

2. 09. 2019

## KUPNÍ SMLOUVA

(dále jen „smlouva“)

uzavřená ve smyslu § 2079 a násl. zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „občanský zákoník“)

### I.

#### Smluvní strany

**1.1. Kupující:** **Česká zemědělská univerzita v Praze**  
Sídlo: Kamýčká 129, 165 00 Praha – Suchbátka  
Zastoupený: Ing. Janou Vohralíkovou, kvestorkou  
bank. spojení: Česká spořitelna, a.s.  
č. ú.: 500022222/0800  
IČO: 60460709  
DIČ: CZ60460709  
(dále jen „kupující“) na straně jedné

a

**1.2. Prodávající:** **FORM, spol. s r.o.**  
Sídlo: Poručíka Hoši 512/2a, 747 11 Kozmice  
Zastoupený: Ing. Alešem Bartákem, jednatelem  
Bank. spojení: Komerční banka, a.s.  
Číslo účtu: 616344821/0100  
IČO: 43964532  
DIČ: CZ43964532  
Zapsaný v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl C, vložka 2458  
(dále jen „prodávající“) na straně druhé

(společně dále také jako „smluvní strany“)

uzavírají na základě výsledku zadávacího řízení k plnění veřejné zakázky s názvem „Doplnění nábytku v atriu CEMS PEF“ k plnění veřejné zakázky malého rozsahu smlouvu následujícího znění:

### II.

#### Předmět smlouvy

- 2.1.** Prodávající se zavazuje dodat kupujícímu nábytkové vybavení do atria CEMS PEF podle projektové dokumentace (dále jen „zboží“) a s tím spojené služby, a to v rozsahu a za podmínek stanovených touto smlouvou, a převést na něj vlastnické právo k tomuto zboží. Přesná specifikace zboží je uvedena v přílohách č. 1 a 2 této smlouvy, které tvoří její nedílnou součást. Součástí závazku prodávajícího je rovněž doprava zboží kupujícímu do místa plnění dle čl. III. této smlouvy a jeho instalace.
- 2.2.** Součástí závazku prodávajícího je rovněž provedení služeb souvisejících s odevzdáním zboží, a to tak, jak jsou definovány v čl. 2.6 této smlouvy (dále jen „související služby“).

- 2.3. Kupující se zavazuje zboží převzít a zaplatit za ně sjednanou kupní cenu způsobem a v termínu sjednaným touto smlouvou.
- 2.4. Předmětem plnění této smlouvy je dodávka a montáž nábytkového vybavení do atria CEMS PEF podle projektové dokumentace, která je přílohou č. 2 této smlouvy a která musí splňovat počty kusů, vlastnosti a funkce vymezené v příloze č. 1 této smlouvy. Prodávající je současně povinen zajistit vypracování dílenské dokumentace veškerých obkladů.
- 2.5. Součástí předmětu plnění dle této smlouvy je zajištění dodávky veškerých součástí předmětu plnění a případných doplňkových služeb.
- 2.6. Součástí závazku prodávajícího stanoveného v čl. 2.1., 2.2. a 2.4. této smlouvy je rovněž provedení souvisejících služeb spočívajících v dopravě zboží kupujícímu, uvedení do provozu a úklidu obalového a odpadního materiálu, přičemž:
- dopravou zboží se rozumí jeho dodání do místa plnění dle čl. III. této smlouvy, dle pokynů kupujícího;
  - úklidem místa plnění se rozumí zajištění odvozu a likvidace všech obalů a dalších materiálů použitých při plnění této smlouvy, a to v souladu se zákonem č. 185/2001 Sb., o odpadech a o změně některých dalších zákonů, ve znění pozdějších předpisů, a provedení řádného úklidu veškerých prostor dotčených instalací zboží.

### III.

#### Doba a místo plnění

- 3.1. Prodávající se zavazuje, že sjednané zboží dodá kupujícímu nejpozději do 30. 9. 2019.
- 3.2. Zboží bude předáno prodávajícím a převzato kupujícím na základě oboustranně podepsaného předávacího protokolu, který je přílohou č. 3 této smlouvy.
- 3.3. Místem plnění je budova Provozně ekonomické fakulty v areálu sídla kupujícího, na adrese Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchbátka.
- 3.4. Povinným obsahem předávacího protokolu o předání a převzetí zboží je:
- údaj o prodávajícím o kupujícím;
  - popis zboží, které je předmětem předání a převzetí;
  - údaj o stavu zboží a jeho bezvadnosti, v případě vady uvedení termínu jejího odstranění;
  - dohoda o způsobu a termínu vyklizení místa plnění nebo informace, že již bylo vyklizeno;
  - datum podpisu předávacího protokolu (toto datum je považováno za den uskutečnění zdanitelného plnění ve smyslu zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů).

