

			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	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	RAZÍTKO, PODPIS	
OBJEDNATEL	Česká republika - Agentura ochrany přírody a krajiny České republiky, Kaplanova 1931/1, 148 00 Praha 11 - Chodov		
ZHOTOVITEL	P.P.Architects s.r.o. Horova 38b, 616 00 Brno	DATUM	11/2012
AKCE	Návštěvnícké středisko Dům přírody Žďárských vrchů - Krátká č.p.2	STUPEŇ	DVD
		ČÍSLO PARÉ	
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	SO-01	
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>	1:25
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, demolic, 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 zavěšené na stěně. (3000x500mm)
Kce. deska typu dibond tl.6mm + celoplošný 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 zavěšené na stěně. (1250x500mm)
Kce. deska typu dibond tl.6mm + celoplošný 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 zavěšené na stěně. (3000x500mm)
Kce. deska typu dibond tl.6mm + celoplošný 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. 6m³)
Kce. tři dřevěné trámy vzájemně provázané, kotvené ke stěně proti převrácení.
Zával kamenů různé velikosti navršených kolem čelní stěny prostoru.
Doplňeno 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 úprava edstavují i původní kamenné stěny. Přesné osazení kotvicích 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 stěny 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 skříňky a zásuvky, prosklený, prosvětlený pult pro vystavení nabídky suvenýrů, prostor pro pracovní místo obsluhy.
Výrobu a rozvody ele. koordinovat s dodávkou AV techniky – PC, pokladní systém, tiskárna atd.
- I – 05 policová 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 suvenýrů u recepce.
Uzavřená, prosklená skříň v historizujícím pojetí s profilacemi. (900x2050x320mm)
Kce. masivní borovice mo řená na Dub, matný krycí lak. Dvoukřídlé 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. Zavěšeno na stěnu na dvě kotvy.
- I – 09 grafický panel s obrazovkou
Slouží jako grafický panel s vestavěným informačním dotykovým panelem - kioskem.
Uzavíratelná nástěnná skříň. (1150x2100x215mm)
Kce. laminovaná dřevotřísková tl.25mm v odstínu zelená RAL 6002, hrany ABS ve shodném odstínu.
Čelní stěna otevírací, uzamykatelná pro přístup k AV technice. Na bocích v étrací 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 skrývačka, 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. 29m²) Kce. panely - laminovaná dřevotřísková 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 dřevotřísková 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 panelů 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 dřevotřísková tl.25mm hladká korpusová bílá. Hrany ABS v okr RAL 1020. Od stěny odsazen o tloušťku latě 25mm. Čelní stěna panelů 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. 31m²) Kce. panely - dýhovaná dřevotřísková 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. 5,5m²) Kce. panely - dýhovaná dřevotřísková 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 dotykovým panelem, reproduktory a mini 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. 10m²). Kce. dýhovaná dřevotřísková 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 přírody.
Kce. laminovaná dřevotřísková tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.
Odsazeno od stěny o 1 – 3 podkladové desky – LTD 18mm, hrany hnědé 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 podobě fotografií živočichů a rostlin nalepených na předsazených deskách typu dibond vyřezaných dle siluety.
Konečné rozvržení a rozměry vzejdou z finálního obsahového a grafického řešení.
- IV – 02 expoziční stěna malá
Tematicky navazuje na expoziční stěnu IV-01
Kce. laminovaná dřevotřísková tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.
Odsazeno od stěny o 1 – 3 podkladové desky – LTD 18mm, hrany hnědé 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 podobě fotografií živočichů a rostlin nalepených na předsazených deskách typu dibond vyřezaných dle siluety.
Konečné rozvržení a rozměry 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, jednostranně otevíratelná, uzamykatelná.
Koodinovat s dodávkou AV tech.
- IV – 05 horolezecká stěna
Slouží jako prolézačka pro děti a svým tvaroslovím volně evokuje skalní masiv.
Kce. mezi tři pilíře (v.2,24m) jsou vloženy dvě nakloněné desky s typovými lezeckými chytly.
MDF 25mm mořená na žlutou RAL 1000, krycí lak polomat.
Rozmístění chytů bude doladěno na místě, nejvyšší chyt pro ruce nepřesáhne výšku 1,2m.
Pro odvod vlhkosti od stěny bude kce. provětrávaná průduchy ve spodní a horní části.
- IV – 06 obklad stěny
Slouží jako ochrana stěny u prolézačky a horolezecké stěny. Nepravidelný tvar.
Kce. dřevotřískové desky 25mm čalouněné nebo polepené kobercem imitujícím travu.
Zavěšeno na stěně přes latě 25mm tak, aby bylo zaručeno proudění vzduchu za obkladem.
- IV – 07 podlaha hracího koutu
Slouží jako plocha pro prolézačku a dopadová plocha u horolezecké stěny. Nepravidelný tvar.
Kce. pryžové dopadové dlaždice pro dětská hřiště 1000x1000x40mm, povrch imitující travu.
Dlaždice vzájemně splepené a kotvené k podlaze.
- IV – 08 prolézačka
Sestava prolézacích stěn, 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 přírody (les jehličnatý, listnatý a skály), prostor mezi stěnami vyplňuje síť, který zároveň vytváří prolézací tunel.
Kce. MDF 25mm mořená na zelenou RAL 6002 a žlutou RAL 1000 + krycí lak polomat.
Stěny kotveny do podlahy a vzájemně provázány ocel tyčemi. Přes tyče a mezi očka vypnuta síť.

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

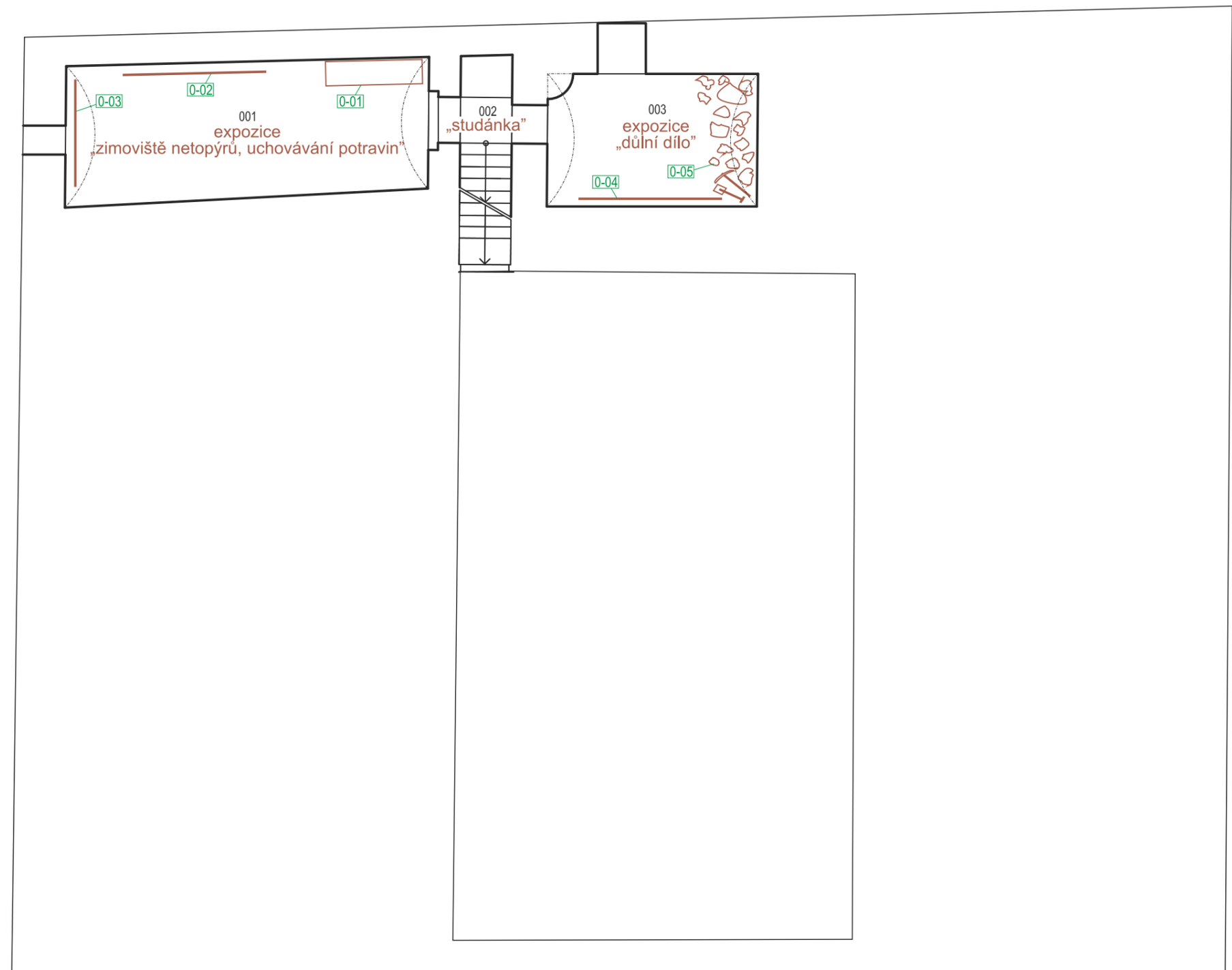
- V – 01 grafické panely
Kruhové desky (200 – 600mm) slouží jako dekorace sálu.
Kce. laminovaná dřevotřísková tl. 25 mm hladká korpusová bílá, hrany ABS v odstínu okr RAL 1020.
Odsazeno od stěny o tloušťku pomocné nosné latě 25mm.
Čelní strana celoplošný graf. polep - tisk UV odolný na samolepící fólii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

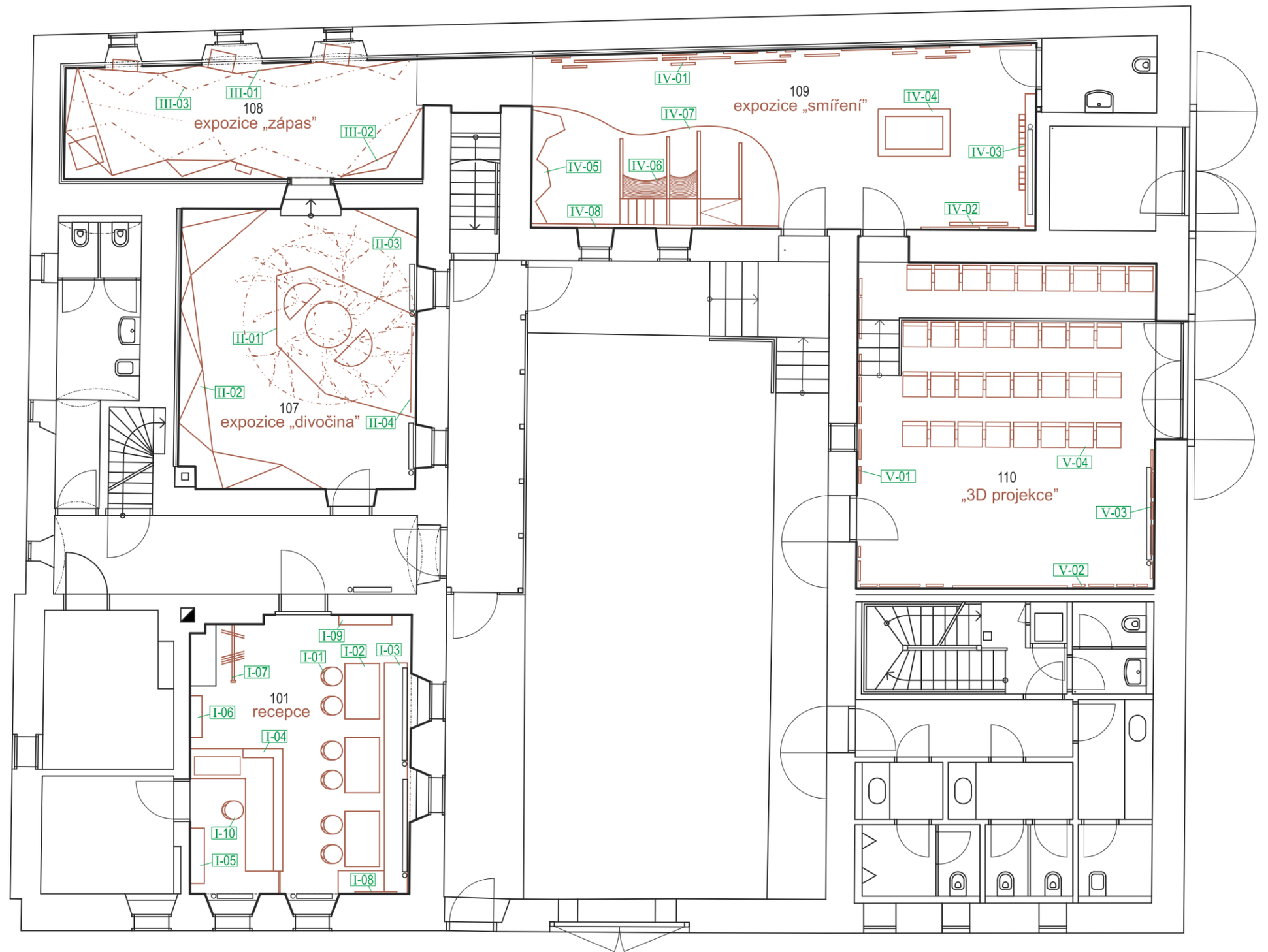
grafické plochy

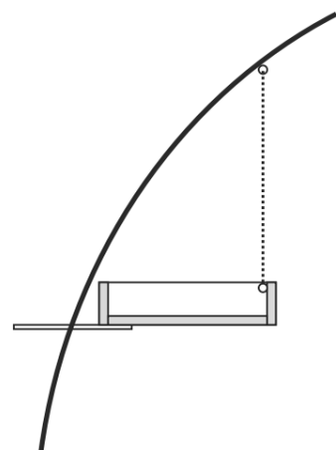
Tisk na samolepící fólii ve vysokém rozlišení, vodostálý, odolný proti UV záření, s krycí ochranou matnou laminací.
Lokálně doplněno řezanou grafikou z barevné samolepící fólie.
Graficky řešeny budou pol.: 0 – 02, 0 – 03, 0 – 04, I – 09, II – 02, II – 03, II – 04, III – 01, III – 02, IV – 01, IV – 02, V – 01, V – 02, V – 03 a dále některé hry a exponáty (viz. Scénář).

Všechny prvky jsou navrženy s ohledem na vysokou vlhkost původních kamenných stěn a s požadavkem na provětrávání nových přízdivek. Prostory za a nad panely, obklady atd. budou ponechány otevřené. Je třeba počítat s vyšší náročností kotvení do původních kamenných stěn, u míst s novými přízdívkami není možnost kotvení omezena.

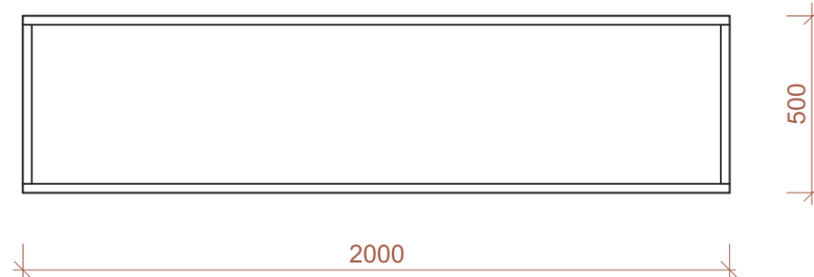
Všechny prvky interiéru spojené se stavebními konstrukcemi je třeba před výrobou doměřit na místě.
Nutná je též koordinace rozměrů a požadavků s dodávkou AV techniky.
Přesné rozměry a rozvržení některých prvků vzejde z konečného obsahového a grafického řešení.
Podrobná koordinace v rámci profesí bude řešena během realizace.



