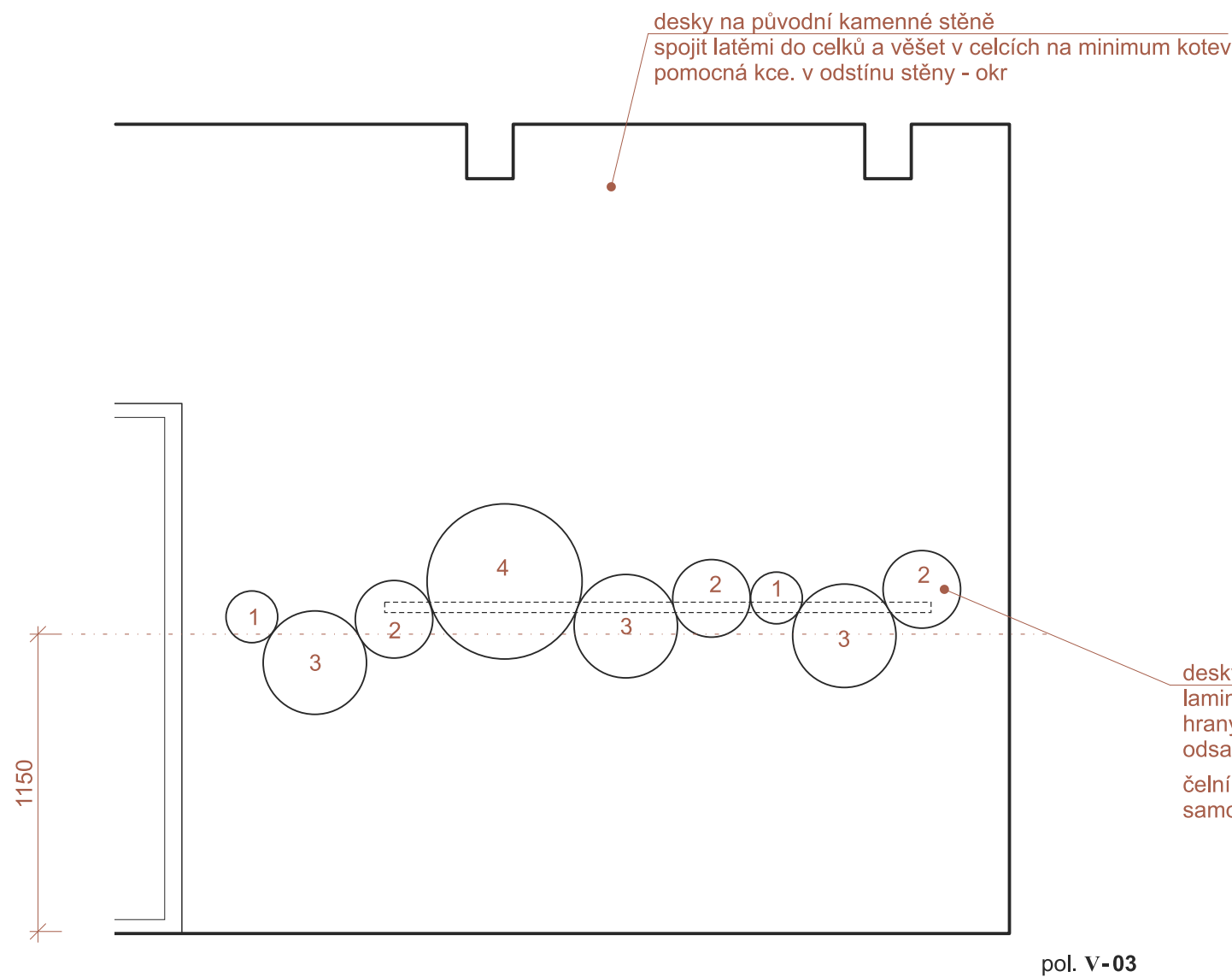
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