### IV.

#### Cena a platební podmínky

- 4.1. Kupní cena za zboží v rozsahu dohodnutém v této smlouvě a za podmínek v ní uvedených je stanovena na základě nabídky prodávajícího předložené v rámci zadávacího řízení jakožto cena maximální (tj. cena, kterou není přípustné překročit).



- 4.2. Kupní cena je uvedena v české měně a je stanovena ve výši: **1.998.830,-** Kč bez DPH. DPH bude stanoveno a odvedeno v souladu s platnými právními předpisy ke dni uskutečnění zdanitelného plnění.
- 4.3. Kupní cena je sjednána jako nejvýše přípustná, včetně všech poplatků a veškerých dalších nákladů spojených s plněním předmětu této smlouvy. Cena zahrnuje dopravu, instalaci a uvedení zboží do provozu. Kupní cena zahrnuje i případné náklady na správní poplatky, daně, cla, schvalovací řízení, provedení předepsaných zkoušek, zabezpečení prohlášení o shodě, certifikátů a atestů, převod práv, pojištění, přepravní náklady apod.
- 4.4. Kupní cena bude kupujícím uhrazena v české měně na základě daňového dokladu – faktury, a to bezhotovostním převodem na bankovní účet prodávajícího. Fakturu je prodávající povinen vystavit do 15 dnů po řádném a včasném dodání a převzetí zboží kupujícím dle této smlouvy na základě předávacího protokolu.
- 4.5. Prodávající podpisem této smlouvy prohlašuje, že je plně seznámen s rozsahem a povahou předmětu plnění a že správně vyhodnotil a ocenil veškeré související služby a práce, jejichž provedení je pro řádné splnění závazku vyplývajícího z této smlouvy nezbytné, a že při stanovení kupní ceny dle této smlouvy:
- řádně zjistil předmět plnění této smlouvy,
  - prověřil místní podmínky pro provedení předmětu plnění této smlouvy,
  - při kalkulaci kupní ceny zohlednil veškeré technické a obchodní podmínky uvedené ve smlouvě a jejích přílohách.
- 4.6. Daňový doklad – faktura musí obsahovat všechny náležitosti řádného účetního a daňového dokladu ve smyslu příslušných právních předpisů, zejména zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů. V případě, že faktura nebude mít odpovídající náležitosti, je kupující oprávněn ji vrátit ve lhůtě splatnosti zpět prodávajícímu k doplnění, aniž se tak dostane do prodlení se splatností. Lhůta splatnosti počíná běžet znovu od opětovného doručení náležitě doplněné či opravené faktury kupujícímu.
- 4.7. Splatnost faktury je 30 dnů ode dne jejího prokazatelného doručení kupujícímu. Fakturu je prodávající povinen doručit na adresu: Česká zemědělská univerzita v Praze, Provozně ekonomická fakulta - Děkanát, Kamýcká 129, PSČ 165 00, Praha – Suchdol. Jiné doručení nebude považováno za řádné s tím, že kupujícímu nevznikne povinnost fakturu doručitou jiným způsobem uhradit.
- 4.8. Za den platby se považuje den odepsání fakturované částky z bankovního účtu kupujícího ve prospěch bankovního účtu prodávajícího.
- 4.9. Úhrada kupní ceny nebo její části bude prodávajícímu převedena na jeho účet zveřejněný správcem daně podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, a to i v případě, že na faktuře bude uveden jiný bankovní účet. Pokud prodávající nebude mít bankovní účet zveřejněný podle § 98 zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty, ve znění pozdějších předpisů, správcem daně, provede kupující úhradu na bankovní účet až po jeho zveřejnění správcem daně, aniž by byl kupující v prodlení s úhradou. Zveřejnění bankovního účtu správcem daně oznámí prodávající bezodkladně kupujícímu.

- 4.10. Pokud bude v okamžiku uskutečnění zdanitelného plnění o prodávajícím zveřejněna příslušným správcem daně informace, že je nespolehlivým plátcem DPH, vyhrazuje si kupující, jakožto ručitel, právo o částku odpovídající výši DPH snížit částku poskytnutou na úhradu kupní ceny prodávajícímu dle této smlouvy. Tuto skutečnost je kupující povinen prodávajícímu předem oznámit. Uplatněním tohoto postupu dojde ke snížení pohledávky prodávajícího za kupujícího o příslušnou částku DPH a prodávající není oprávněn po kupujícímu uhrazení částky odpovídající výši DPH jakkoliv vymáhat. Toto ustanovení se neuplatní v případě, že prodávající není povinen zveřejňovat účet dle zákona č. 235/2004 Sb., o dani z přidané hodnoty ve znění pozdějších předpisů.
- 4.11. Stane-li se prodávající nespolehlivým plátcem DPH po uhrazení kupní ceny ze strany kupujícího, je kupující oprávněn od této smlouvy odstoupit. V takovém případě smluvní strany vrátí vše, co si navzájem dosud plnily.
- 4.12. Prodávající je oprávněn požadovat po kupujícímu zaplacení zálohy ve výši 50 % kupní ceny, a to na základě daňového dokladu – faktury vystaveného prodávajícím do 5 dnů po podpisu smlouvy, přičemž splatnost této faktury bude činit 15 dnů. V ostatním se na daňový doklad – fakturu vztahují ustanovení tohoto článku této smlouvy v plném rozsahu.