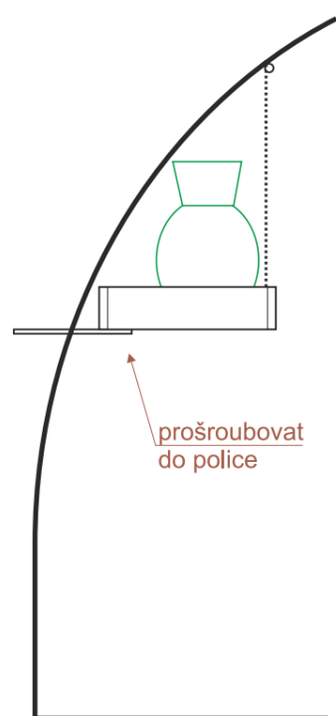




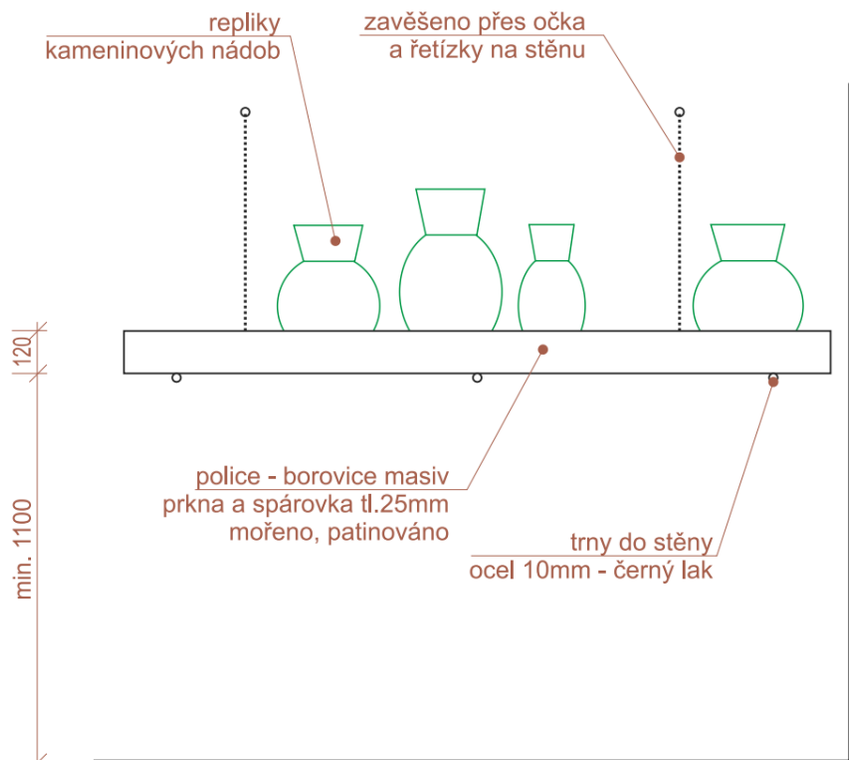
řez



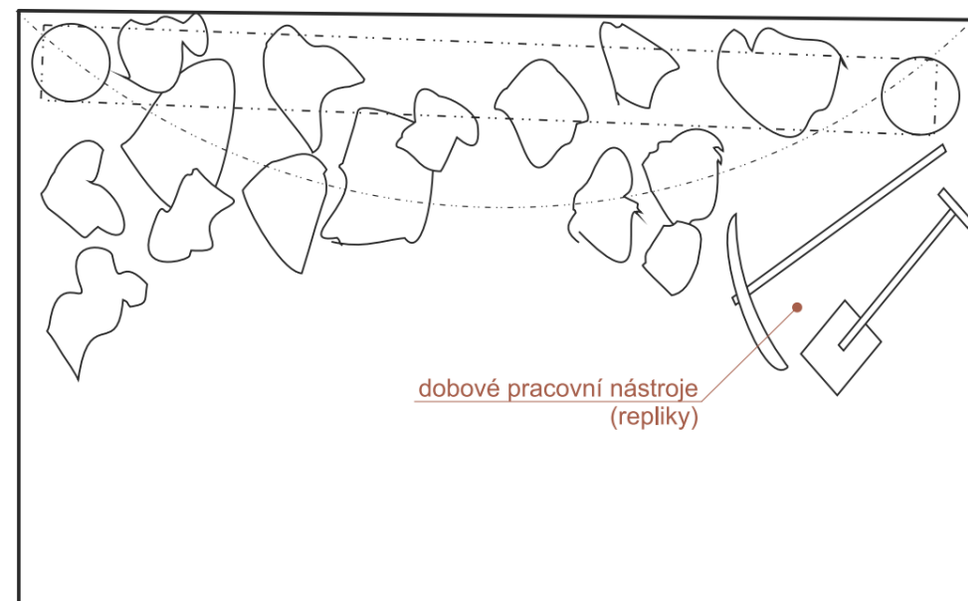
půdorys



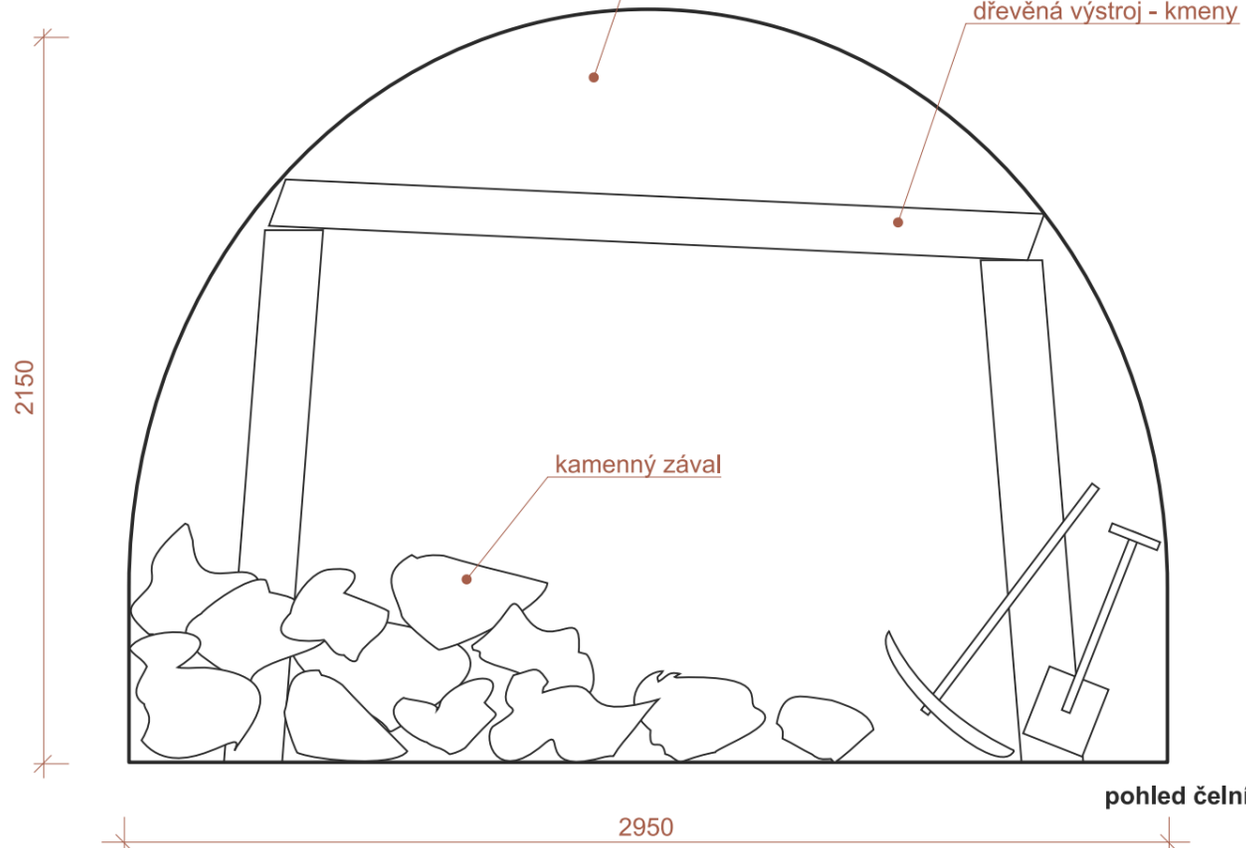
pohled boční



pohled čelní

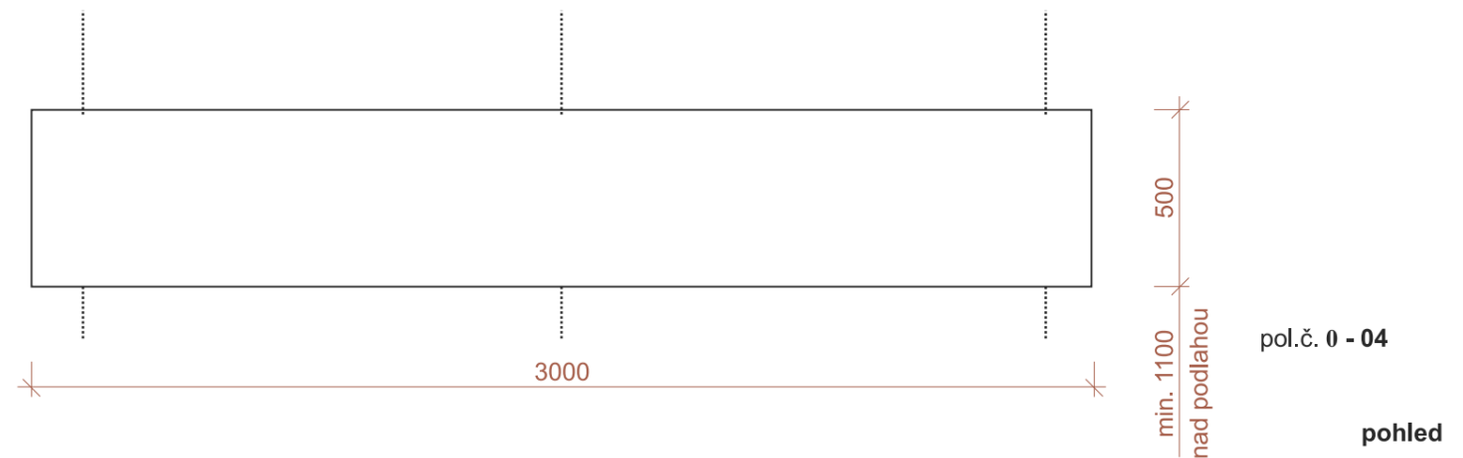
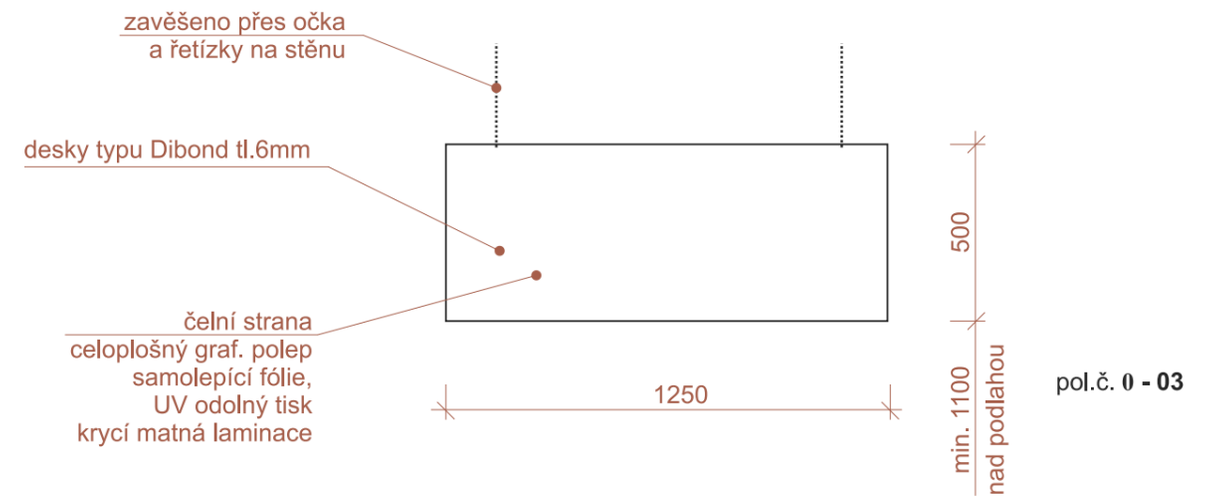
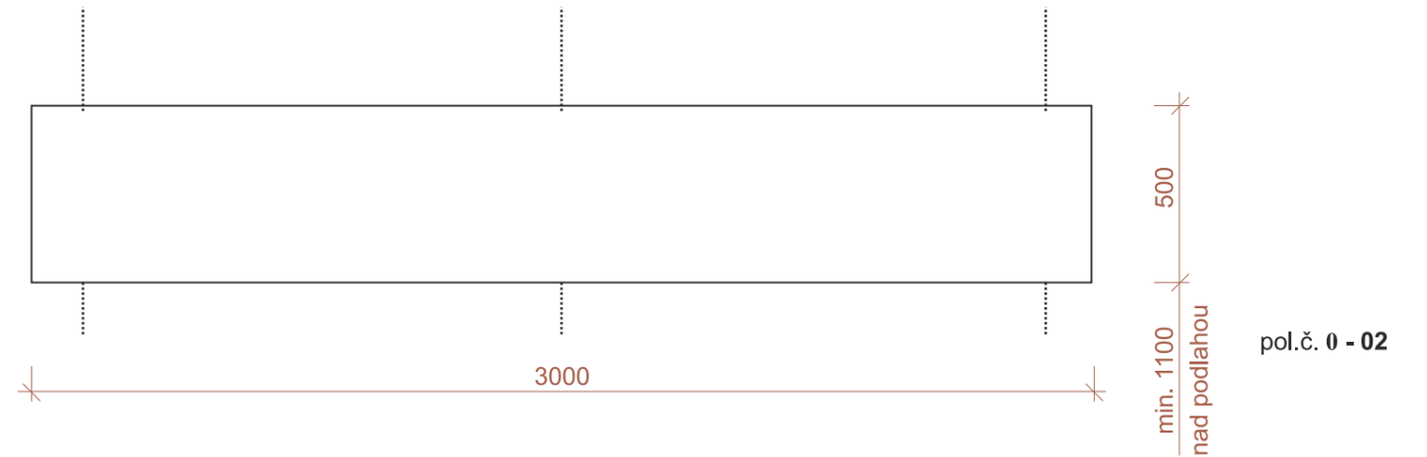
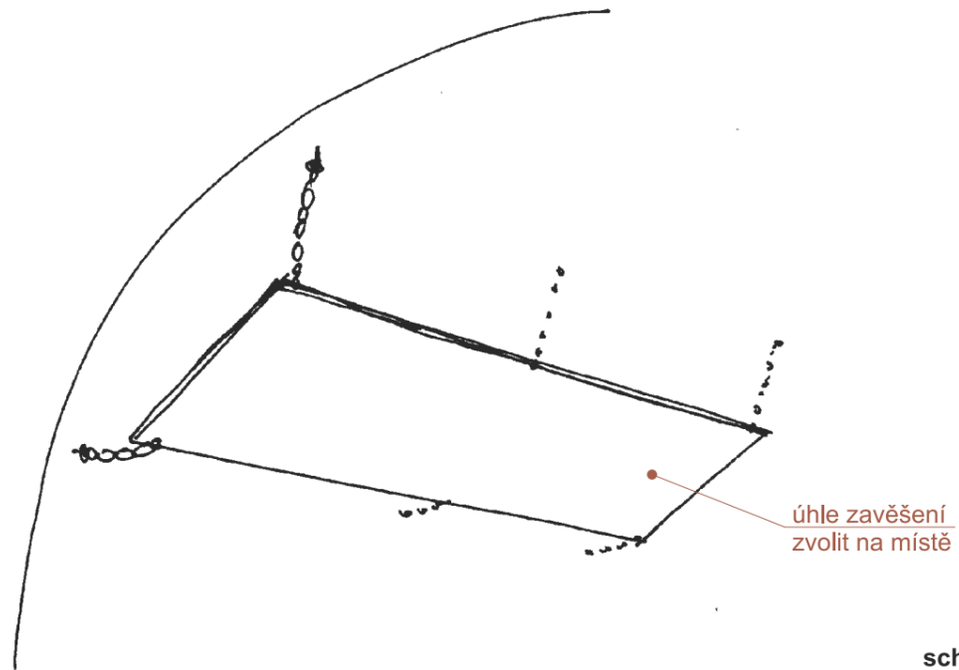


půdorys



pohled čelní

rozměry před výrobou ověřit na stavbě

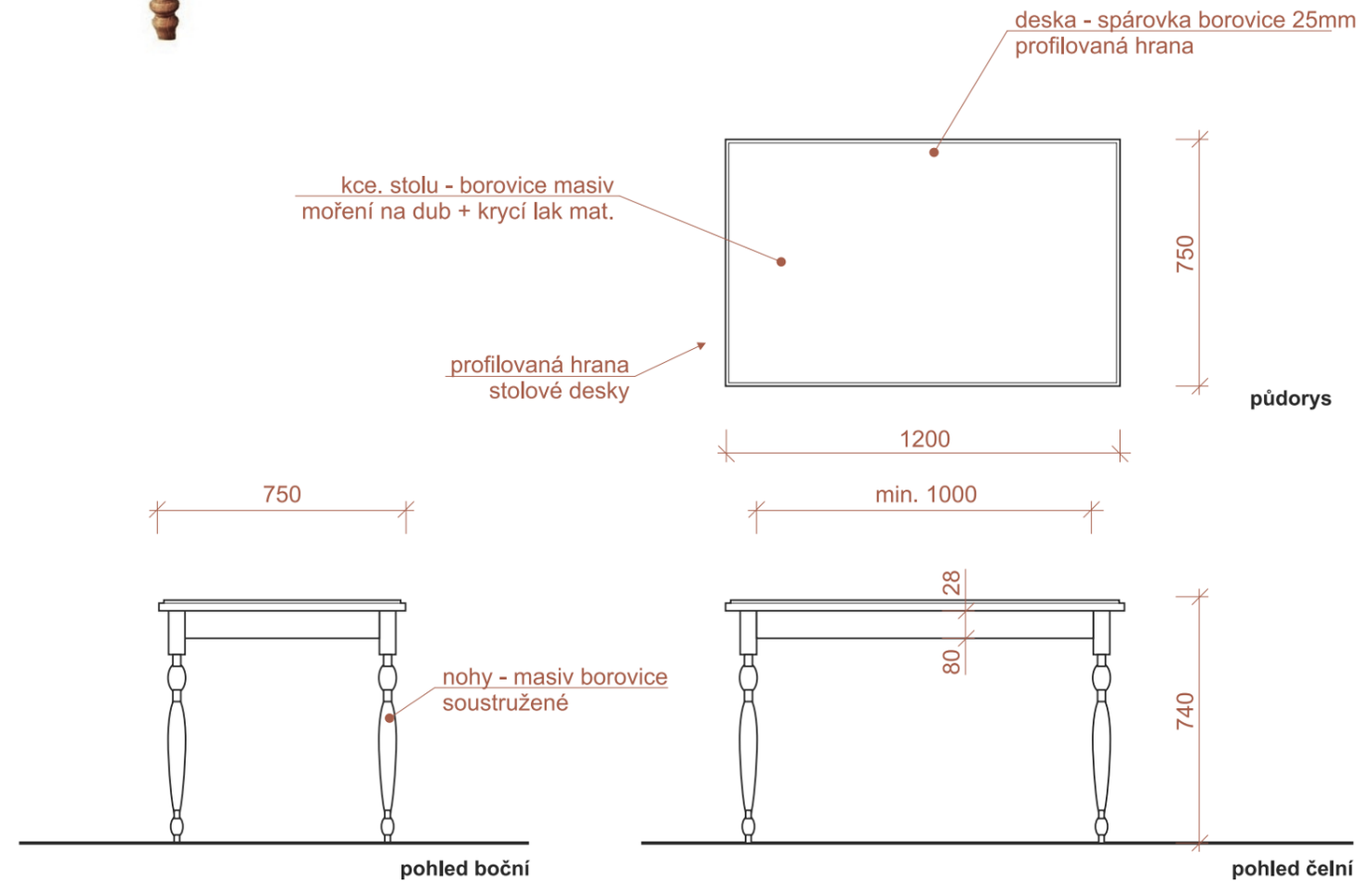


rozměry před výrobou ověřit na stavbě



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

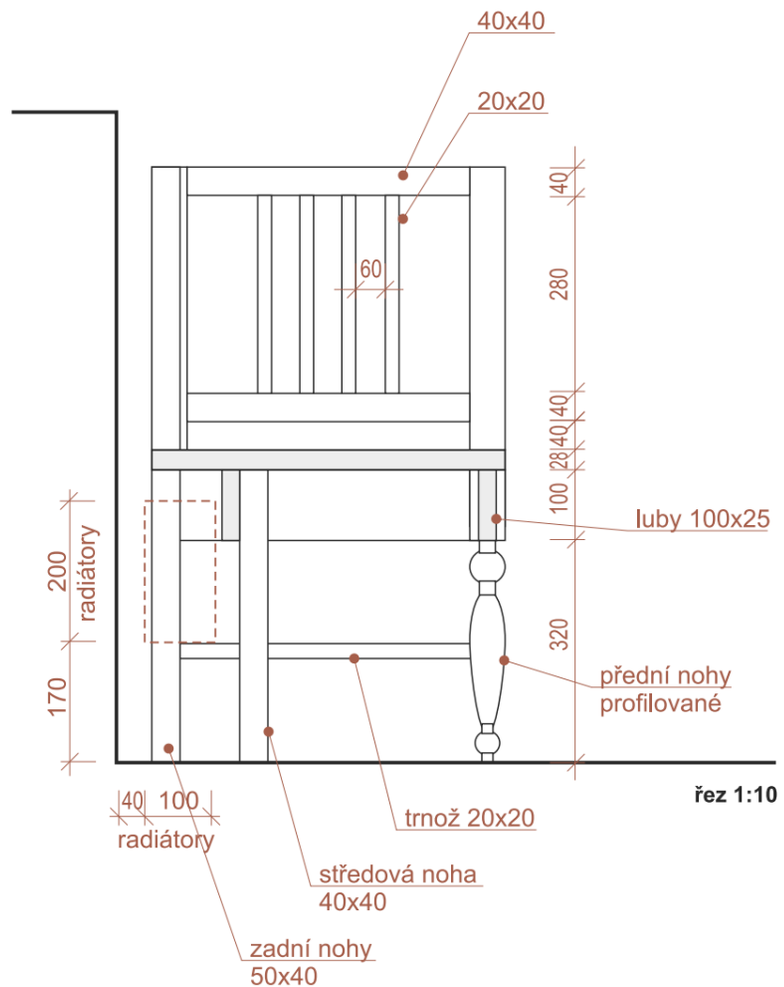
6 ks.



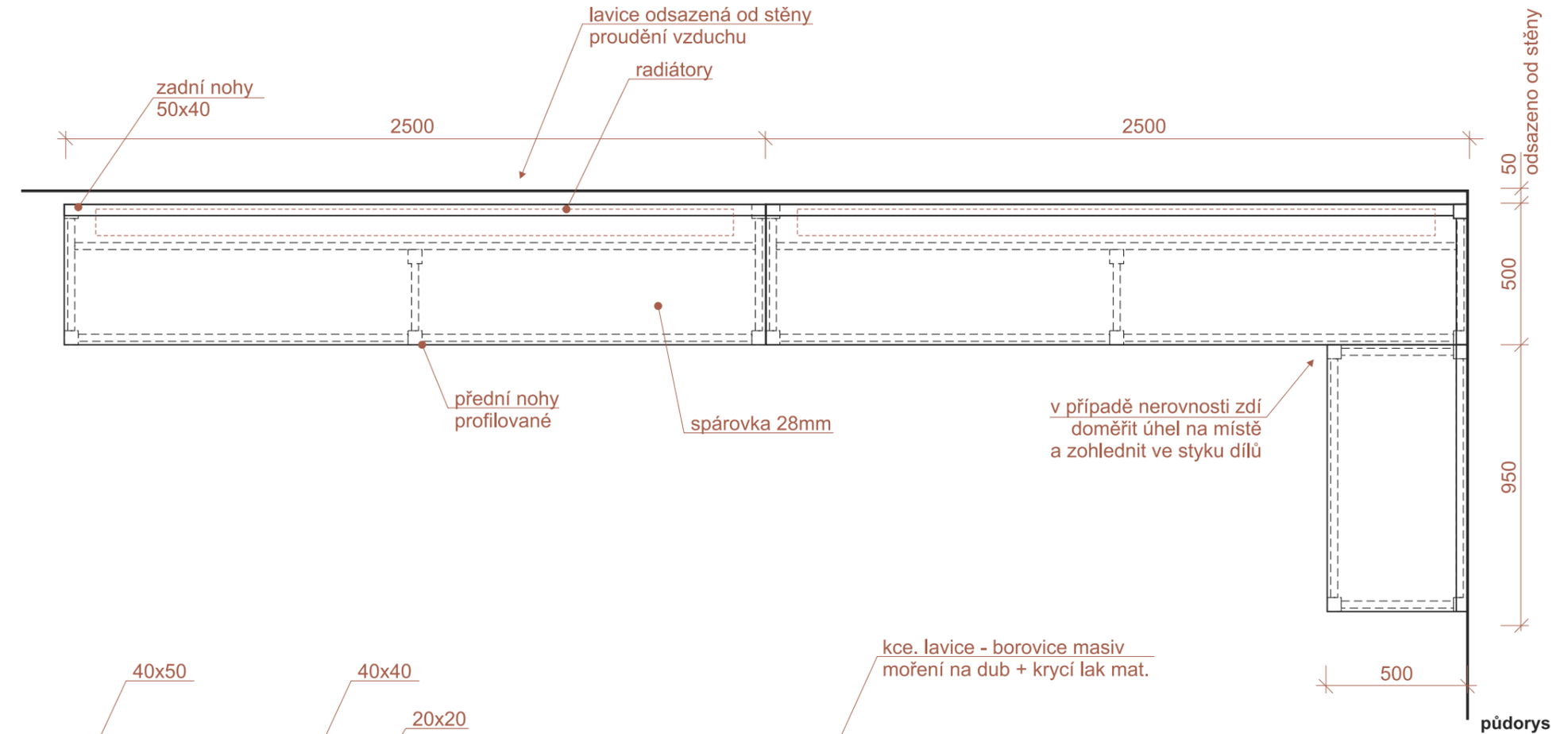
I - 02 stoly v recepci
atyp nebo typ
shodného tvarosloví

3 ks.

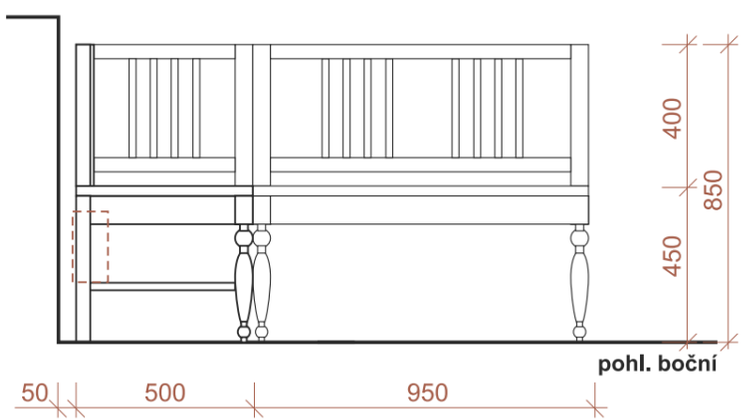
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