schéma



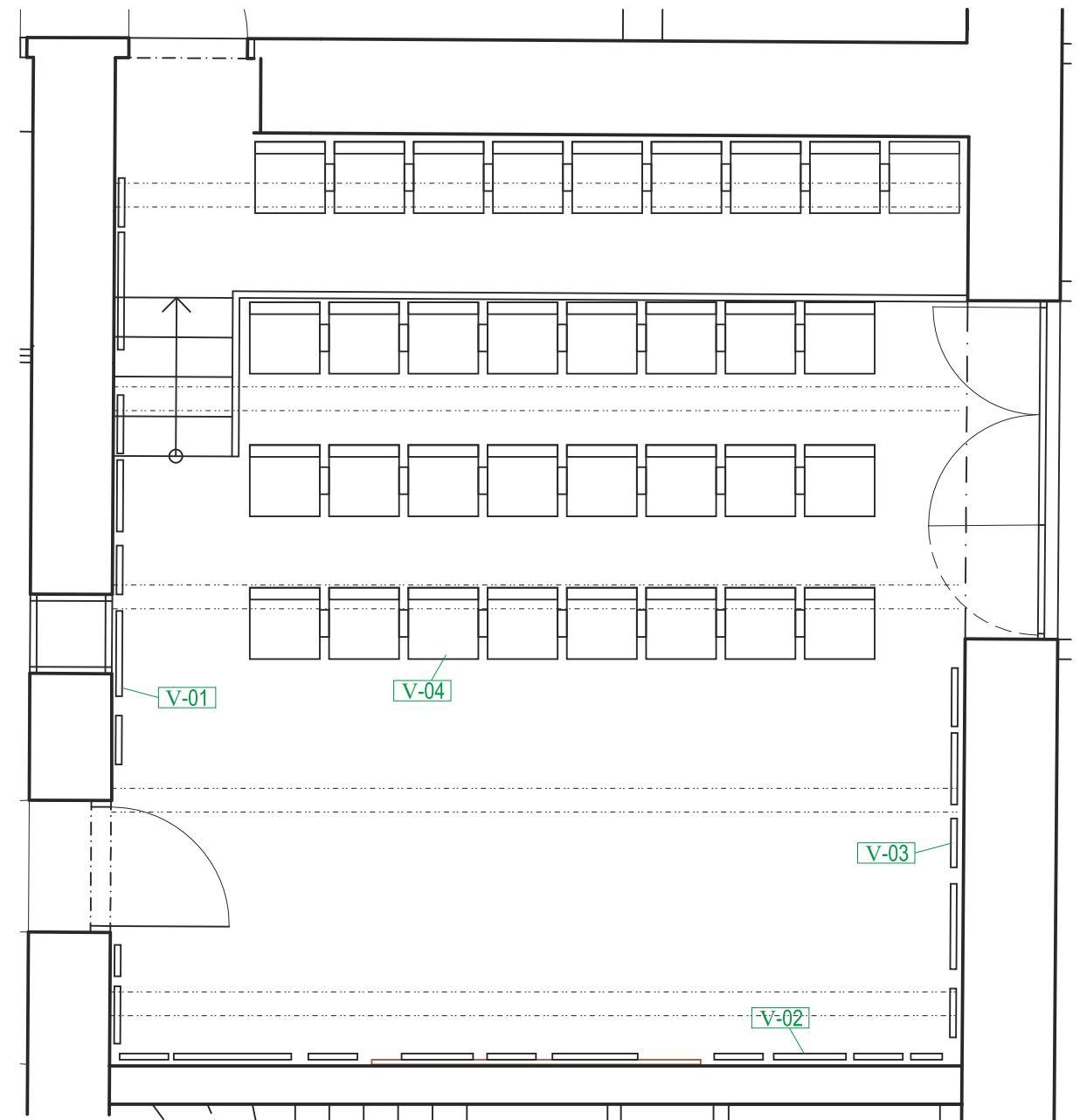
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