## V.

### Práva a povinnosti stran

- 5.1. Prodávající je povinen dodat zboží v dohodnutém množství, jakosti a provedení. Veškeré zboží dodávané prodávajícím kupujícímu z titulu této smlouvy musí splňovat kvalitativní požadavky dle této smlouvy.
- 5.2. Prodávající je povinen dodat zboží bez vad kupujícímu v souladu s podmínkami této smlouvy, přičemž za řádné dodání zboží se považuje jeho převzetí kupujícímu, a to na základě potvrzení této skutečnosti v protokolu o předání a převzetí dodávky. Předávací protokol může být podepsán nejdříve v okamžiku, kdy bude beze zbytku řádně realizována dodávka zboží prodávajícím včetně souvisejících výkonů a služeb sjednaných touto smlouvou.
- 5.3. Prodávající je povinen kupujícímu předat doklady, které jsou nutné k převzetí a k užívání zboží (zejména technická dokumentace, uživatelská dokumentace a záruční listy). Vše výlučně v českém jazyce a podle předpisů platných v ČR, pokud nebude dohodnuto jinak. Prodávající je povinen na své náklady zajistit dopravu, montáž a ověření funkčnosti zboží.
- 5.4. Kupující nabývá vlastnického práva ke zboží dnem převzetí zboží od prodávajícího. Stejným okamžikem přechází na kupujícího také nebezpečí škody na věci.
- 5.5. Prodávající je povinen neprodleně vyrozumět kupujícího o případném ohrožení doby plnění a o všech skutečnostech, které mohou předmět plnění znemožnit.
- 5.6. Prodávající musí být schopen prokázat kupujícímu, že řádným způsobem uzavřel platnou dohodu o podpoře s výrobcem zboží tak, aby v případě závady zboží, kterou prodávající není schopen vyřešit sám, bylo možné vyřešit závadu přímo s výrobcem zboží. Zároveň je prodávající povinen zajistit po celou dobu trvání záruky přístup k dokumentaci výrobce zboží a znalostní databázi, kterou výrobce v rámci své podpory poskytuje (včetně dokumentace v českém jazyce, je-li k dispozici).



- 5.7. Prodávající odpovídá kupujícímu za škodu způsobenou porušením povinností podle této smlouvy nebo povinností stanovené obecně závazným právním předpisem.
- 5.8. Strany se dohodly a prodávající určil, že osobou oprávněnou k jednání za prodávajícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:  
Jméno: xxxx  
email:  
tel.:
- 5.9. Strany se dohodly a kupující určil, že osobou oprávněnou k jednání za kupujícího ve věcech, které se týkají této smlouvy a její realizace je:  
Jméno: xxxx  
email:  
tel.:
- Jméno: xxxx  
e-mail:  
tel.:
- 5.10. Veškerá korespondence, pokyny, oznámení, žádosti, záznamy a jiné dokumenty vzniklé na základě této smlouvy mezi smluvními stranami nebo v souvislosti s ní budou vyhotoveny v písemné formě v českém jazyce a doručují se buď osobně nebo doporučenou poštou či e-mailem, k rukám a na doručovací adresy oprávněných osob dle této smlouvy.

## VI.

### Záruka na jakost

- 6.1. Prodávající přebírá záruku za jakost na dobu 36 měsíců. Záruční doba počíná běžet dnem dodání zboží kupujícímu, tj. dnem podpisu protokolu o předání a převzetí zboží kupujícím v souladu s touto smlouvou.
- 6.2. Kupující je povinen písemně ohlásit prodávajícímu záruční vady neprodleně. Záruční opravy provede prodávající bezplatně ve lhůtě maximálně 20 pracovních dní počínaje dnem následujícím po písemném ohlášení vady, případně prodávající dohodne s kupujícím jinou dobu odstranění reklamované vady. V případě nedodržení těchto prováděcích termínů je kupující dále oprávněn nedostatky nechat odstranit třetí osobou na náklady prodávajícího, a to i bez předchozího upozornění na tuto skutečnost.
- 6.3. V případě opravy v záruční době se tato prodlužuje o dobu od oznámení závady kupujícím po její odstranění prodávajícím.
- 6.4. Reklamací lze uplatnit nejpozději do posledního dne záruční doby, přičemž i reklamáce odeslaná v poslední den záruční doby se považuje za včas uplatněnou.
- 6.5. Záruka se nevztahuje na závady způsobené neodbornou manipulací nebo mechanickým poškozením.