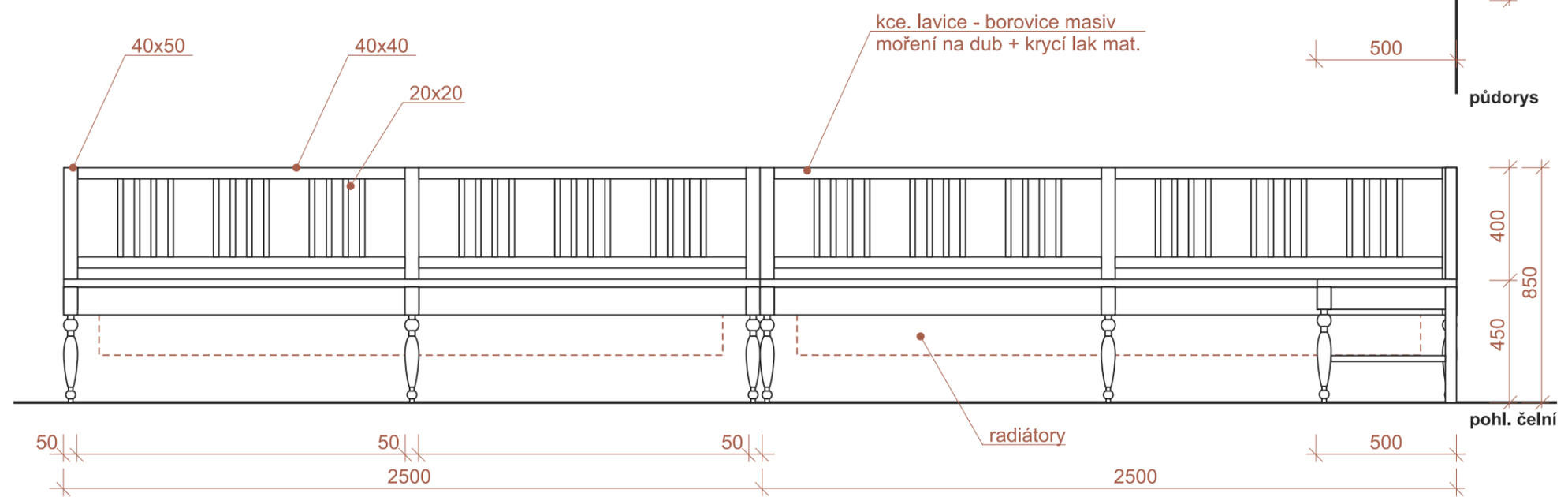
řez 1:10



půdorys

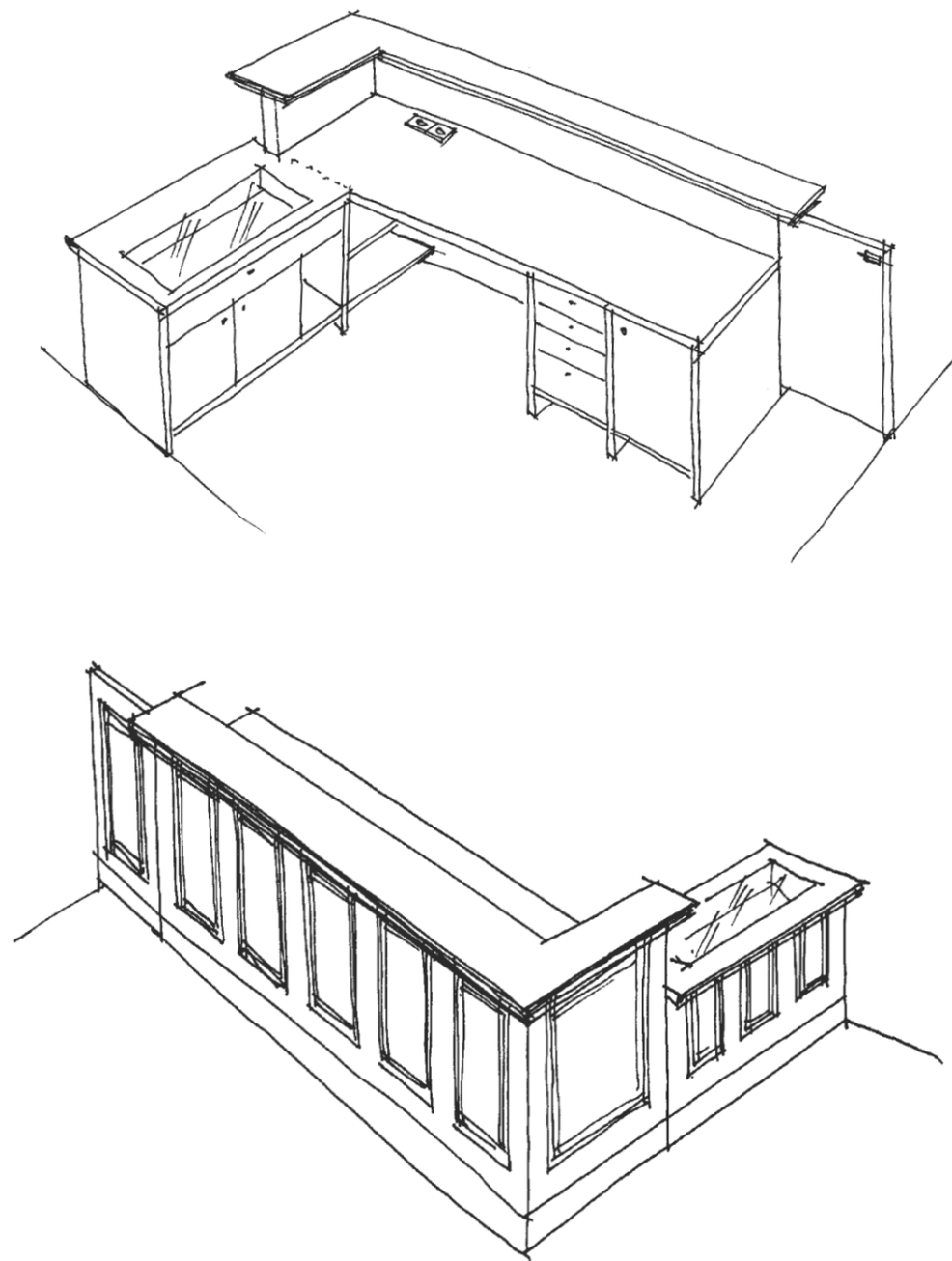


pohl. boční

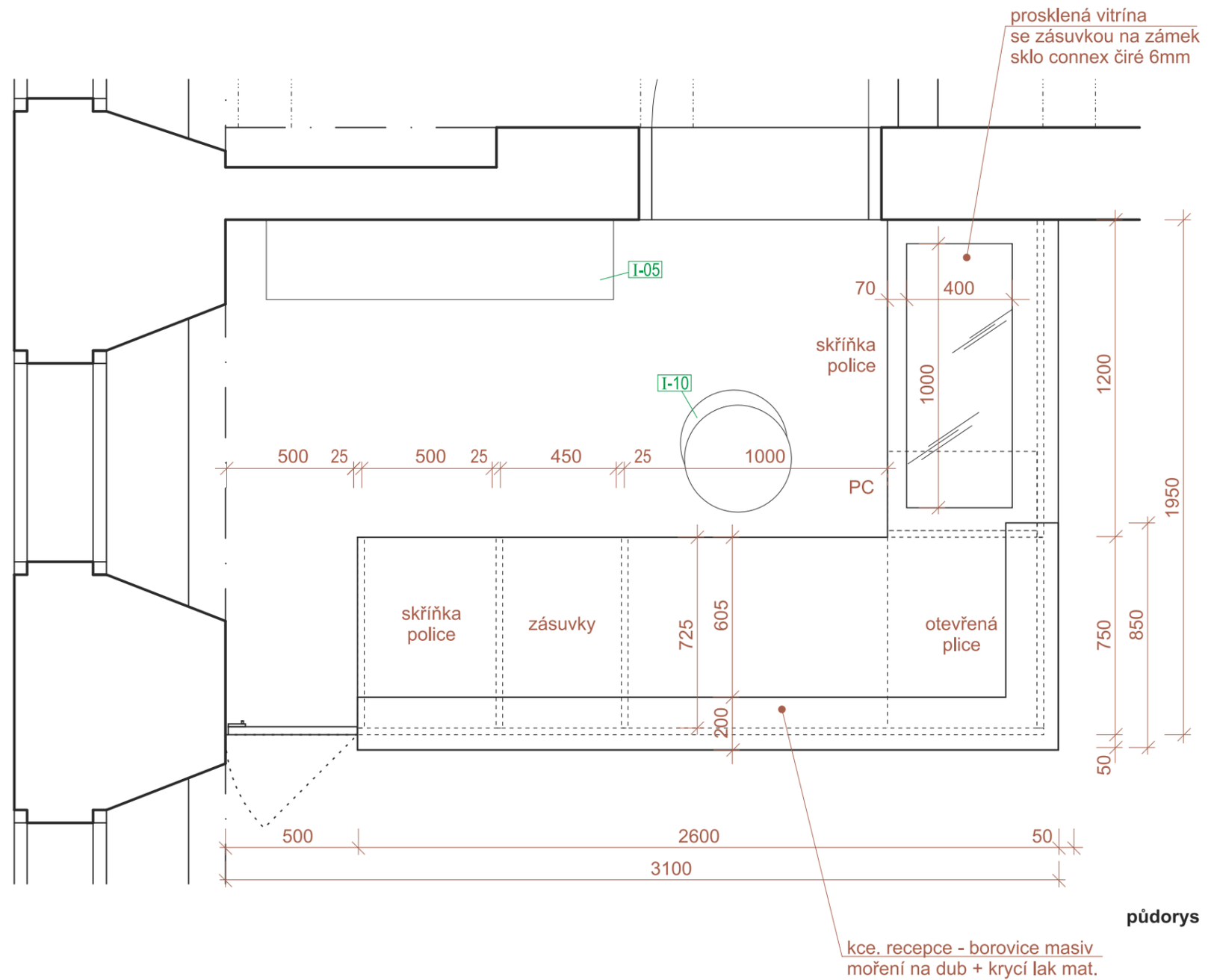


pohl. čelní

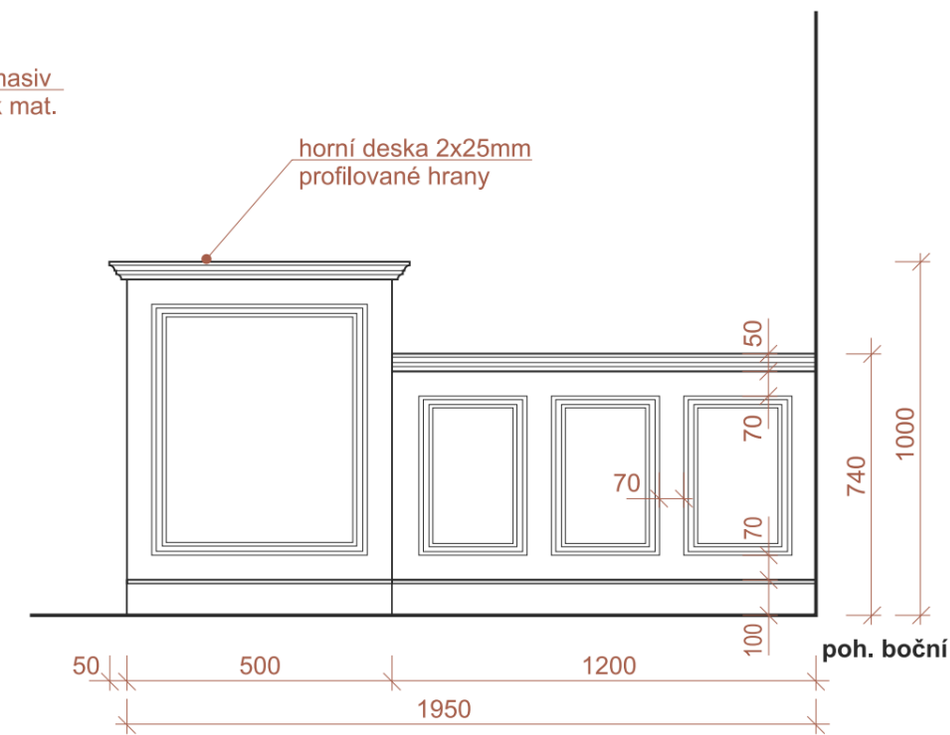
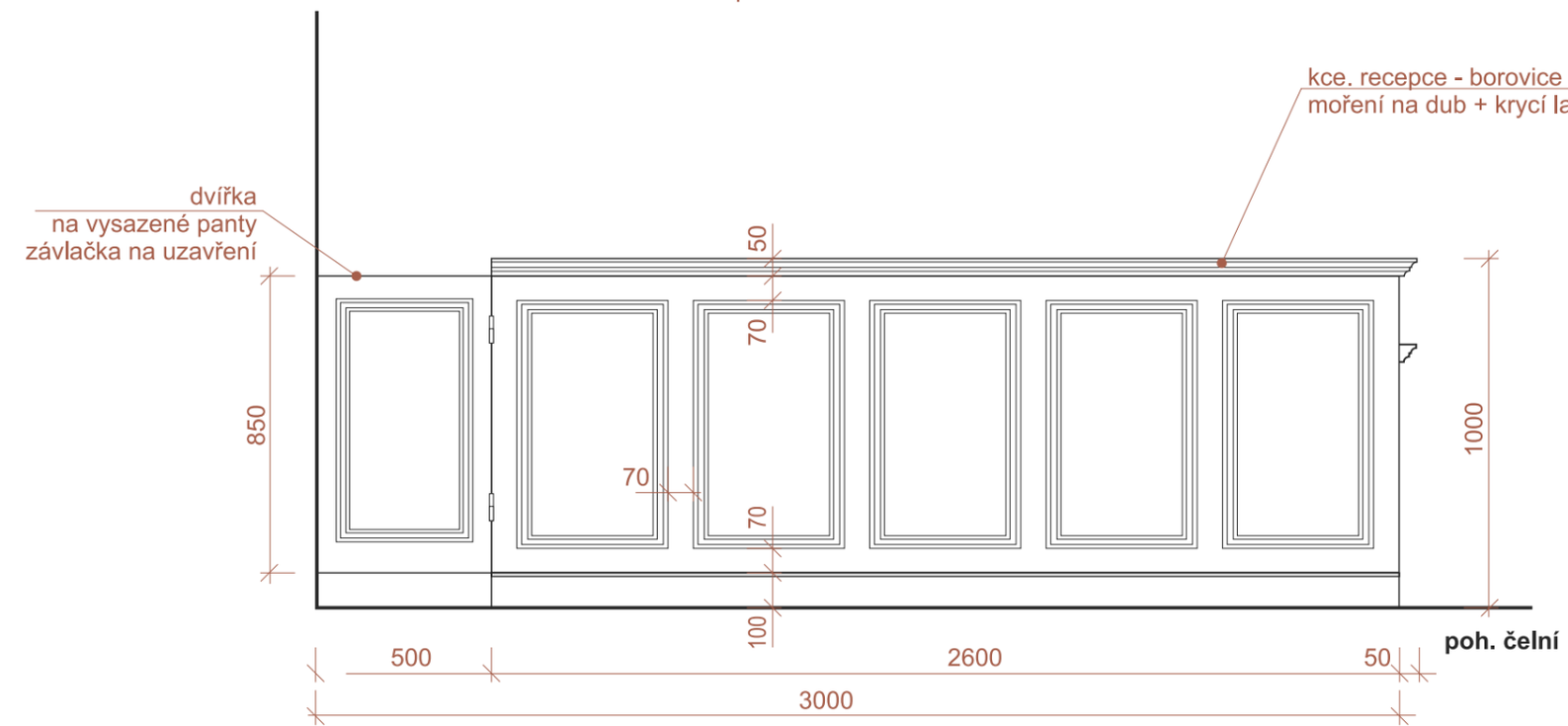
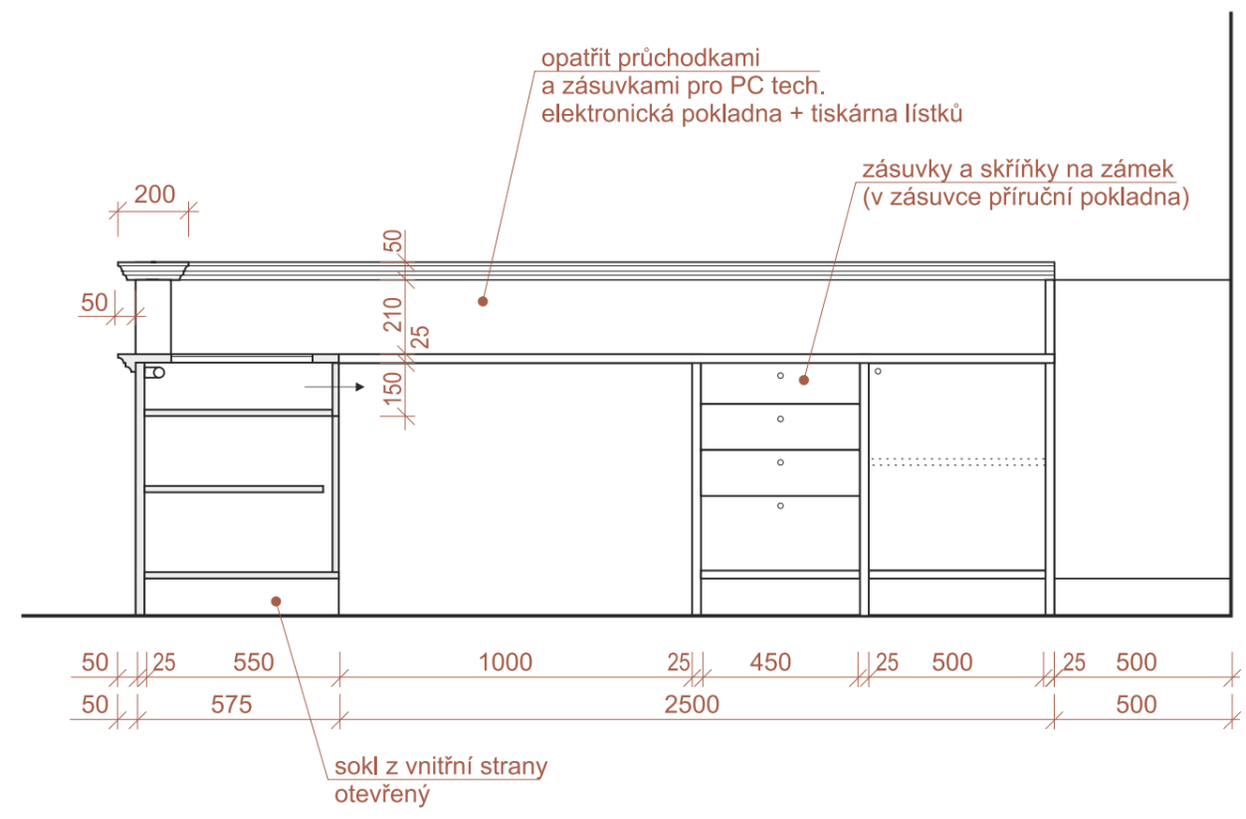
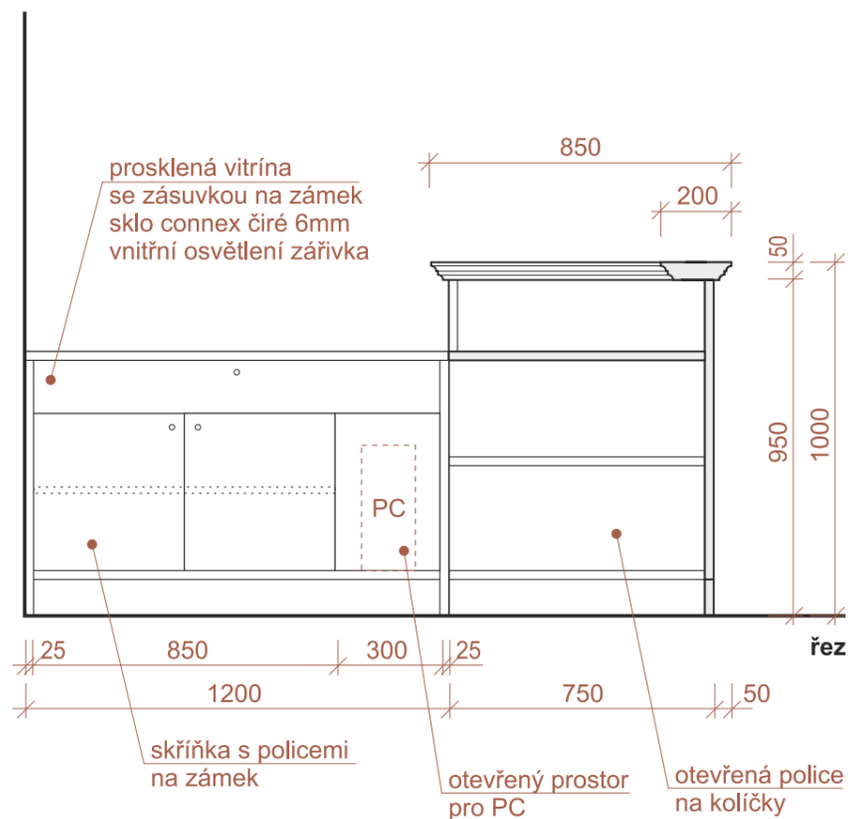
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / koordinovat s osazením otopných těles



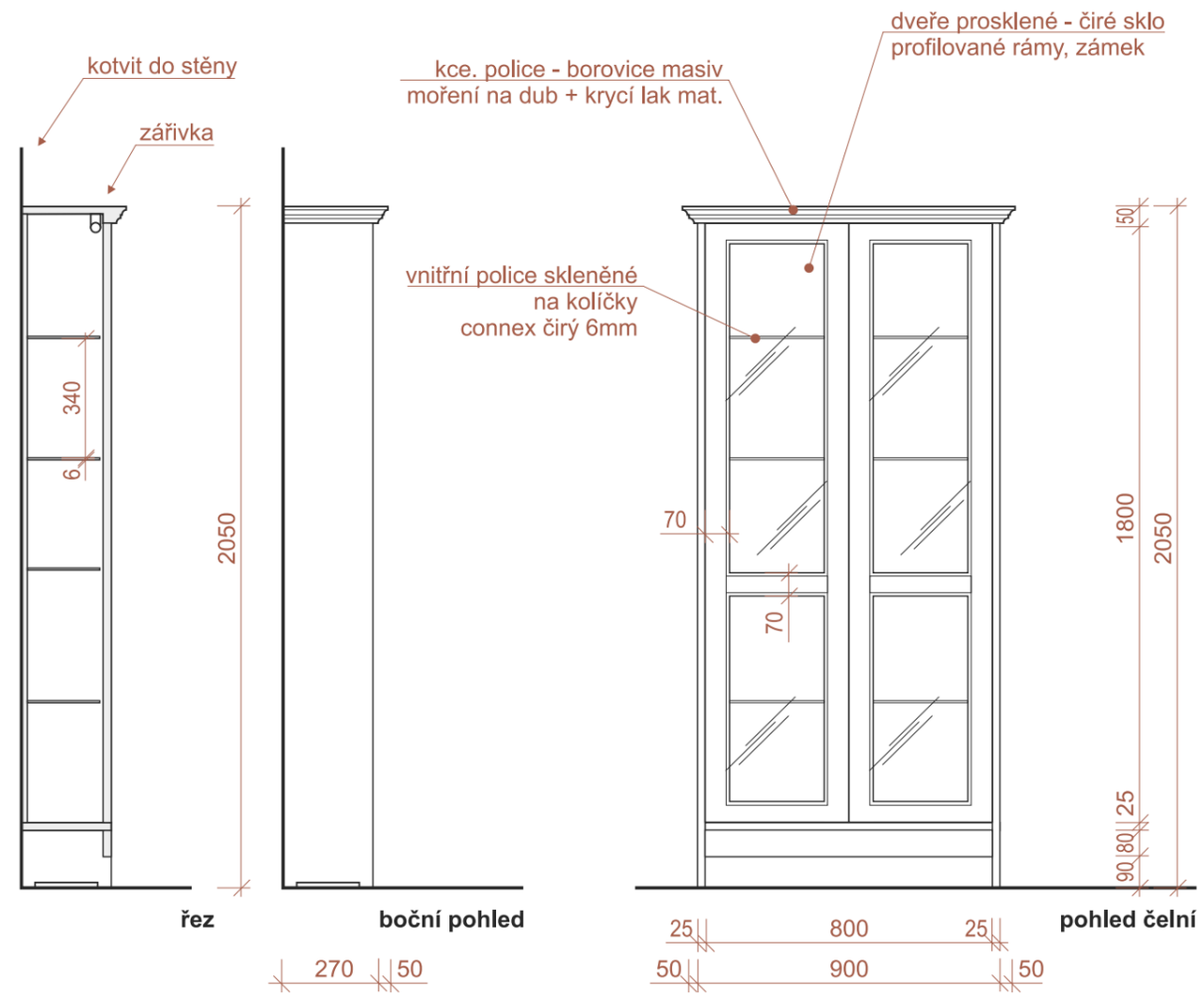
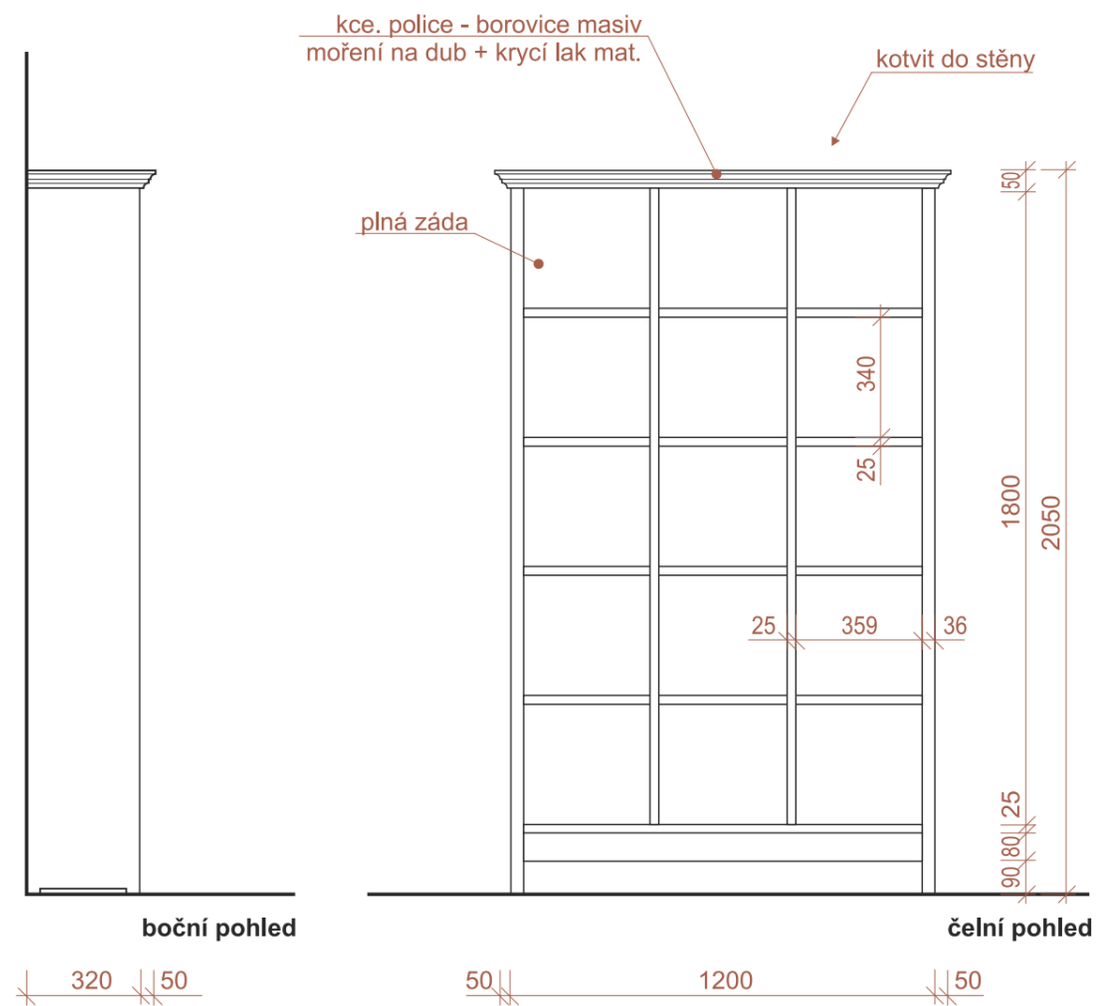
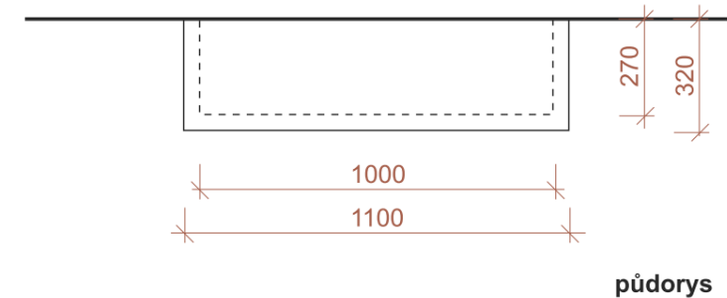
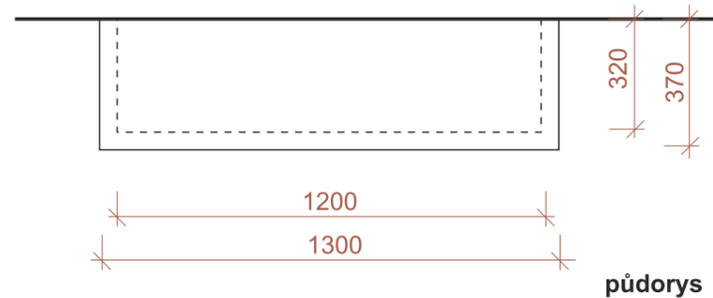
schéma