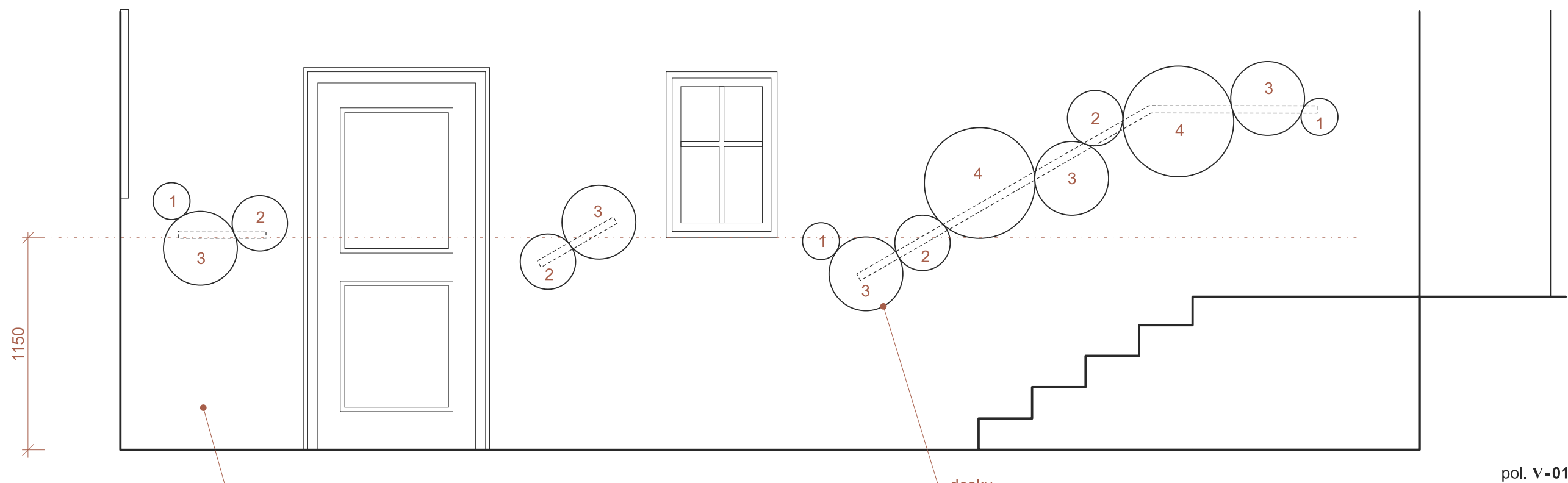
desky  
laminovaná dřevotřískka tl. 25 mm - korpusová bílá  
hrany ABS v odstínu RAL 1020 okr  
odsazeno od stěny o tloušťku nosné latě 25mm  
čelní strana desek - celoplošný graf. polep  
samolepicí fólie, UV odolný tisk, krycí matná laminace