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

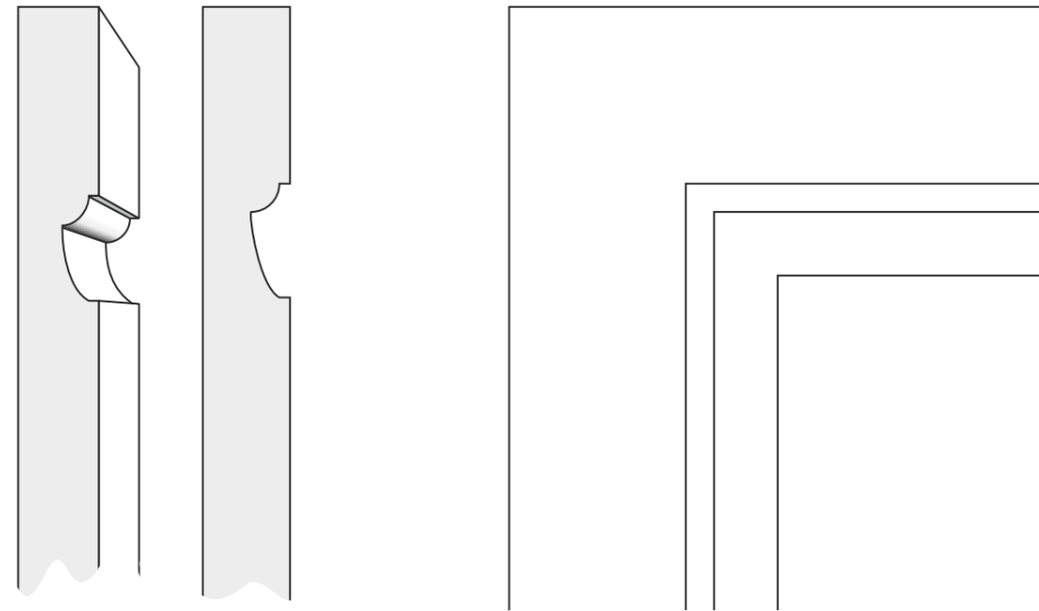


rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky

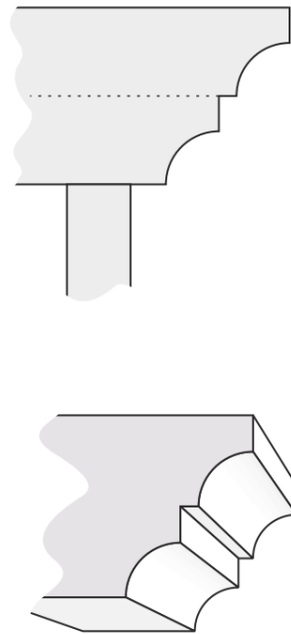


I - 05 I - 06

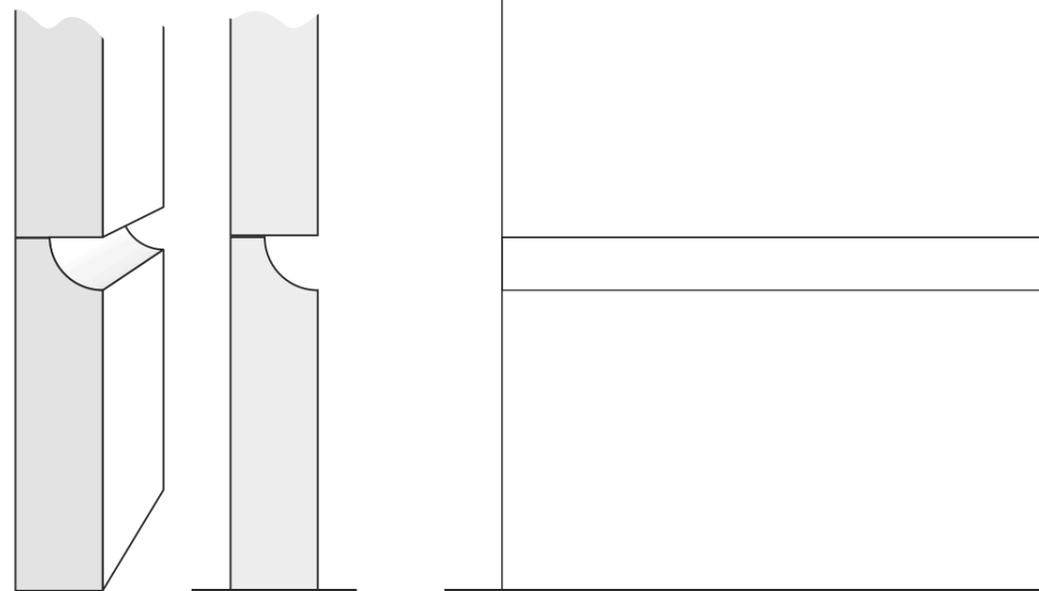
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



detail boky

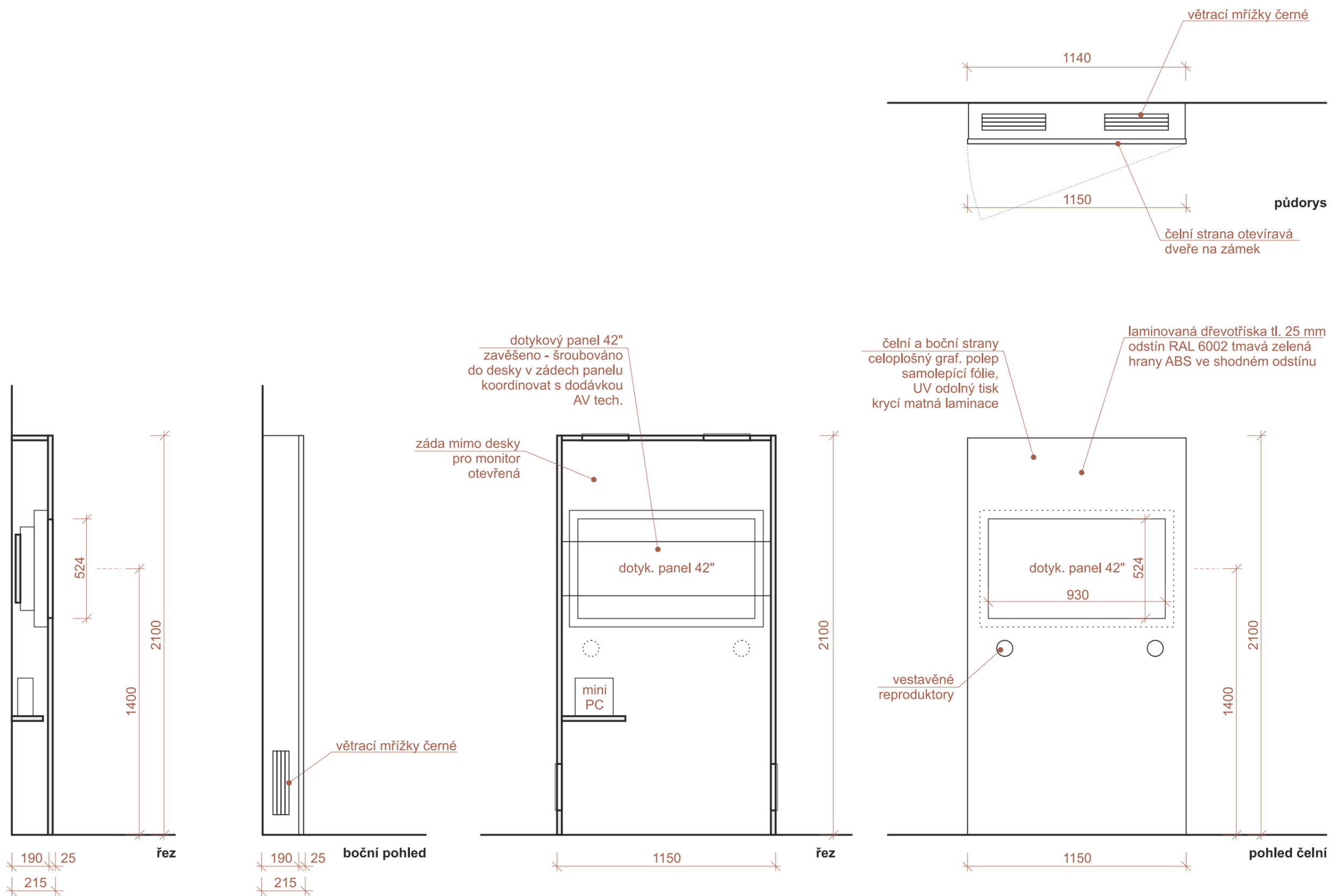


detail římsa / horní deska

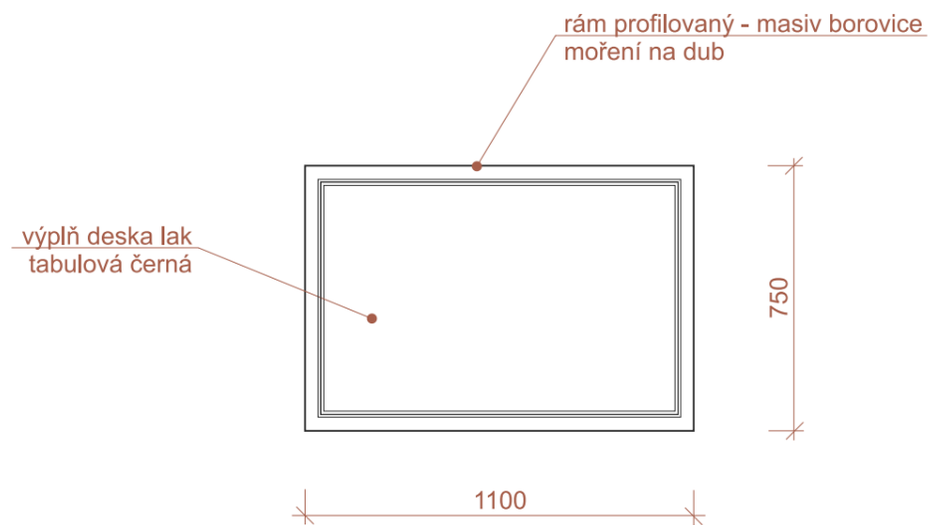


detail sokl

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



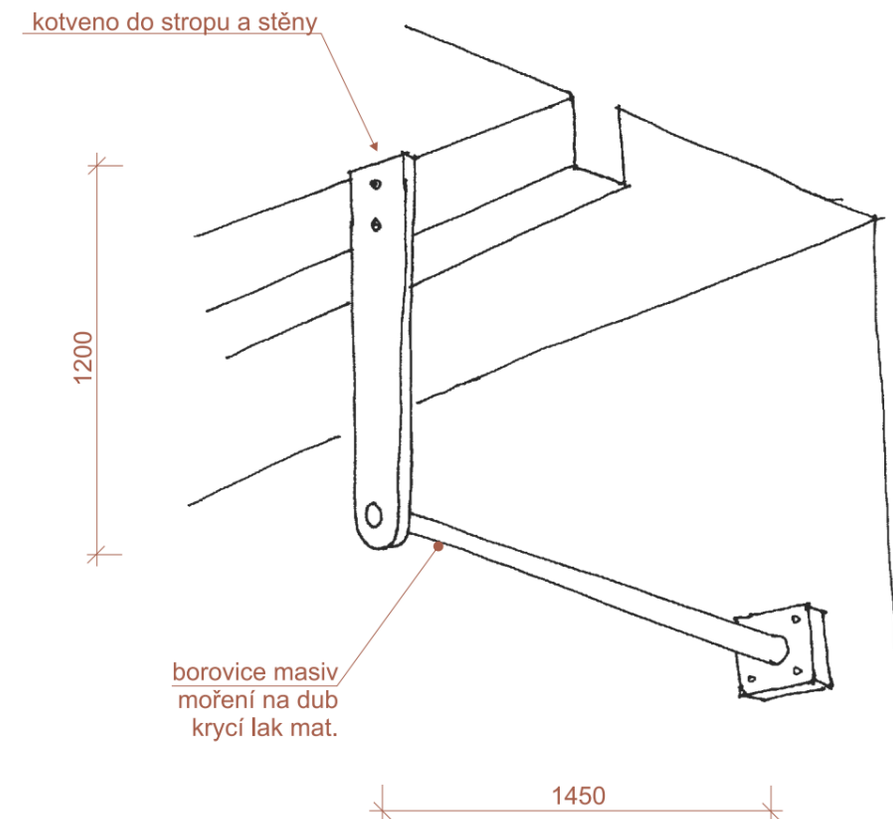
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



I - 08 tabule

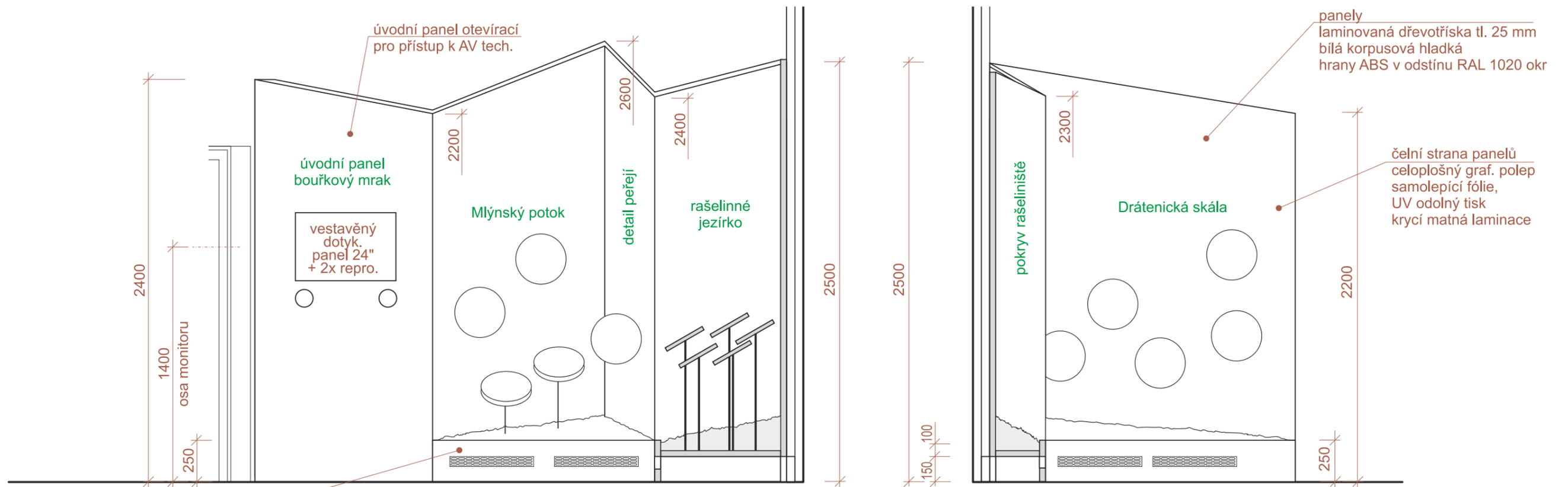


I - 10 židle obsluhy
typu Thonet
barva Pantone 390C
čaloun zelená látka

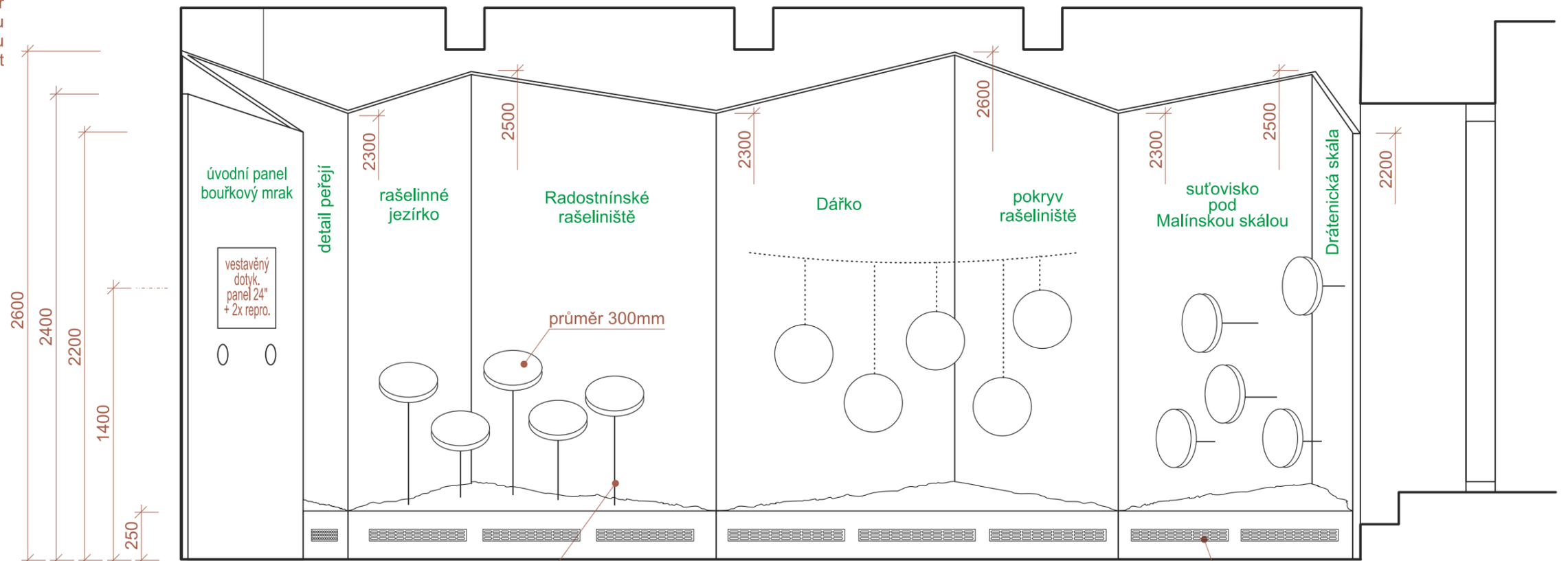


I - 07 věšák

rozměry před výrobou ověřit na stavbě



podstavce laminovaná dřevotříška tl. 25 mm v odstínu RAL 1020 okr hrany ABS ve shodném odstínu Na vrchní ploše imitace přírodního povrchu dle jednotlivých lokalit

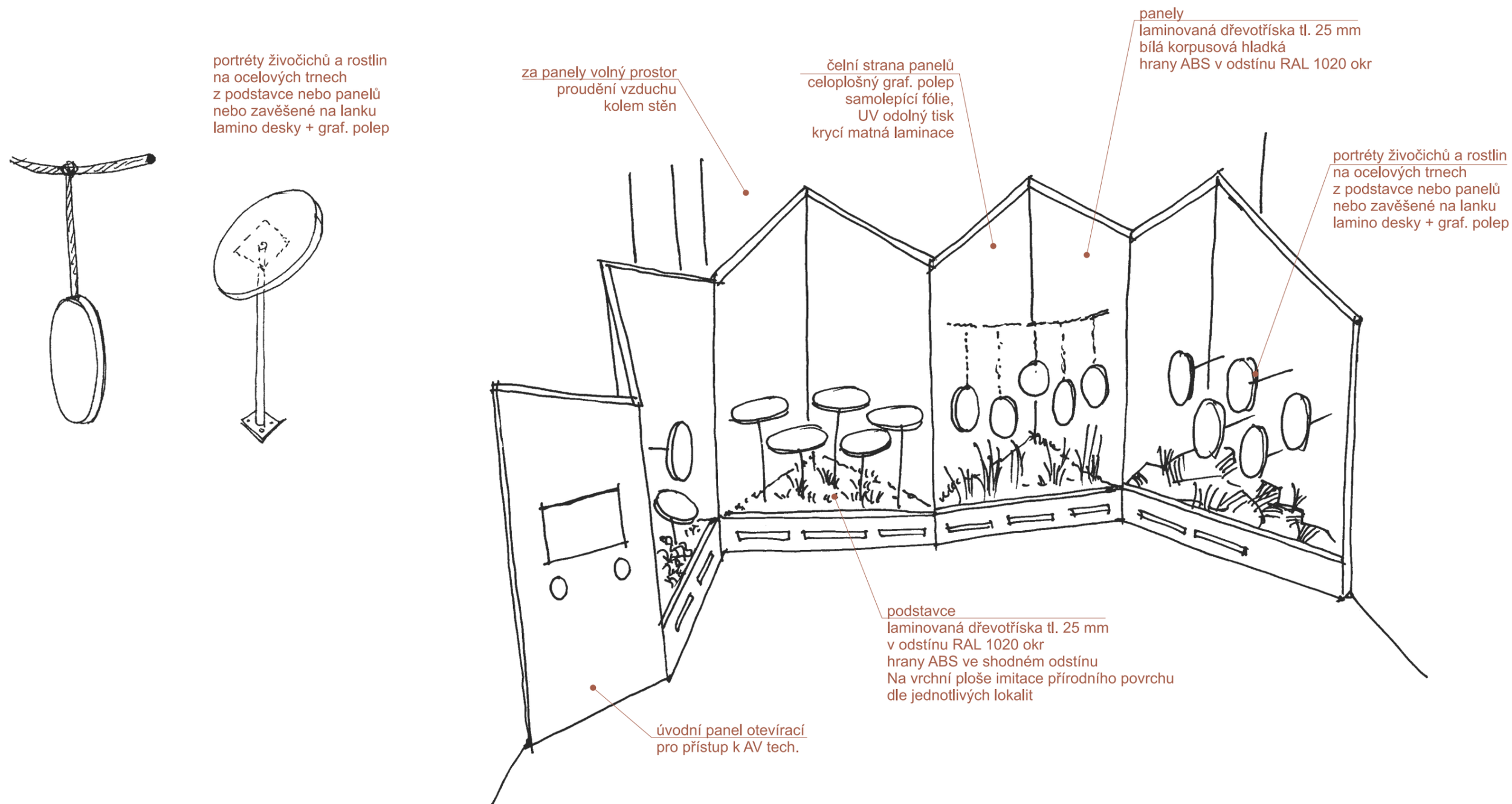


portréty živočichů a rostlin na ocelových trnech z podstavce nebo panelů nebo zavěšené na lanku lamino desky + graf. polep