rozměr desky / průměr  
1/ 200mm  
2/ 300mm  
3/ 400mm  
4/ 600mm

rozměry před výrobou ověřit na stavbě





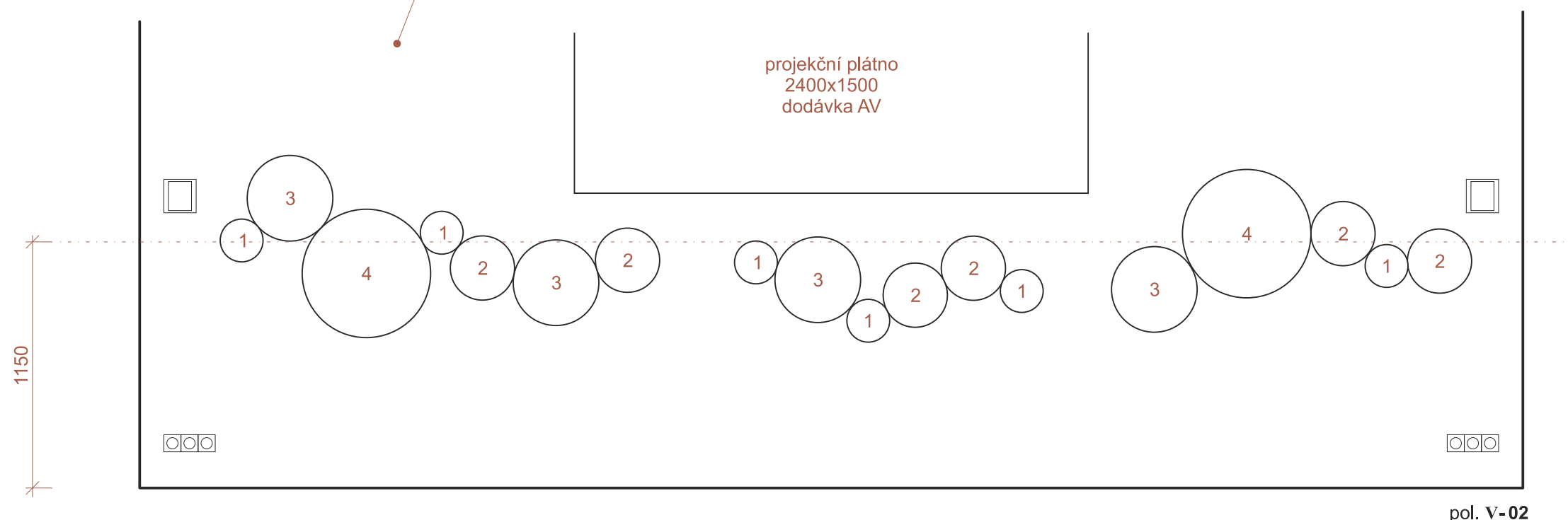


pol. V-01

desky na původní kamenné stěně  
spojit latěmi do celků a věšet v celcích na minimum kotev  
pomocná kce. v odstínu stěny - okr

desky na nové stěně  
je možné kotvit/zavěsit jednotlivě

desky  
laminovaná dřevotříska tl. 25 mm - korpusová bílá  
hrany ABS v odstínu RAL 1020 okr  
odsazeno od stěny o tloušťku pomocné nosné latě 25mm  
čelní strana desek - celoplošný graf. polep  
samolepící fólie, UV odolný tisk, krycí matná laminace



pol. V-02

rozměr desky / průměr  
1/ 200mm  
2/ 300mm  
3/ 400mm  
4/ 600mm

rozměry před výrobou ověřit na stavbě



**V - 06 konferenční stoly**  
 skládací stůl  
 1400x600x740  
 se skládací podnoží - chrom  
 deska lamino - bříza nebo buk

11 ks.

V - 06



**V - 05 řečnický pult**  
 mobilní řečnický pult  
 stříbrný  
 v/š/h: 100-130/60/50 cm

1 ks.

V - 05



**V - 04 židle kinosál**  
 plastový sedák  
 podnož ocelová chrom  
 barva světle zelená  
 adaptéry pro spojování

33 ks.

V - 04





panely a portréty živočichů  
celoplošný polep  
samolepící fólie, UV odolný tisk  
krycí matná laminace

„divočina“



čelní strana panelů - lokální graf. polep  
samolepící fólie, UV odolný tisk  
krycí matná laminace  
+ řezaná grafika ze samolepící fólie

„zápas“

„smíření“



čelní strana desek - celoplošný polep  
samolepící fólie, UV odolný tisk  
krycí matná laminace

použité písmo:

Myriad Pro  
Myriad Pro Light Cond

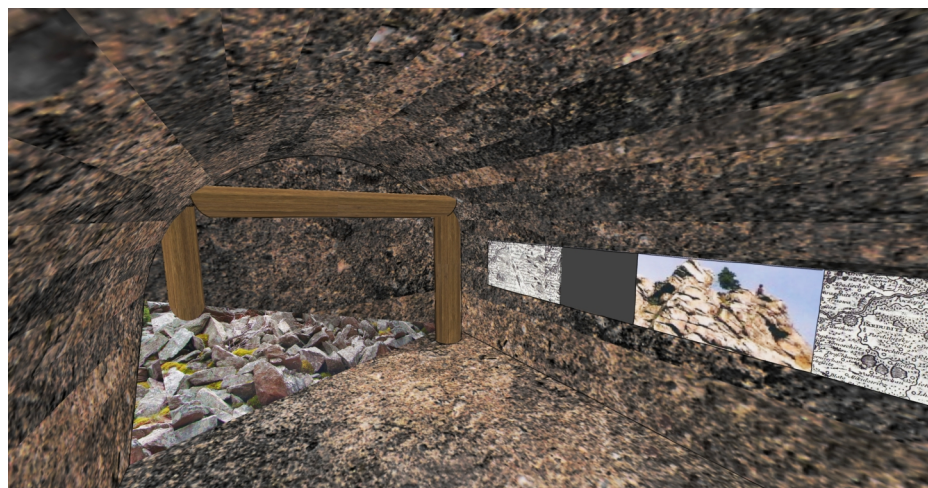
desky lokálně rozšířeny o 2D/3D prvky  
např. postavy zvířat nebo siluety rostlin  
provedené jako fotografie na samolepící fólii  
nalepené na dle siluety vyřezávané  
podkladové desce typu dibond