větrací mřížky v barvě lamina

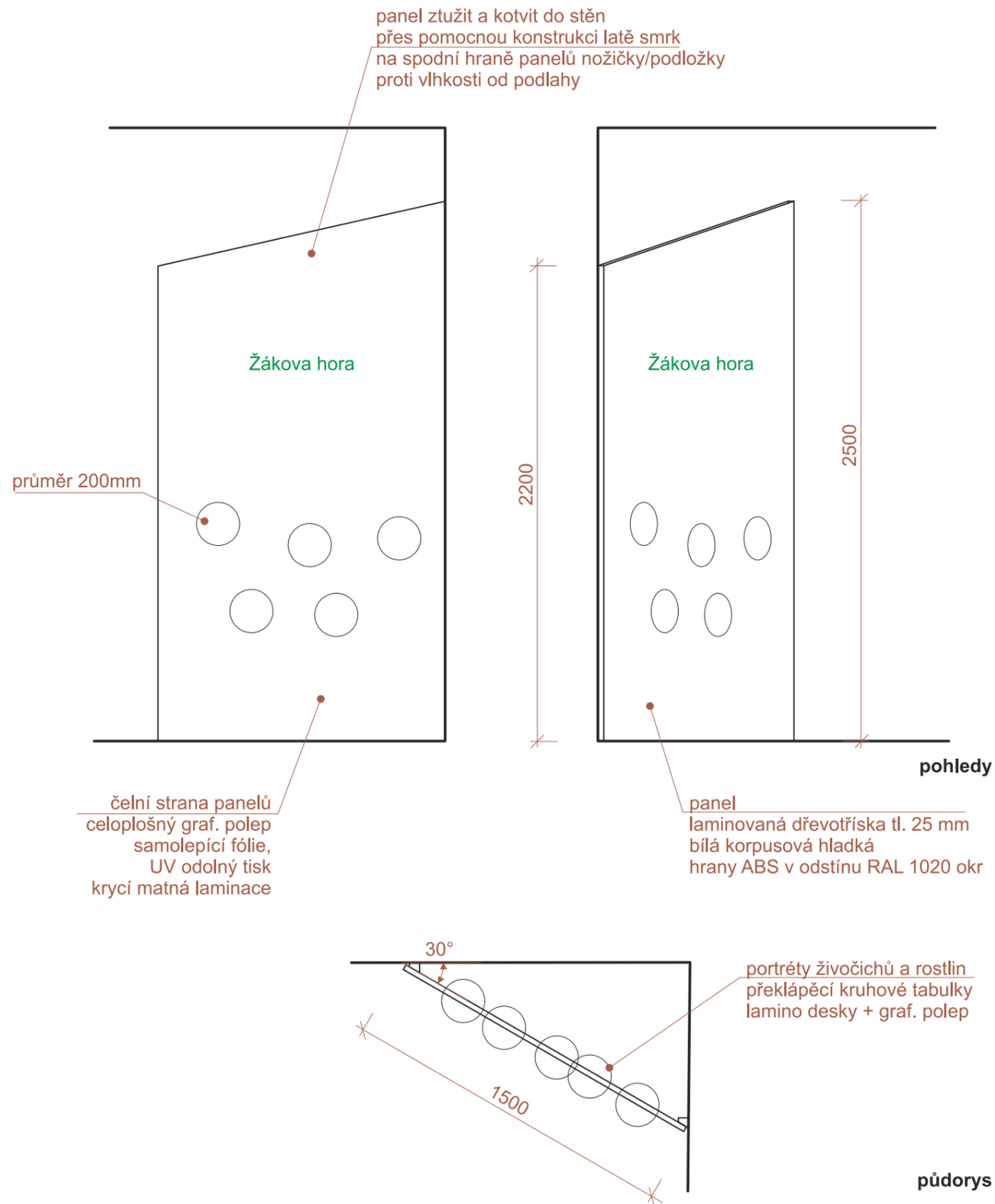
pohledy

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



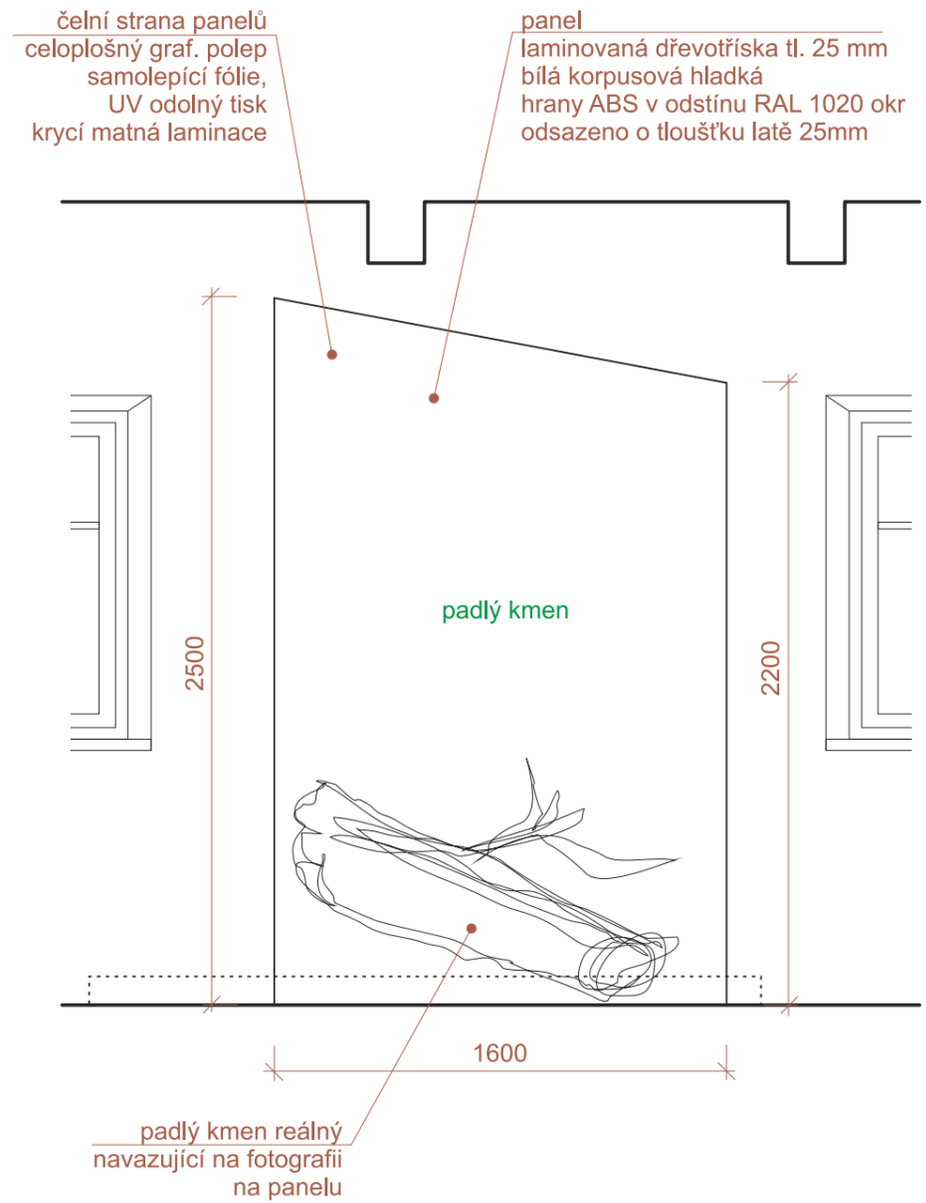
schéma

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

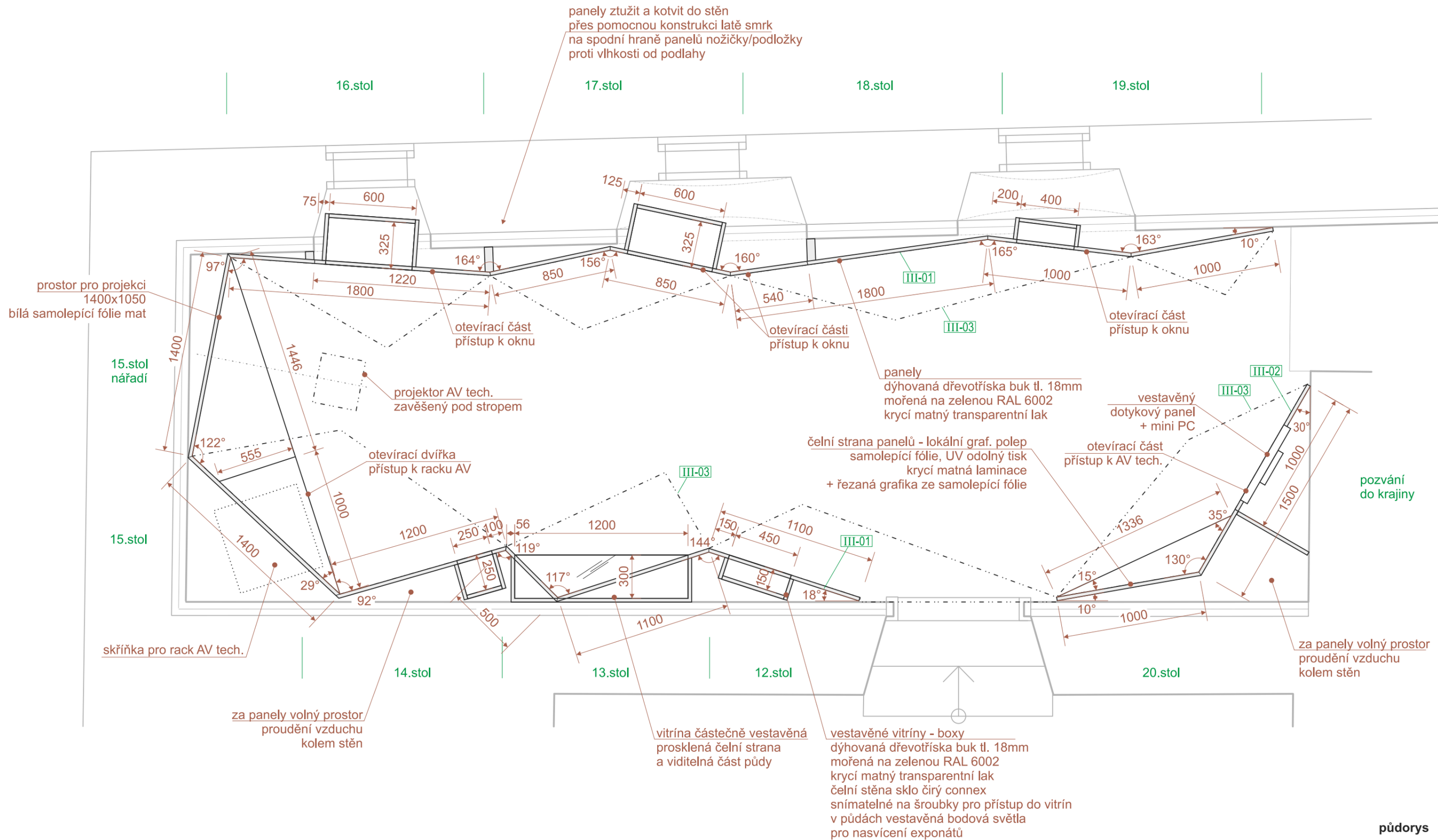


II - 03

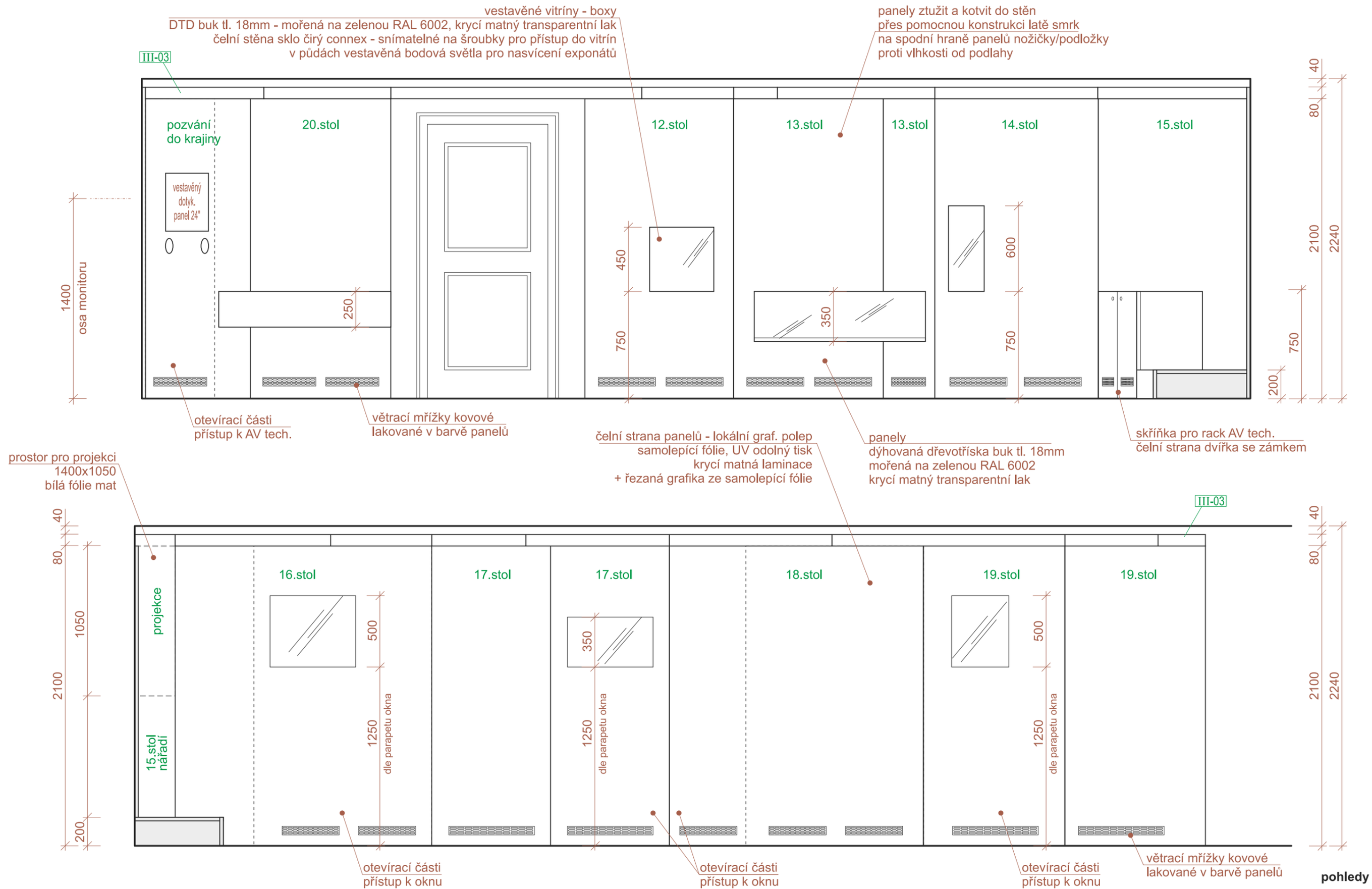
II - 04



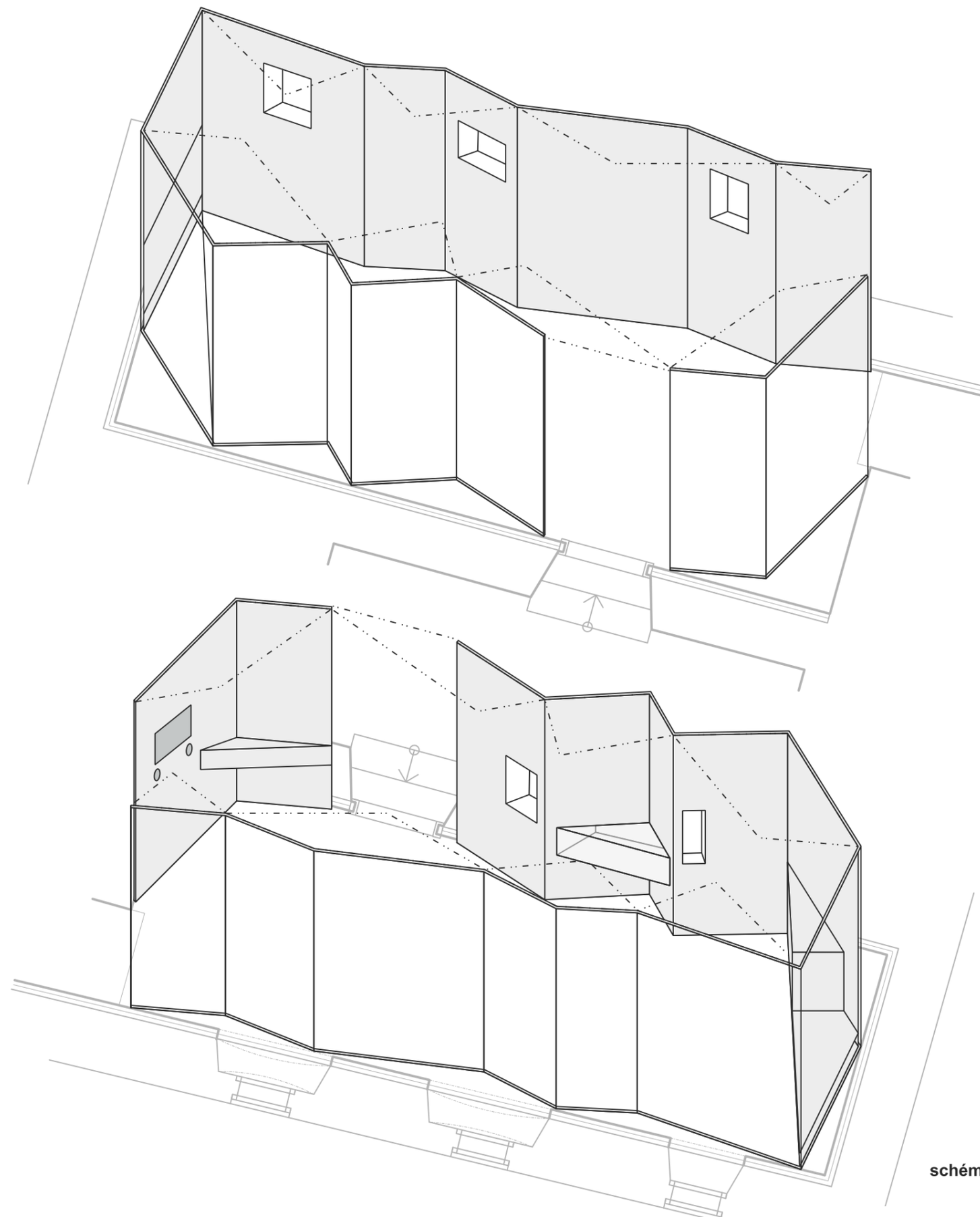
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky



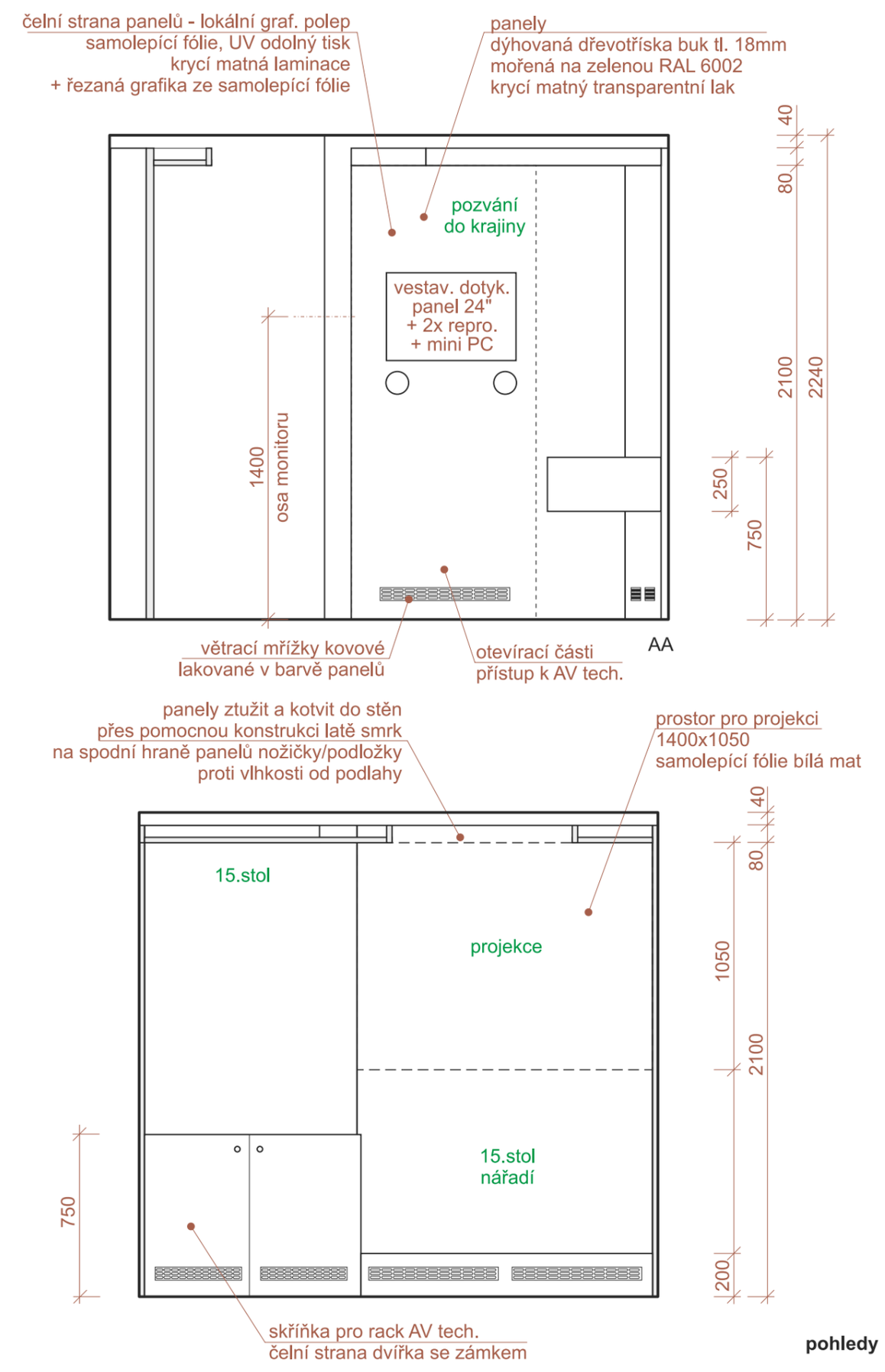
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / rozměry koordinovat s dodávkou AV techniky / konečné rozměry dle exponátů



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

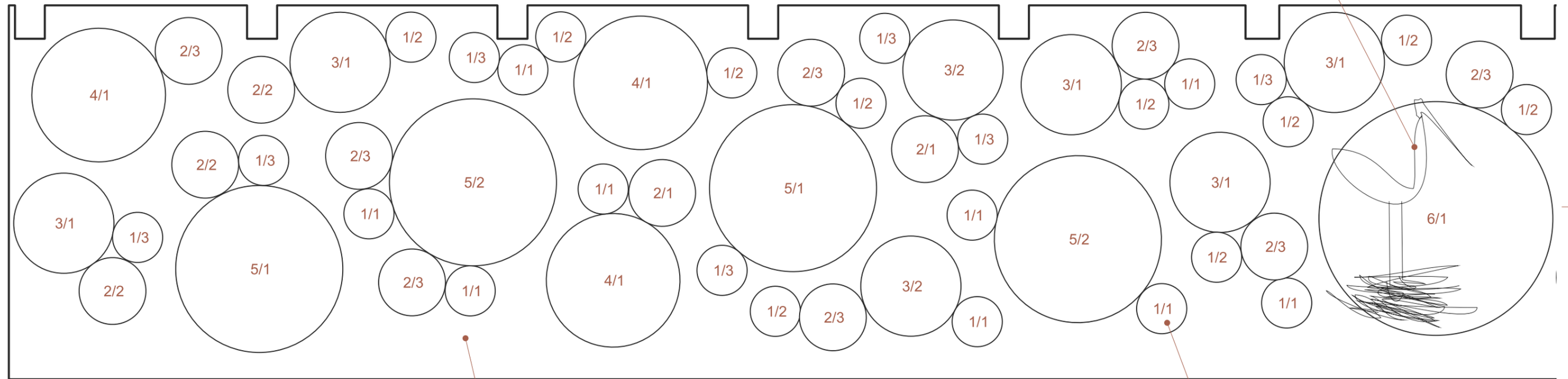


schéma



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

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 dibond



10950

desky na přízdívce
kotvit/zavěsit jednotlivě

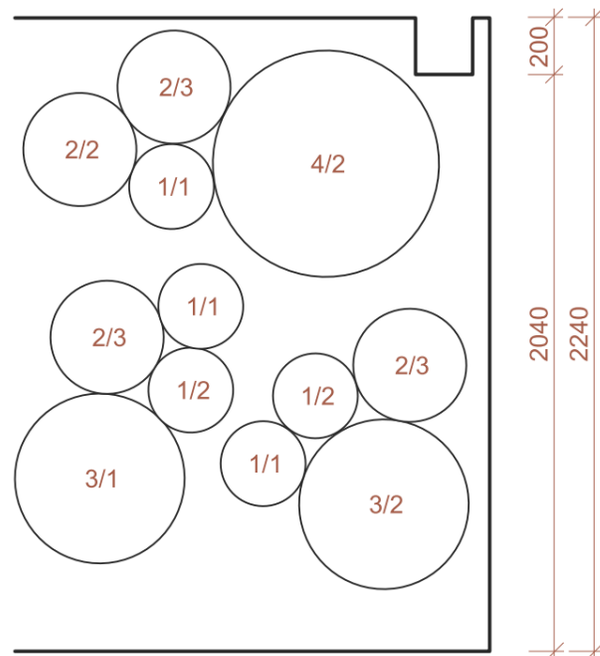
desky na původní kamenné stěně
spojit latěmi do celků a věšet v celcích na minimum kotev
pomocná kce. v odstínu stěny - okr

desky
laminovaná dřevotříska tl. 25 mm
korpusová bílá
hrany melaminové v odstínu
RAL 1020 okr

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

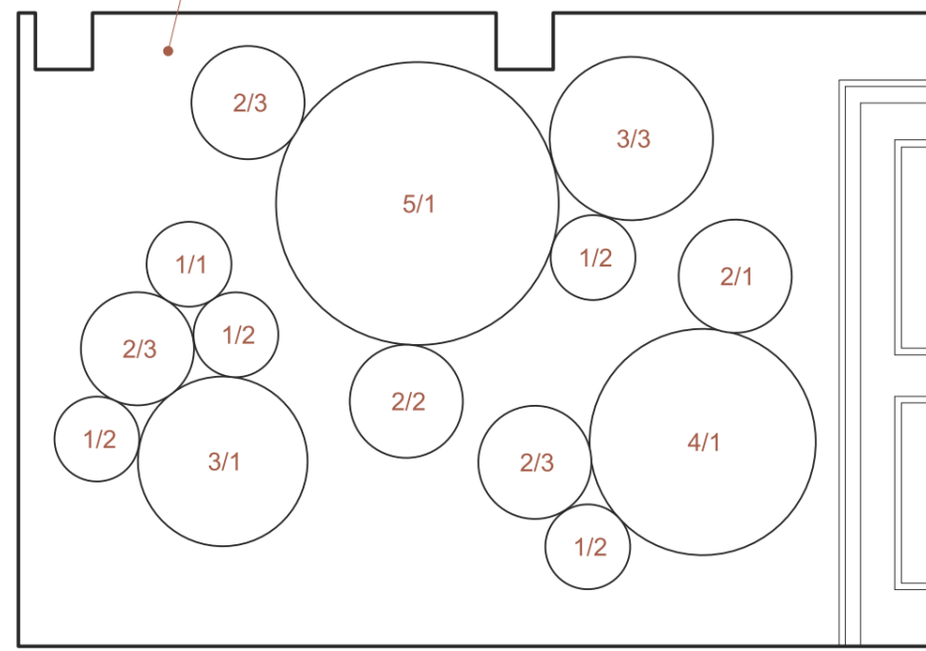
podložky skládané ze čtvercových desek
laminovaná dřevotříska tl. 18 mm
korpusová bílá
hrany melaminové v odstínu RAL 8017 hnědá

rozměr desky / průměr	odsazení od stěny počet podložek / desek tl.18mm podloženo 1, 2 nebo 3x
1/ 300mm	
2/ 400mm	
3/ 600mm	
4/ 800mm	
5/ 1000mm	
6/ 1400mm	