konečné řešení grafických ploch vzejdou z přesného obsahového zadání investora





Skorec vodní - Cinclus cinclus



mč. 003 expozice sklep „důlní dílo“



mč. 101 „recepce“



mč. 107 expozice „divočina“



mč. 108 expozice „zápas“



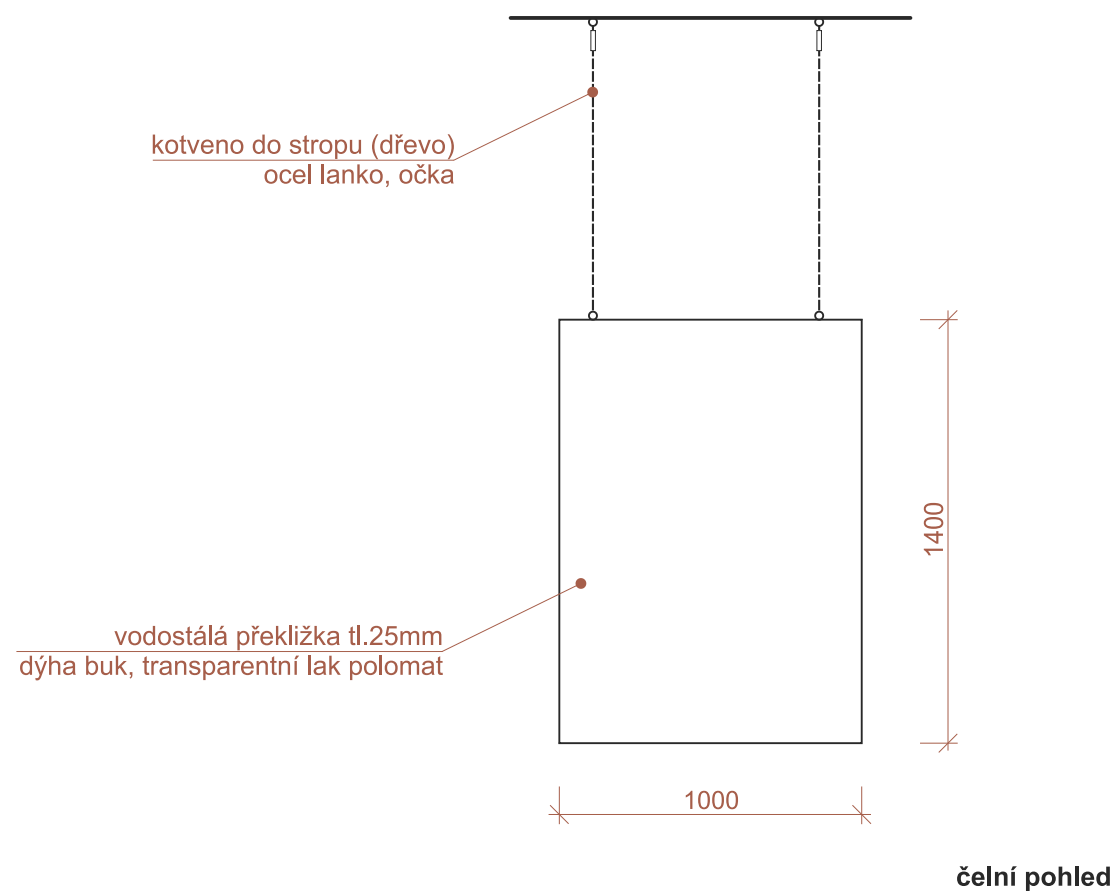
mč. 109 expozice „smíření“