10950

IV - 01

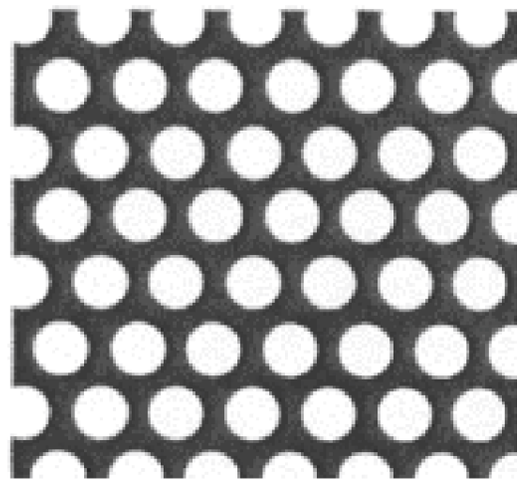


2900

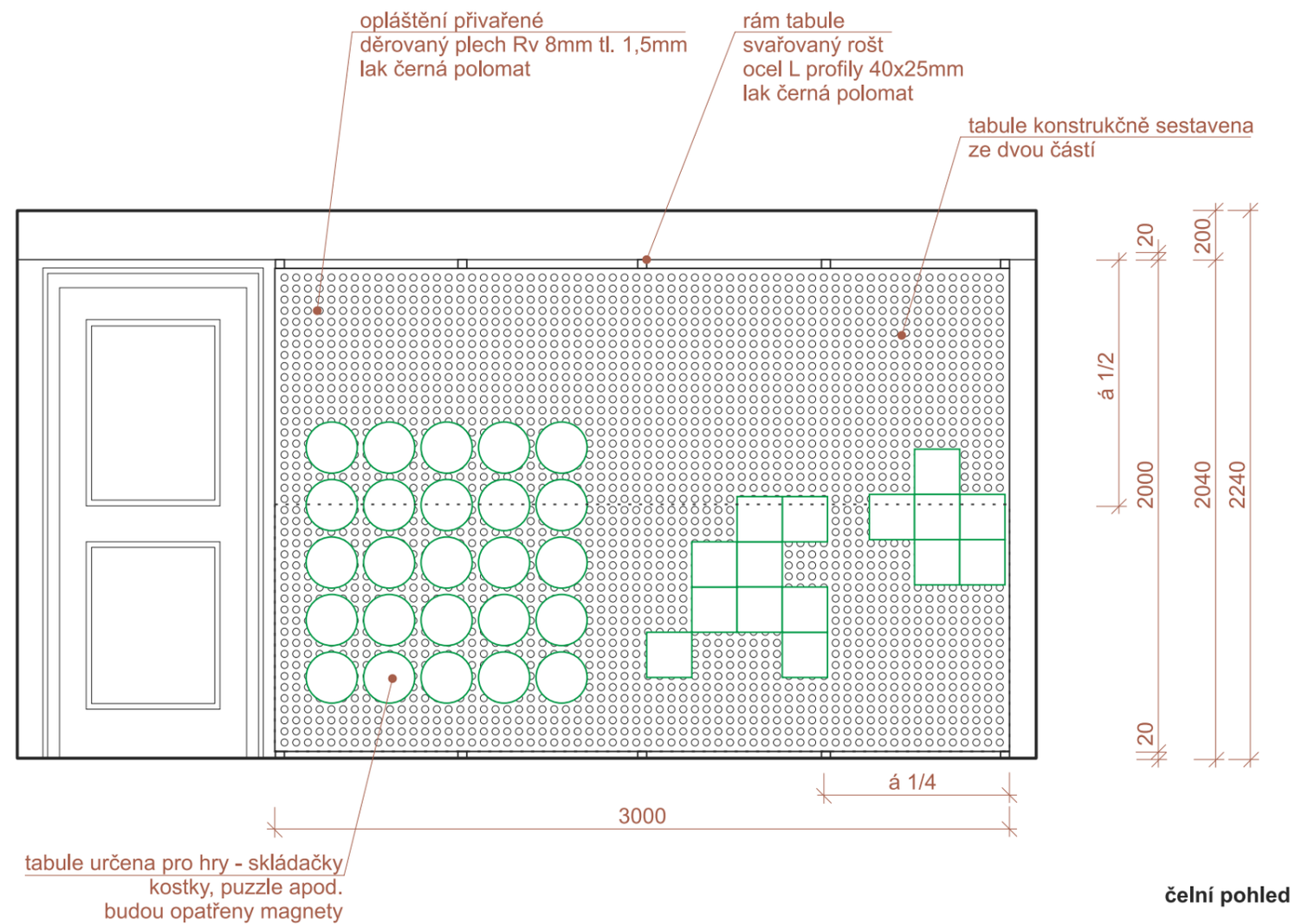
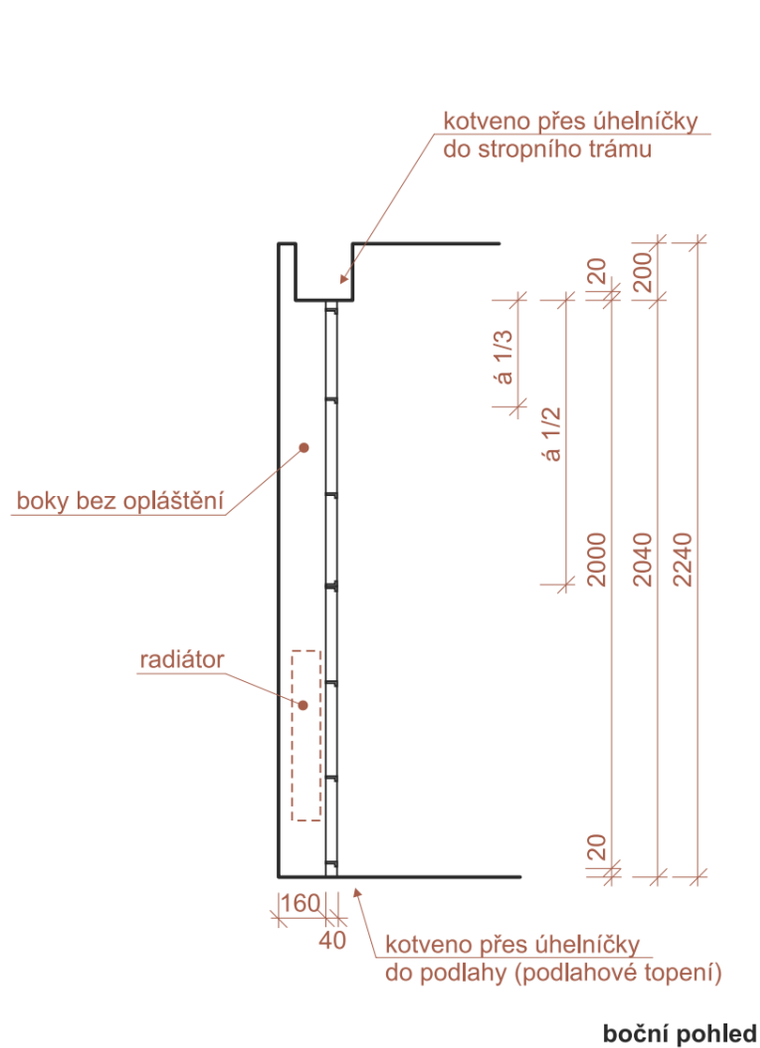
IV - 02

pohledy

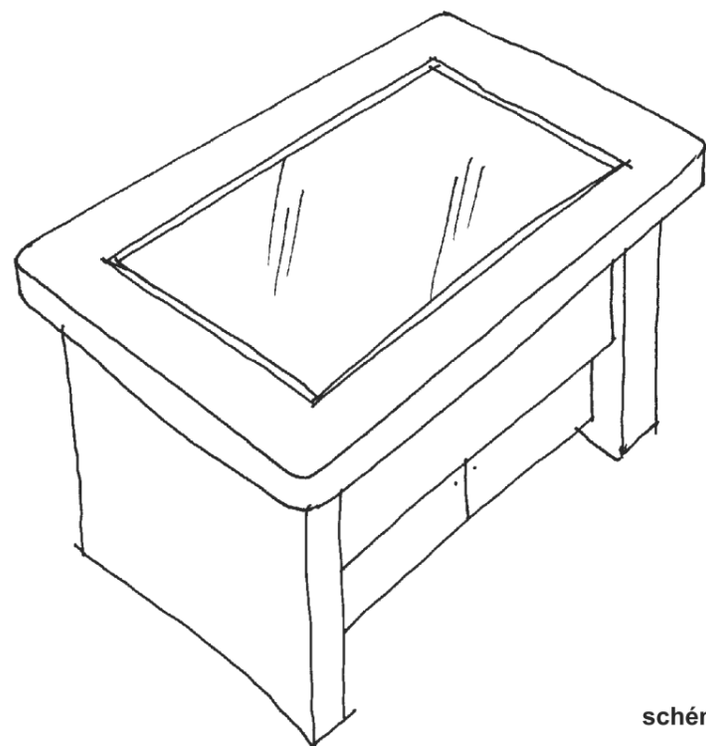
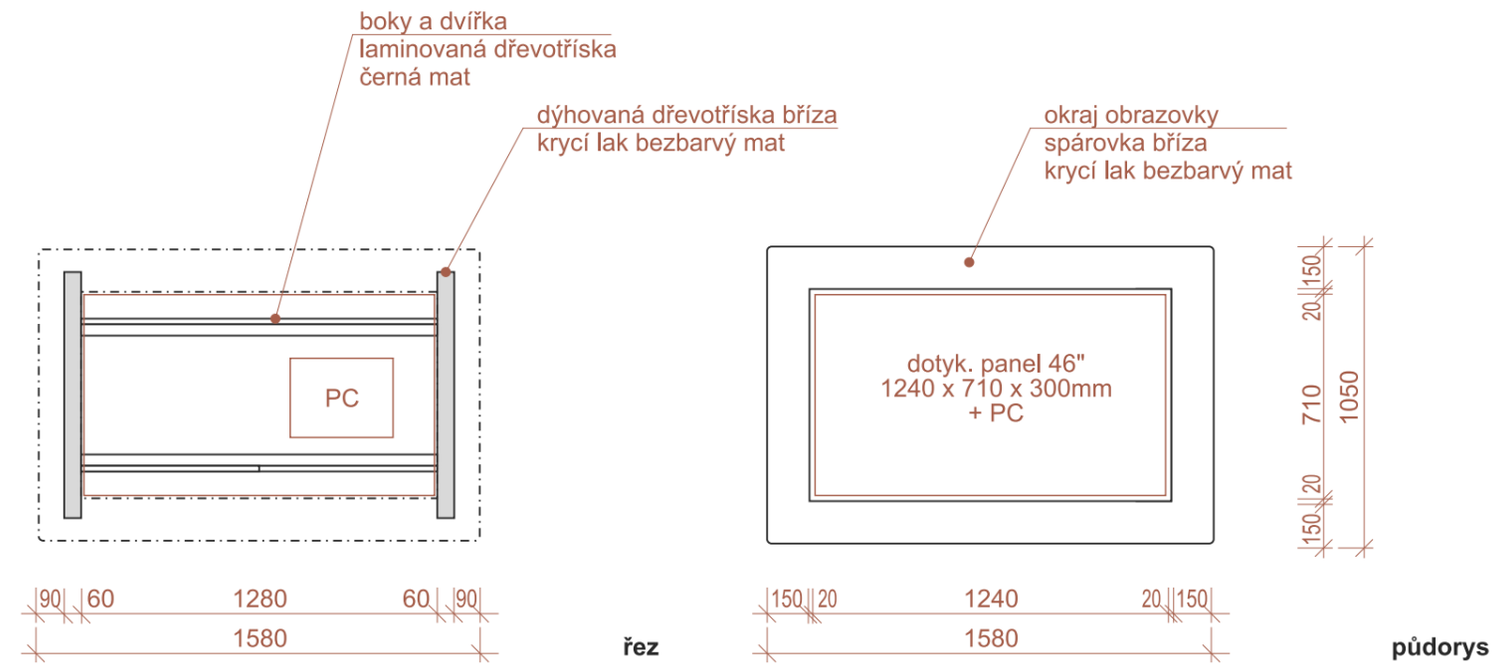
rozměry před výrobou ověřit na stavbě / konečné rozvržení a rozměry vzejdou z obsahového a grafického řešení



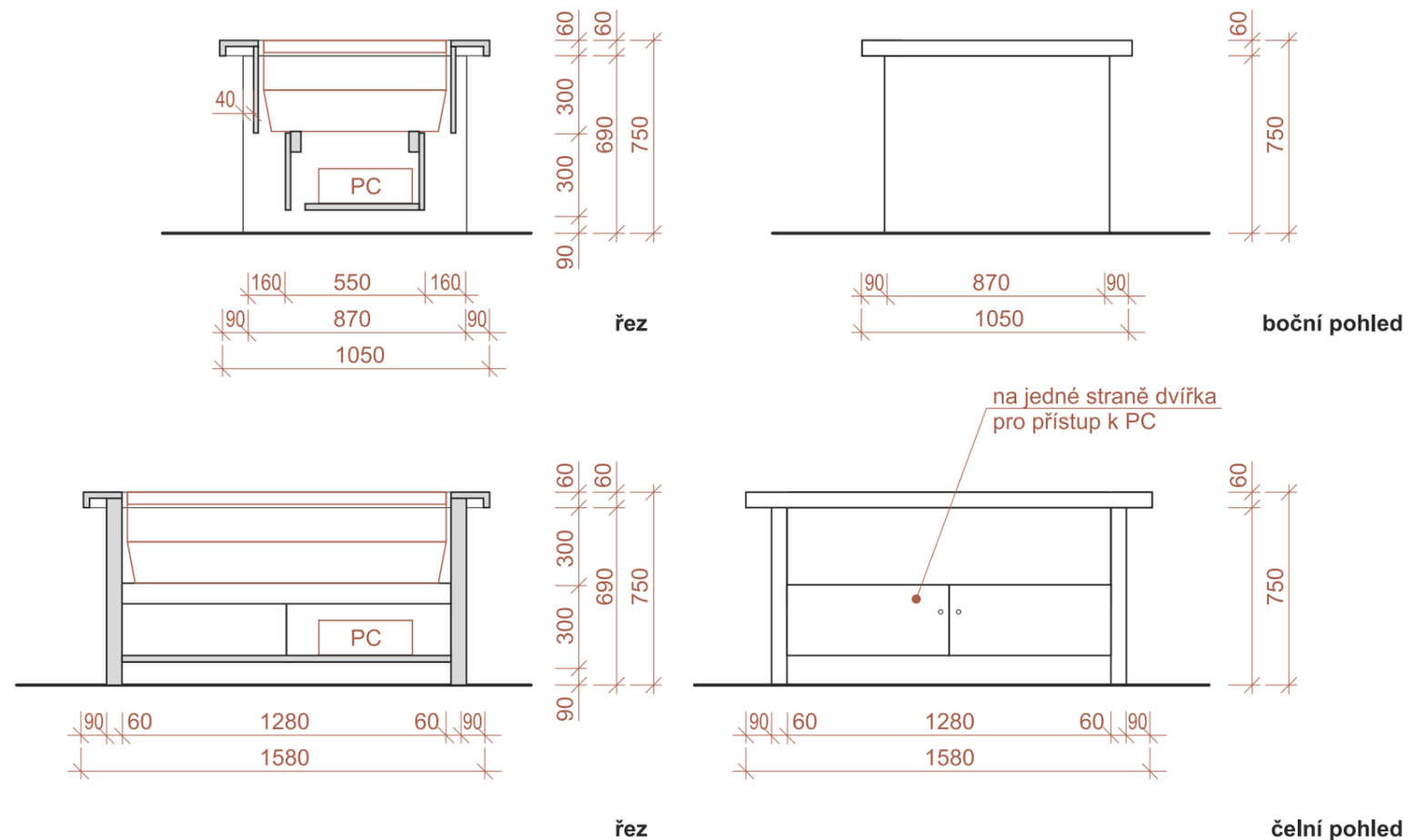
1:1



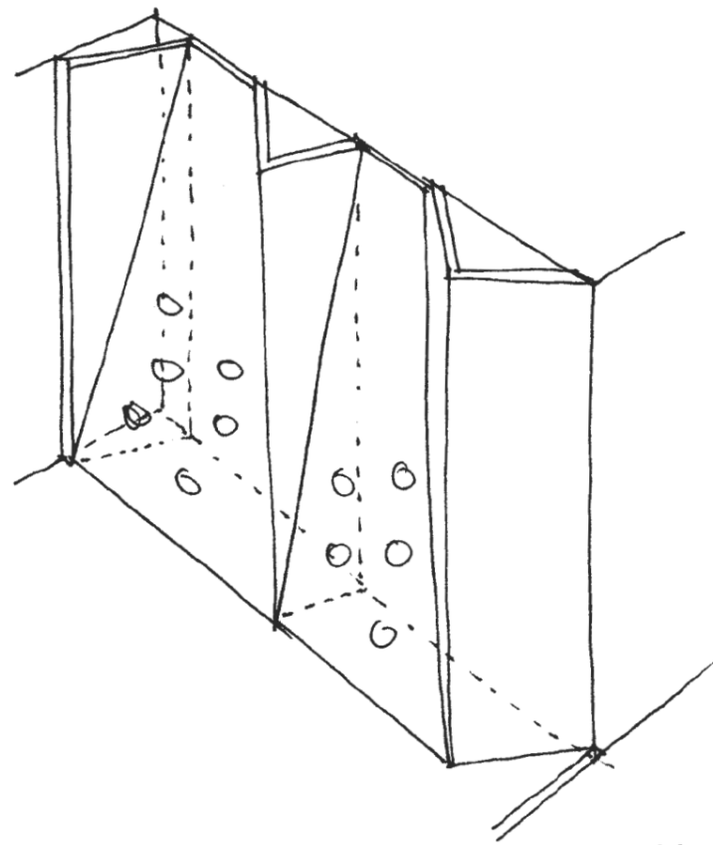
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



schéma



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

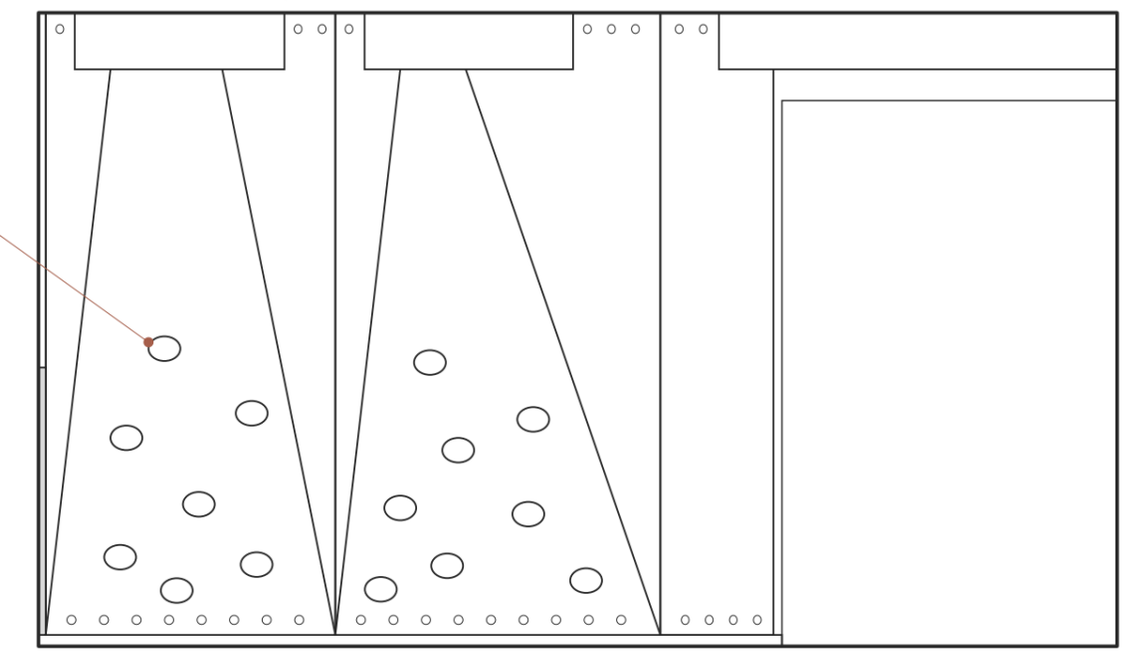


schéma



lezecké chyty
typové
odstín pískovec

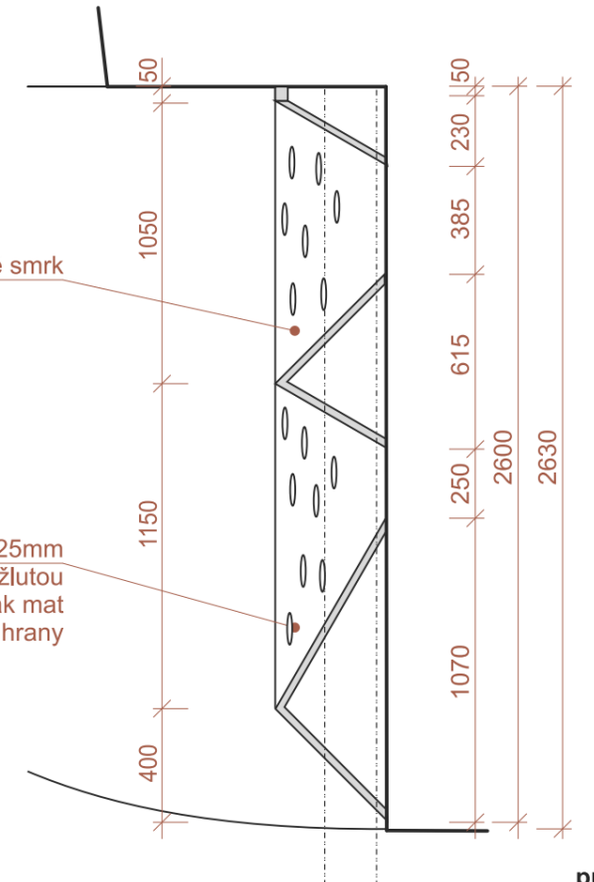
max. 1200



čelní pohled

pomocná kce. latě smrk

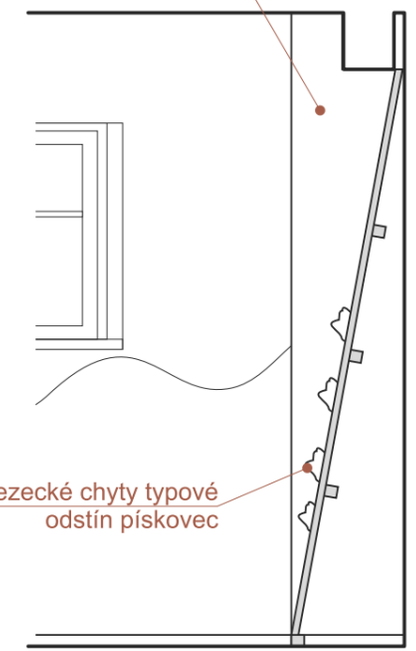
MDF tl.25mm
mořená na žlutou
RAL 1000 + lak mat
zaoblené hrany



půdorys

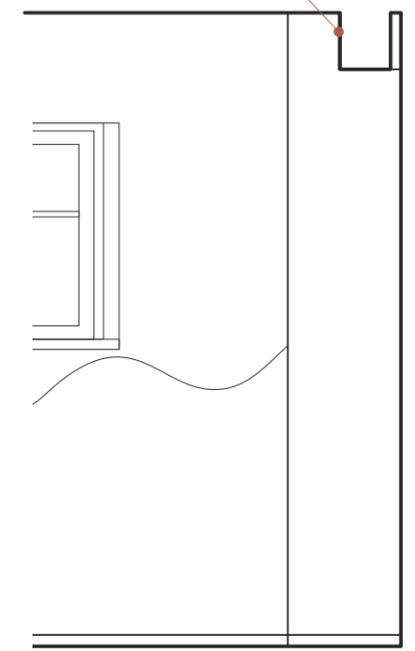
MDF tl.25mm
mořená na žlutou
RAL 1000 + lak polomat
zaoblené hrany

výřezy pro stropní trám



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

řez

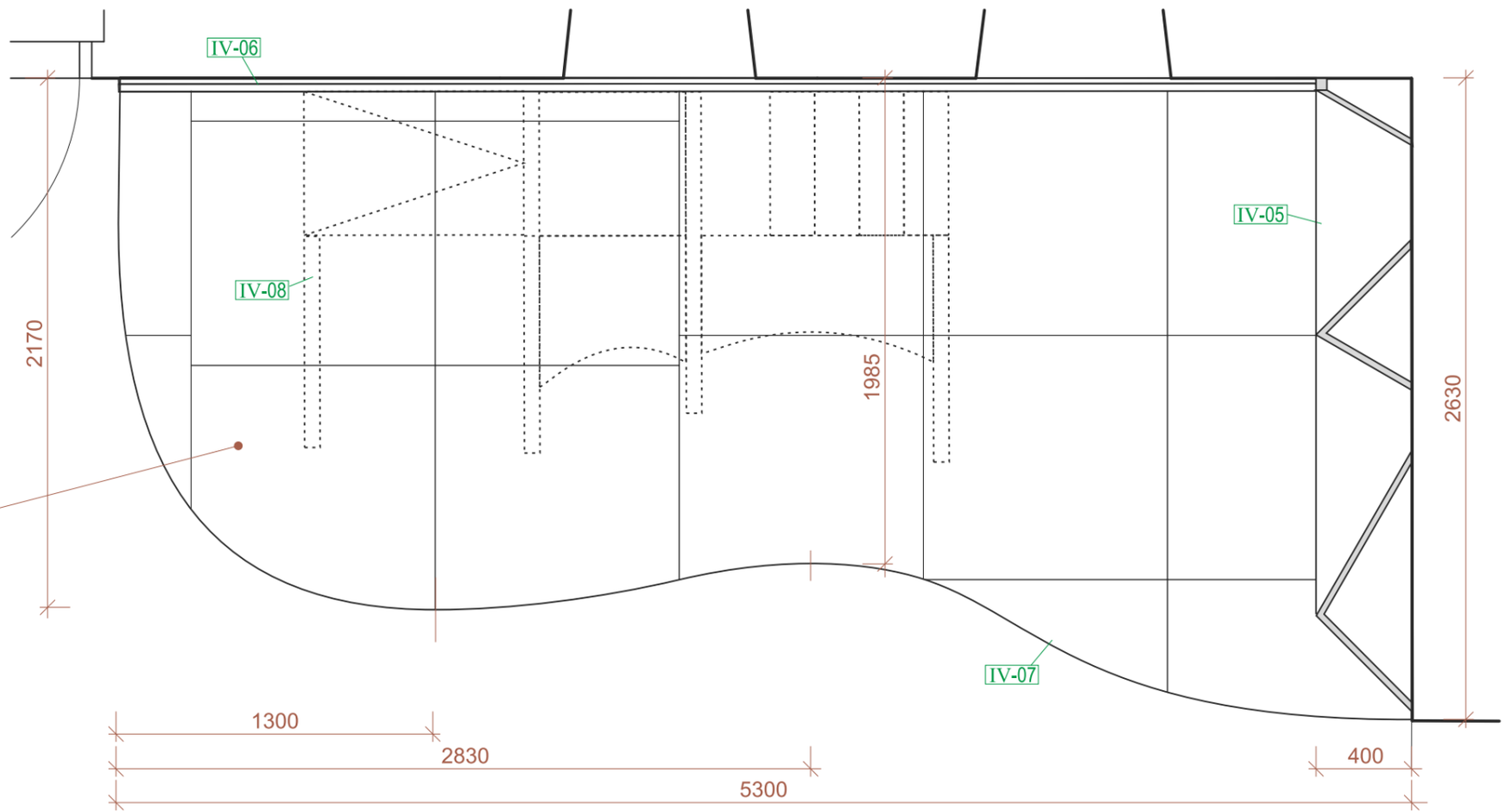


boční pohled

rozměry před výrobou ověřit na stavbě

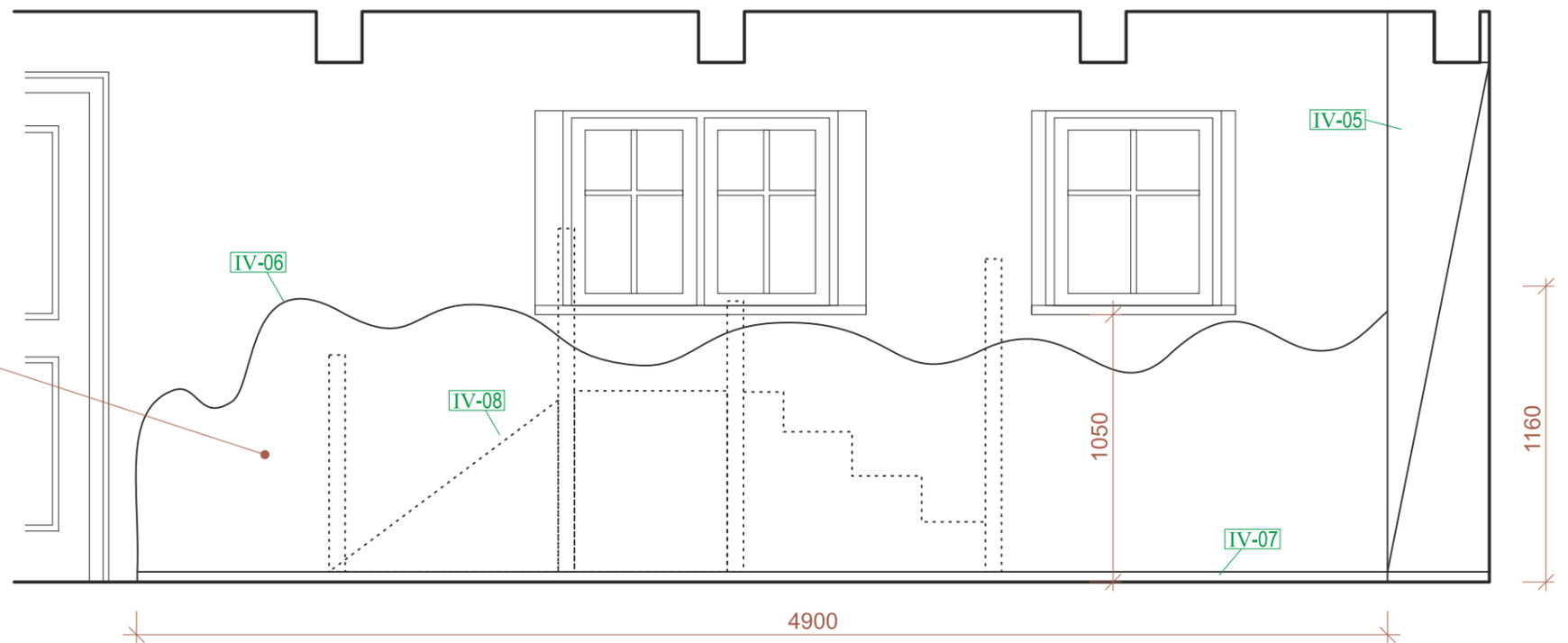


pryžové dopadové dlaždice pro dětská hřiště
s povrchem imitujícím trávu
1000x1000x40mm
spojené do celku



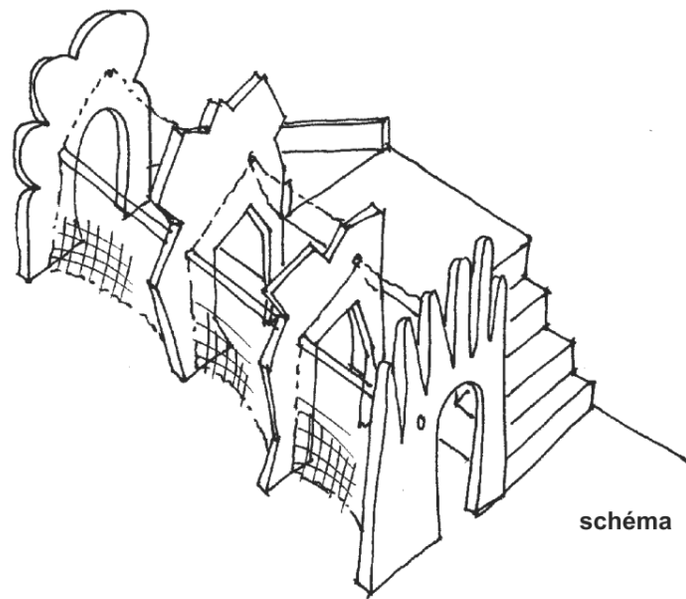
IV - 07 podlaha hracího koutku

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

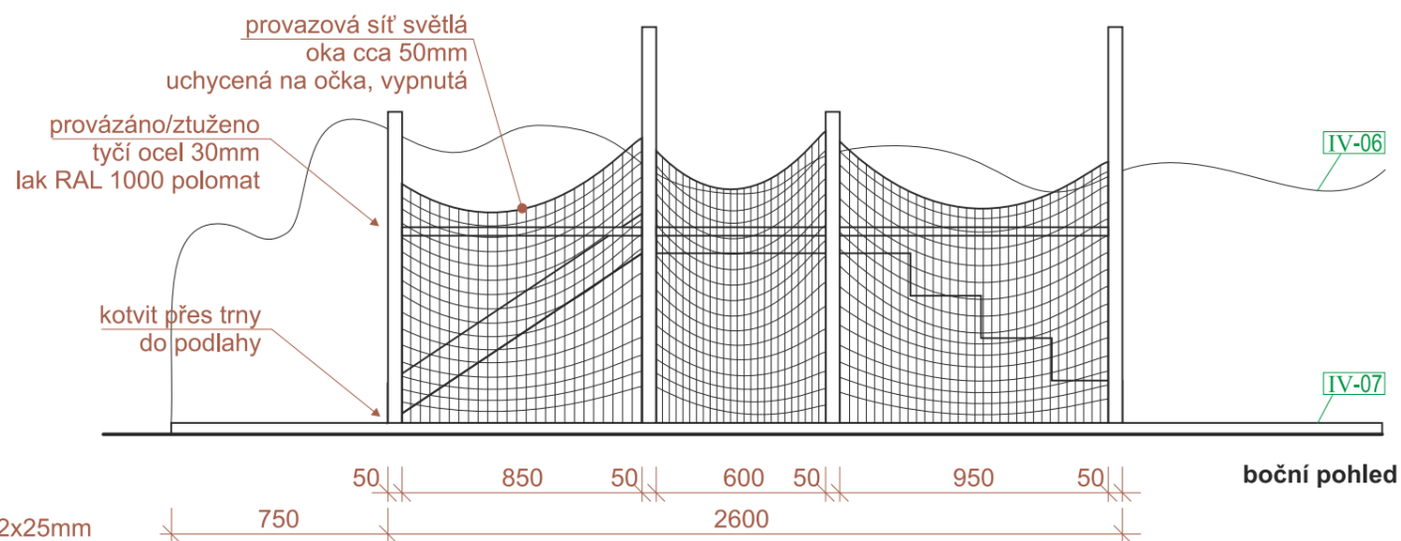
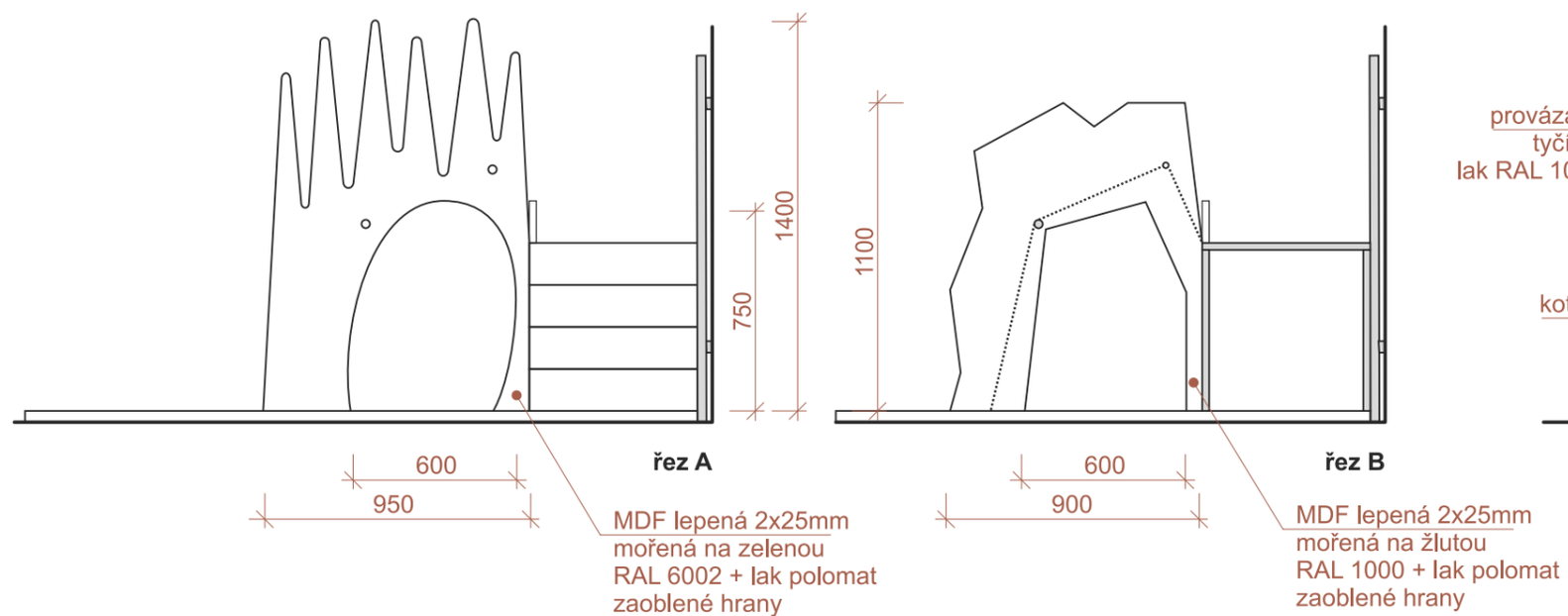
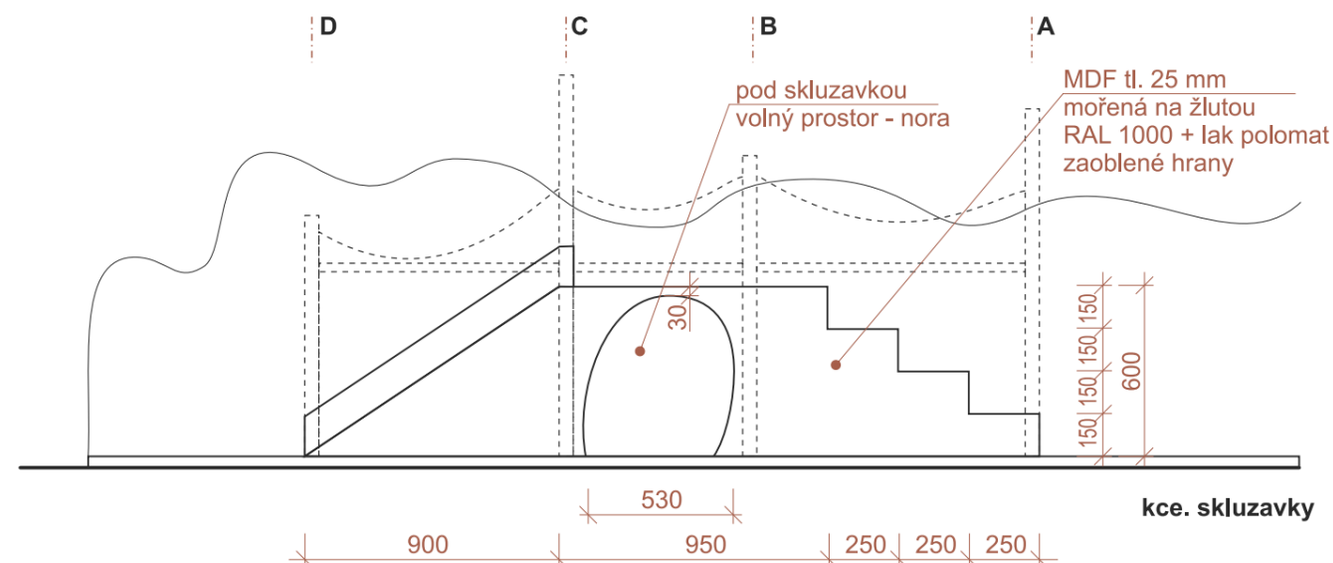
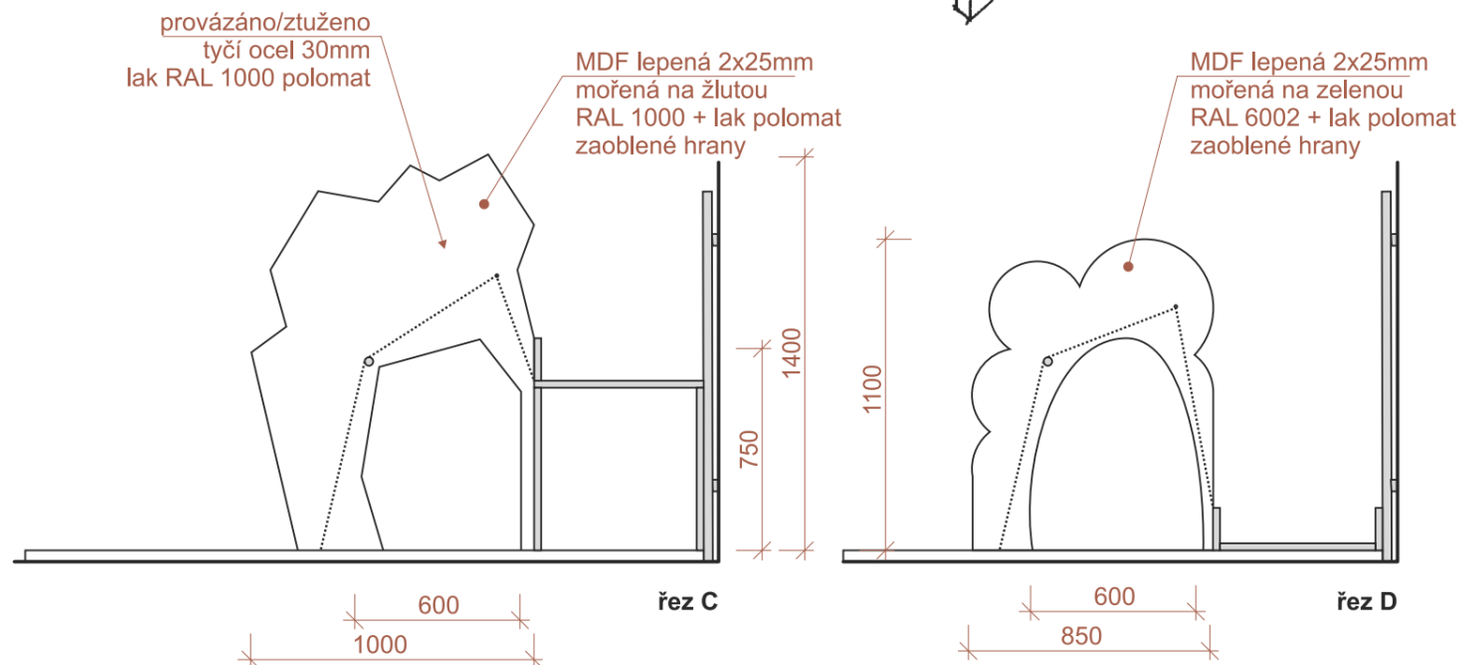
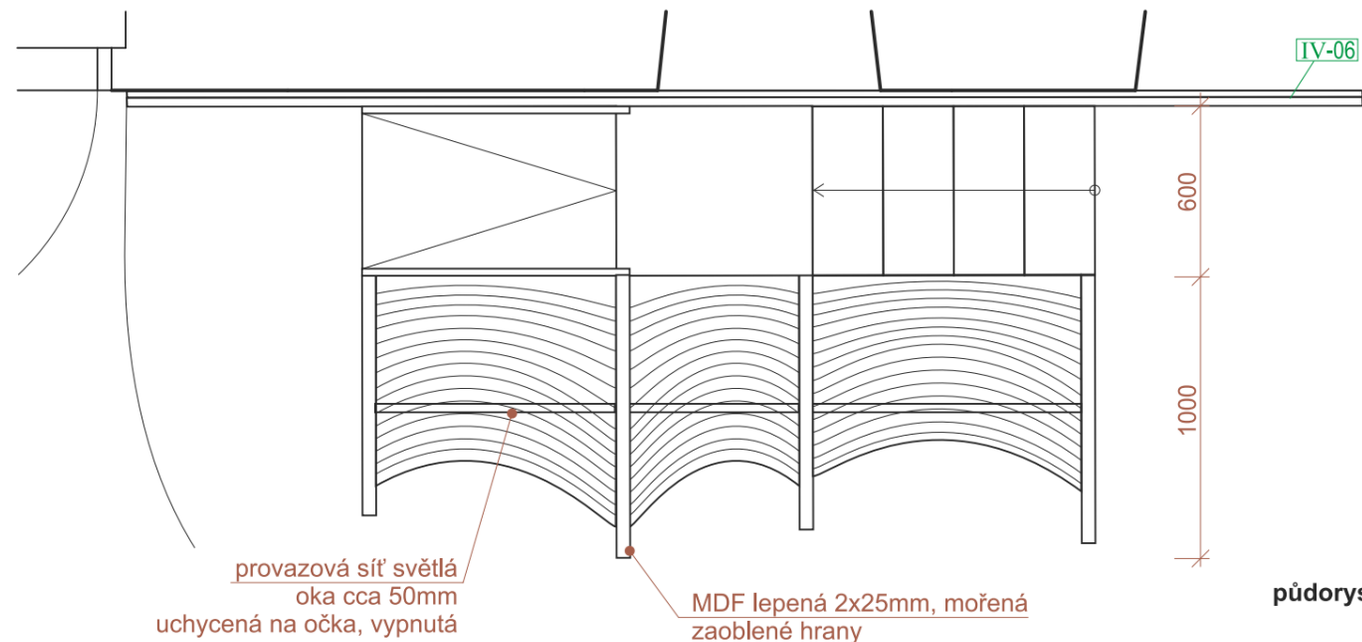