mč. 110 sál „3D projekce“

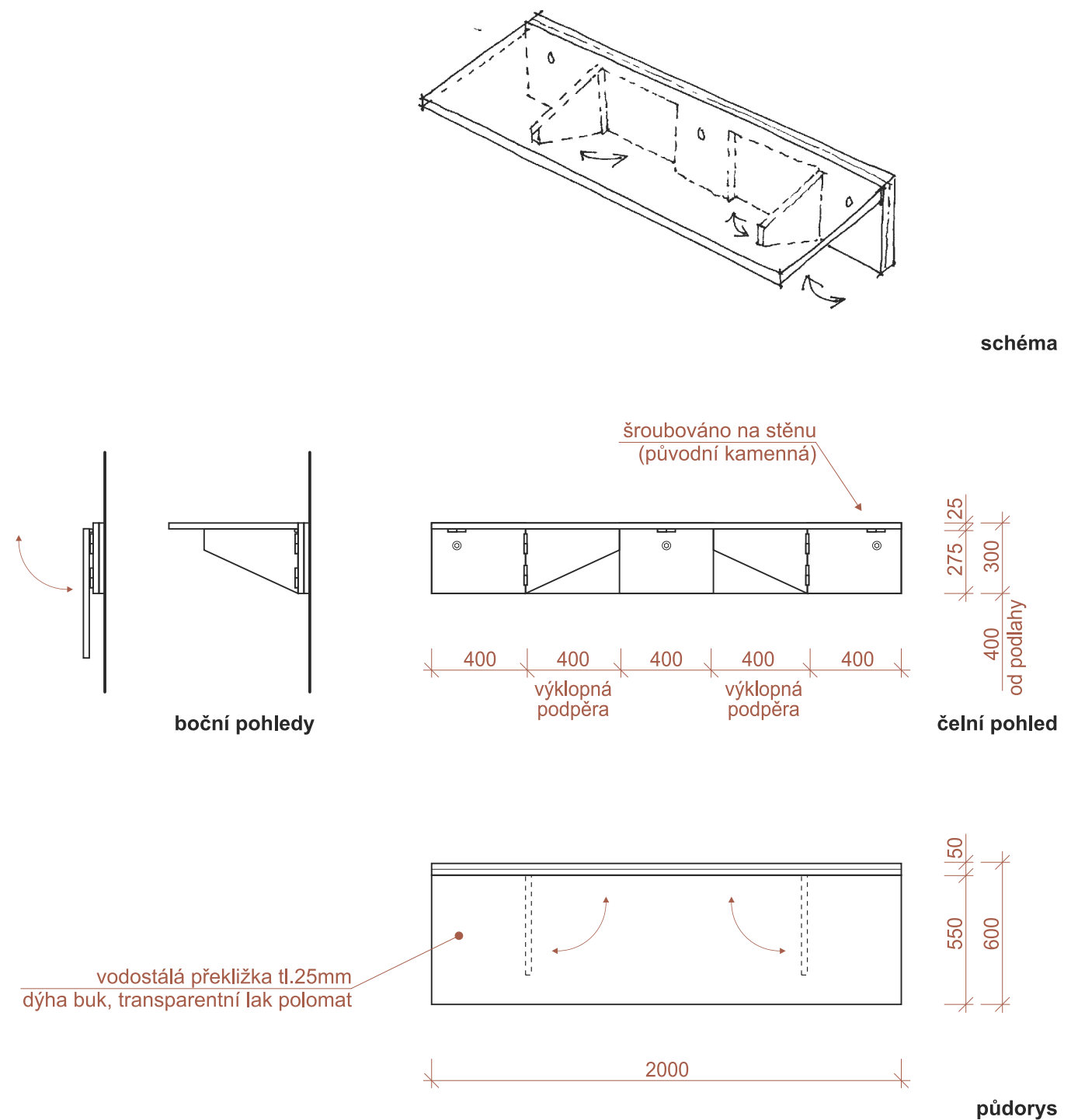
**perspektivy jsou pouze schématické, přesná podoba jednotlivých prvků viz. detailní výkresy**





20 ks.

čp.12 - 02



5 ks.

čp.12 - 01

položky jsou určeny pro objekt Krátká čp.12, postup prací určí investor, rozměry před výrobou ověřit na stavbě