IV - 06 obklad stěny

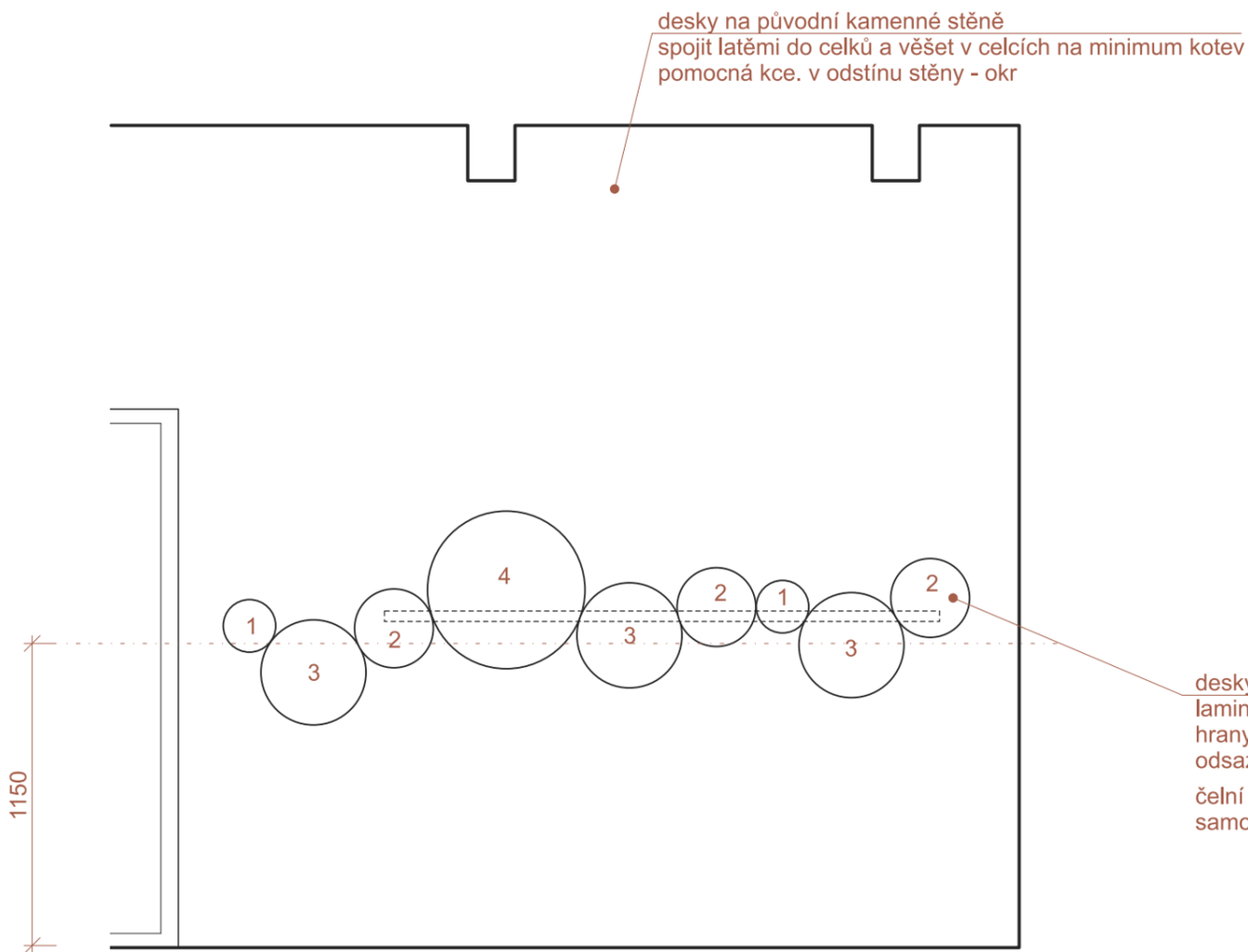
rozměry před výrobou ověřit na stavbě



schéma



rozměry před výrobou ověřit na stavbě

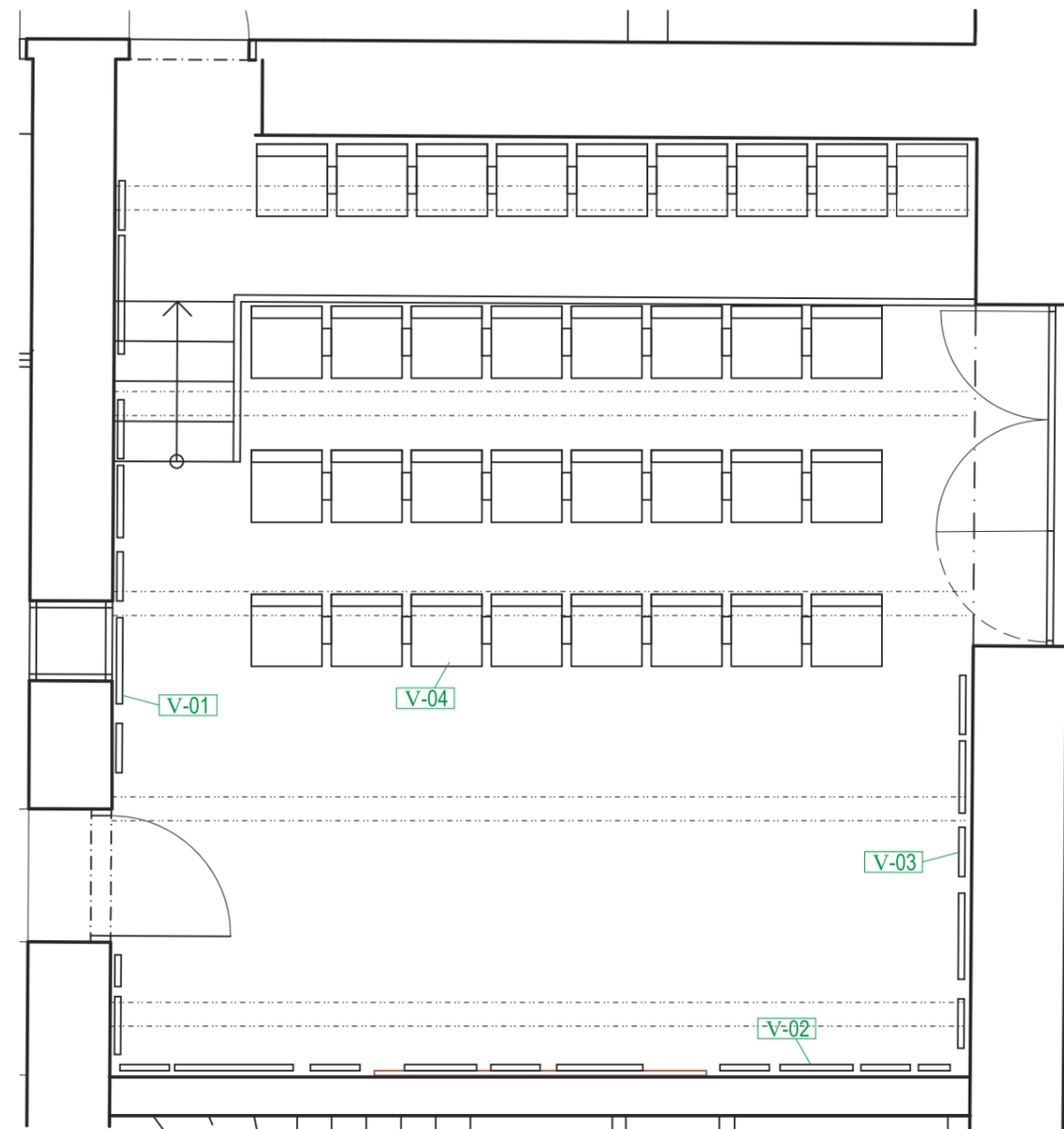


pol. V-03

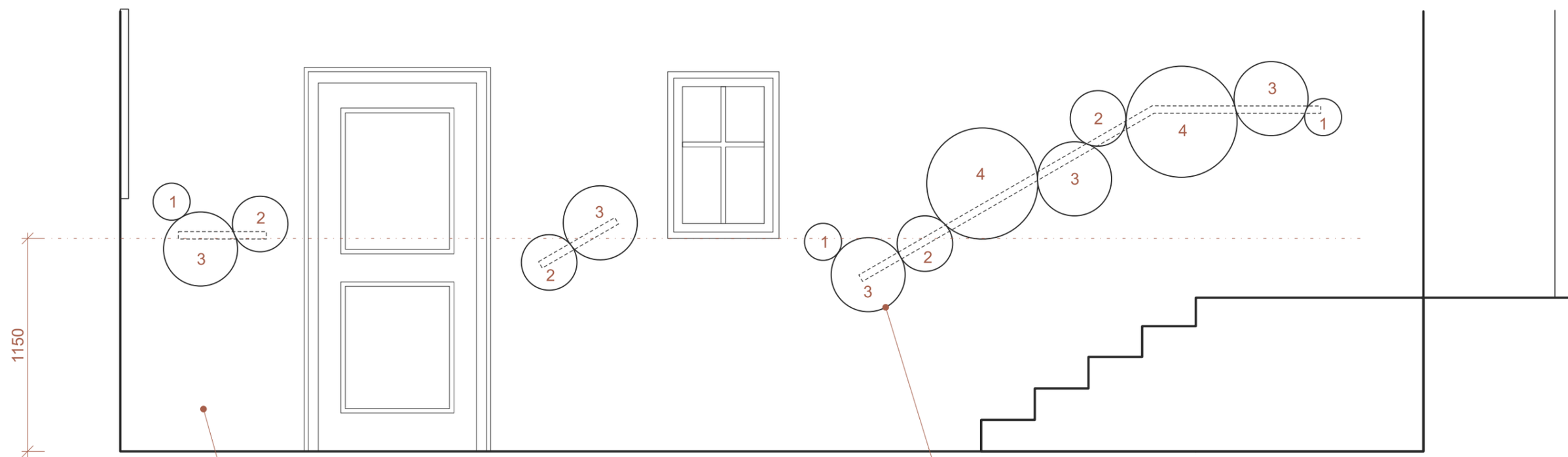
desky
laminovaná dřevotřískka tl. 25 mm - korpusová bílá
hrany ABS v odstínu RAL 1020 okr
odsazeno od stěny o tloušťku nosné latě 25mm
čelní strana desek - celoplošný graf. polep
samolepicí fólie, UV odolný tisk, krycí matná laminace

rozměr desky / průměr

- 1/ 200mm
- 2/ 300mm
- 3/ 400mm
- 4/ 600mm



rozměry před výrobou ověřit na stavbě



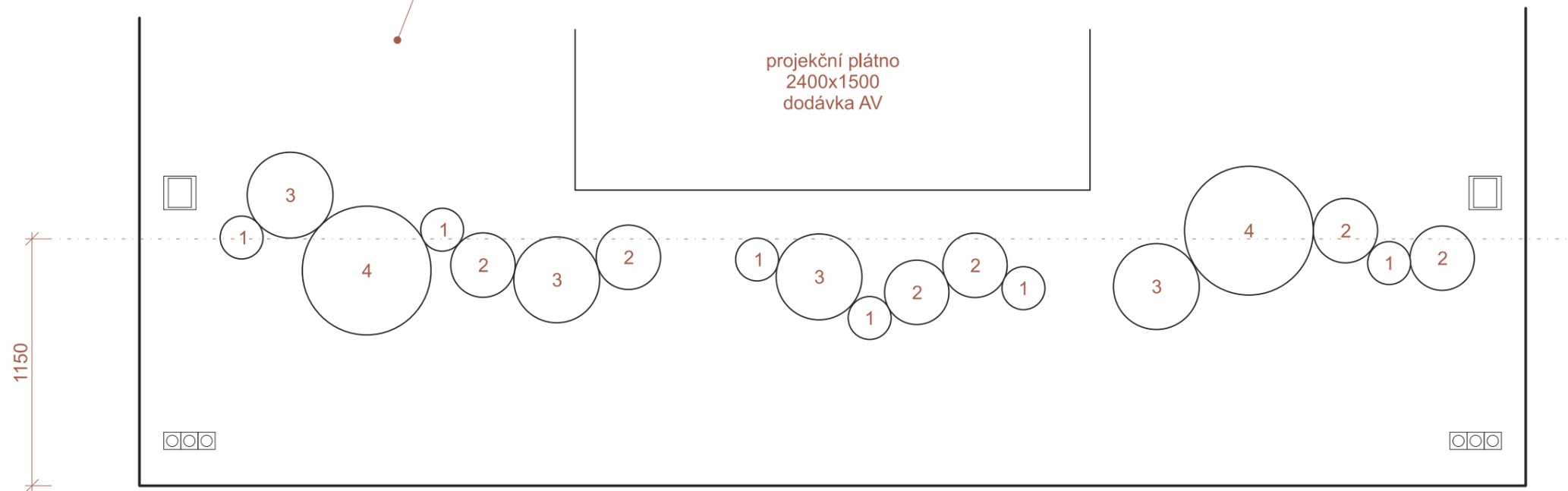
pol. V-01

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

desky
laminovaná dřevotříška 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

desky na nové stěně
je možné kotvit/zavěsit jednotlivě

projekční plátno
2400x1500
dodávka AV



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

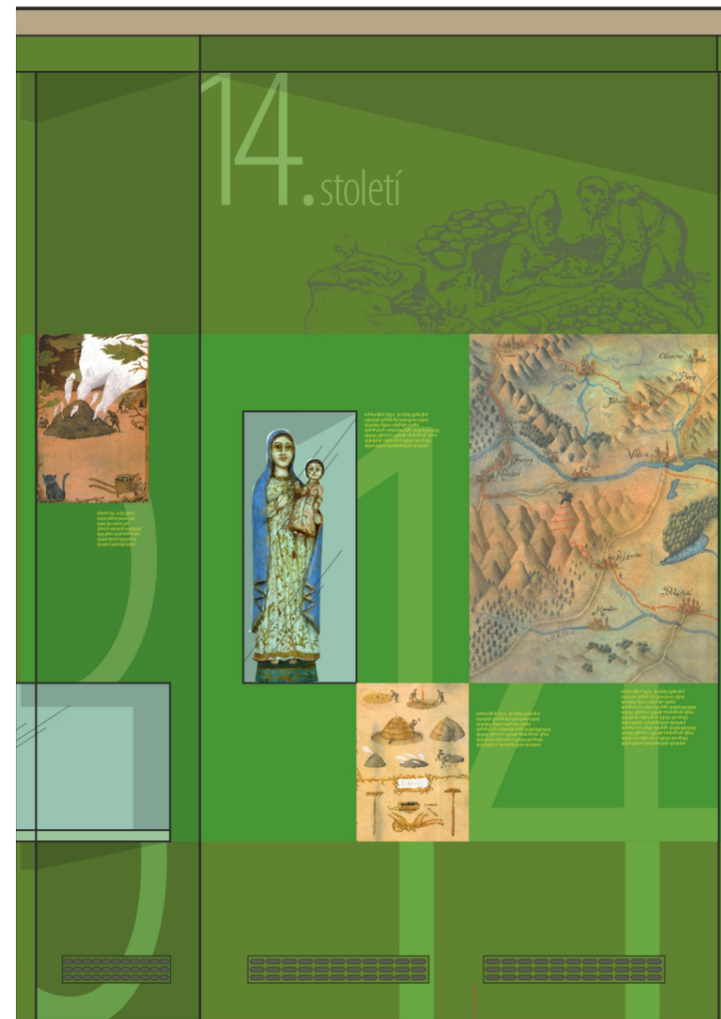
33 ks.

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“



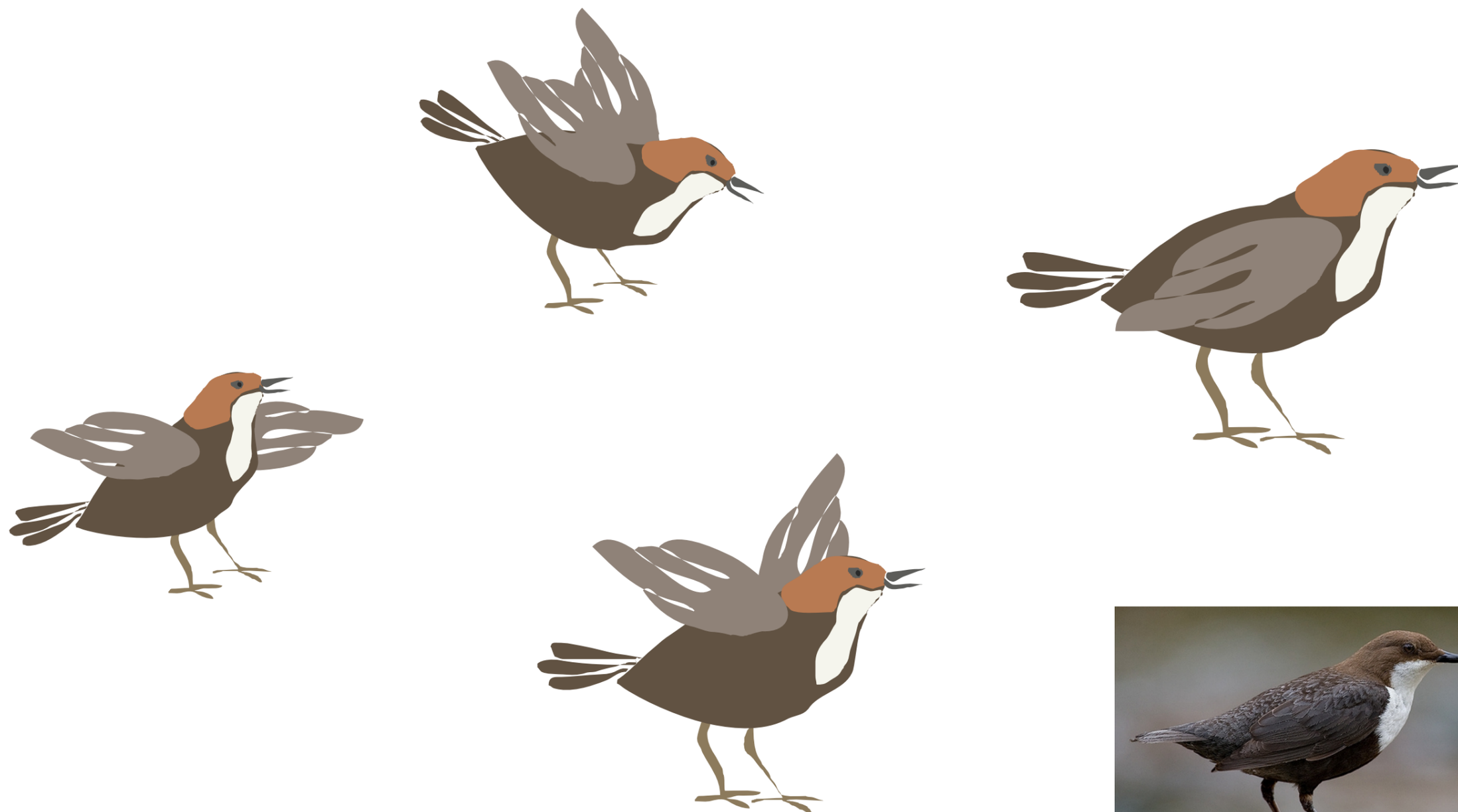
čelní strana desek - celoplošný polep
samolepící fólie, UV odolný tisk
krycí matná laminace

použité písmo:

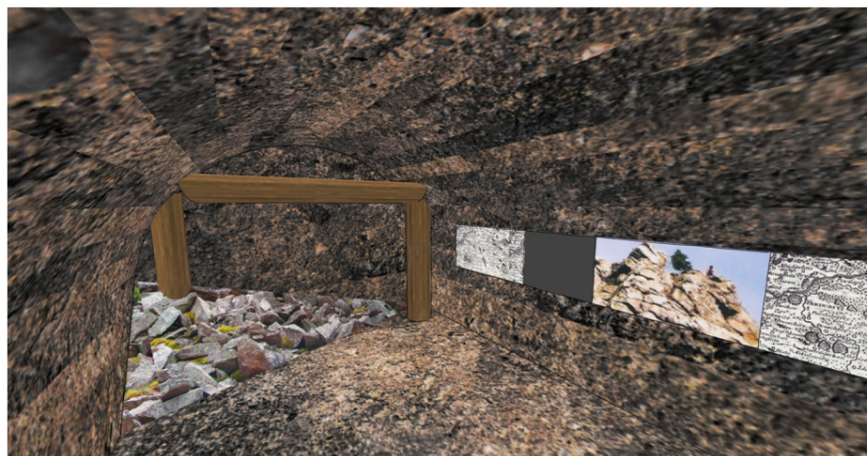
Myriad Pro
Myriad Pro Light Cond

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 „recepcie“



mč. 107 expozice „divočina“



mč. 108 expozice „zápas“

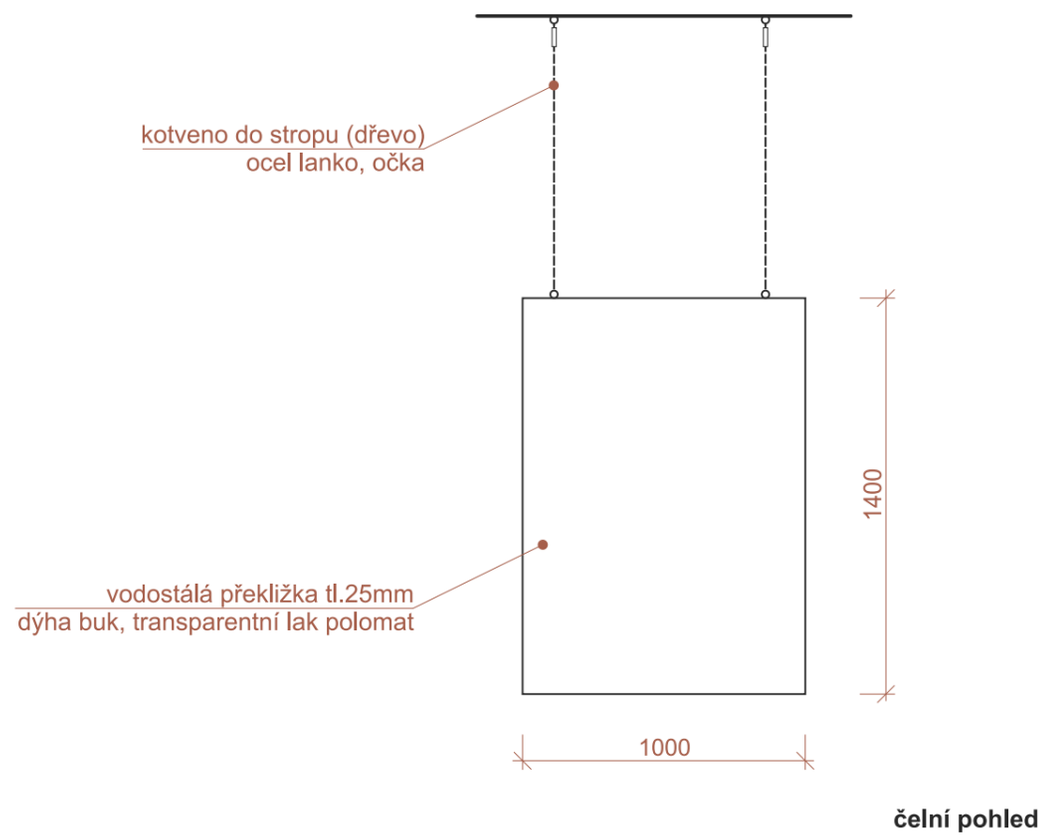


mč. 109 expozice „smíření“



mč. 110 sál „3D projekce“

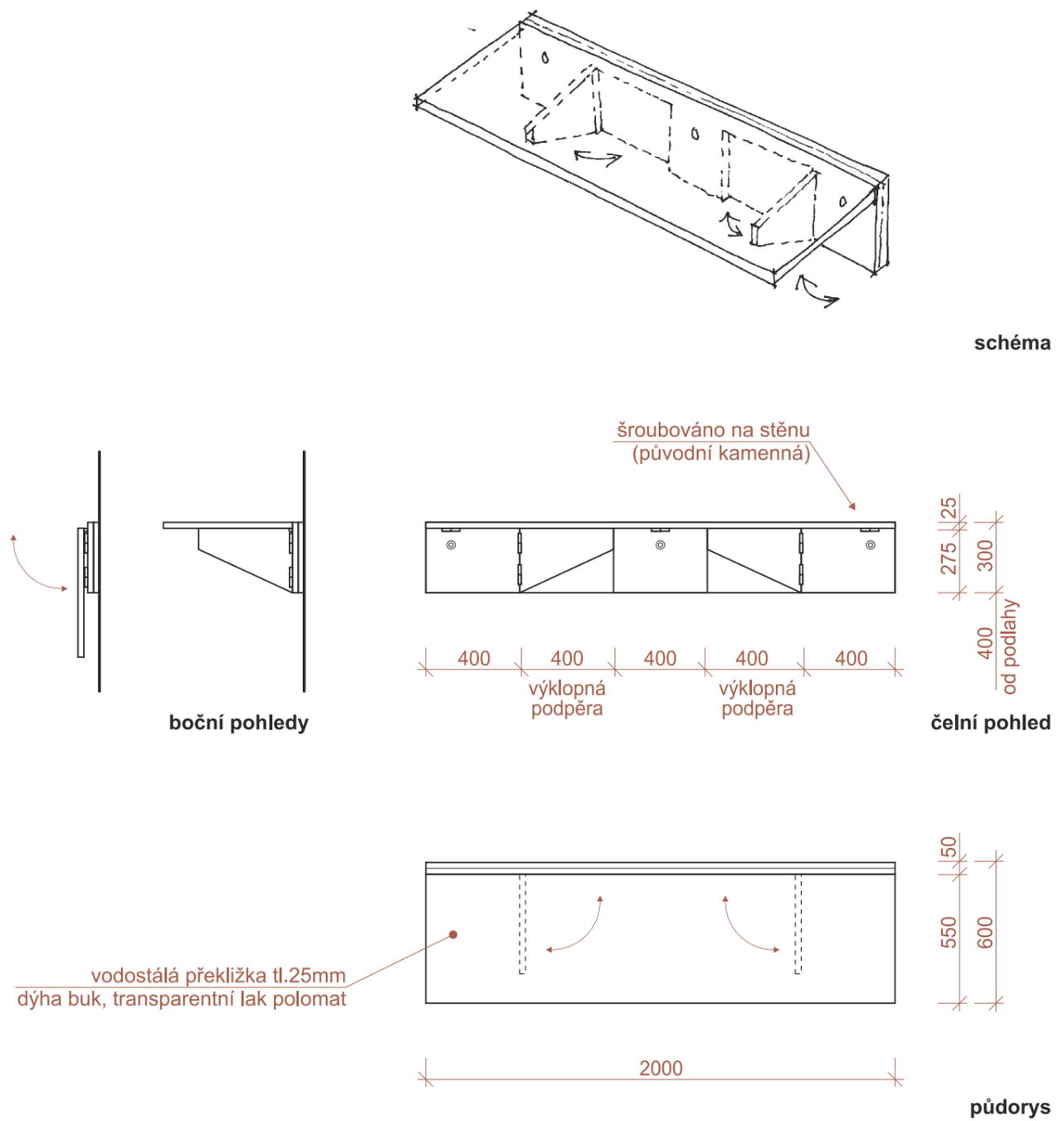
perspektivy jsou pouze schématické, přesná podoba jednotlivých prvků viz. detailní výkresy



20 ks.

čp.12 - 02

čp.12 - 01



5 ks.

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

/ všechny rozměry budou před výrobou ověřeny na místě a zohledněny v rozměrech jednotlivých prvků / výroba bude koordinována s dodávkou AV techniky a jednotlivé prvky budou přizpůsobeny přesným dodaným typům techniky /
/ rozměry a rozvržení některých prvků bude upraveno dle konečného obsahového a grafického řešení / přesné odstíny moření a barevností budou stanoveny v průběhu realizace na základě vzorků /