- 6.6. Kupující může místo záruční opravy požadovat odstranění reklamačních vad dodáním náhradního zboží za zboží vadné, a to ve lhůtě dle odst. 6.2. této smlouvy.

## VII.

### Sankční ujednání

- 7.1. V případě, že prodávající nedodá zboží v termínu dle této smlouvy, zavazuje se kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,5 % z kupní ceny za každý i jen započatý den prodlení.
- 7.2. Prodávající je povinen kupujícímu uhradit smluvní pokutu ve výši 0,05 % z kupní ceny za každý započatý den prodlení s odstraněním reklamovaných vad ve lhůtě dle odst. 6.2. této smlouvy.
- 7.3. V případě prodlení kupujícího s úhradou faktury je prodávající oprávněn uplatnit vůči kupujícímu úrok z prodlení ve výši 0,5 % z dlužné částky za každý i jen započatý den prodlení s úhradou faktury.
- 7.4. Okolnosti vylučující odpovědnost nemají vliv na povinnost platit smluvní pokutu.
- 7.5. Kupující je oprávněn jakoukoli smluvní pokutu jednostranně započítat proti jakékoli pohledávce prodávajícího za kupujícím (včetně pohledávky prodávajícího na zaplacení kupní ceny).
- 7.6. Úhradou smluvní pokuty zůstávají nedotčena práva kupujícího na náhradu škody v plné výši.

## VIII.

### Platnost a účinnost smlouvy

- 8.1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy oprávněnými zástupci obou smluvních stran a účinnosti dnem jejího uveřejnění v registru smluv v souladu se zákonem č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.
- 8.2. Smlouvu je možné ukončit:
- a) písemnou dohodu smluvních stran,
  - b) odstoupením od smlouvy.
- 8.3. Odstoupit od smlouvy lze pouze z důvodů stanovených ve smlouvě nebo zákonem. Od této smlouvy může smluvní strana dotčená porušením povinnosti jednostranně odstoupit pro podstatné porušení této smlouvy, přičemž za podstatné porušení této smlouvy se zejména považuje:
- a) na straně kupujícího nezaplacení kupní ceny podle této smlouvy ve lhůtě delší 30 dní po dni splatnosti příslušné faktury,
  - b) na straně prodávajícího, jestliže nedodá řádně a včas předmět plnění této smlouvy a nezjedná nápravu do 5 pracovních dnů od písemného upozornění kupujícím na neplnění této smlouvy.

- c) na straně prodávajícího, postupuje-li prodávající při plnění smlouvy v rozporu s ujednáními této smlouvy, s pokyny oprávněného zástupce kupujícího, či s právními předpisy.
- 8.4. Kupující je oprávněn od smlouvy odstoupit v případě, že podle údajů uvedených v registru plátců DPH se prodávající stane nespolehlivým plátcem DPH.
- 8.5. Skončením účinnosti smlouvy zanikají všechny závazky smluvních stran ze smlouvy. Skončením účinnosti nebo jejím zánikem nezanikají nároky na náhradu škody a zaplacení smluvních pokut sjednaných pro případ porušení smluvních povinností vzniklé před skončením účinnosti smlouvy, a ty závazky smluvních stran, které podle smlouvy nebo vzhledem ke své povaze mají trvat i nadále, nebo u kterých tak stanoví zákon.

## IX.

### Závěrečná ustanovení

- 9.1. Vztahy mezi stranami se řídí českým právním řádem. Ve věcech smlouvou výslovně neupravených se právní vztahy z ní vznikající a vyplývající řídí příslušnými ustanoveními občanského zákoníku a ostatními obecně závaznými právními předpisy.
- 9.2. Veškeré změny či doplnění smlouvy lze učinit pouze na základě písemné dohody smluvních stran. Takové dohody musí mít podobu datovaných, číslovaných a oběma smluvními stranami podepsaných dodatků smlouvy.
- 9.3. Vztahuje-li se důvod neplatnosti jen na některé ustanovení smlouvy, je neplatným pouze toto ustanovení, pokud z jeho povahy, obsahu anebo z okolností, za nichž bylo sjednáno, nevyplývá, že jej nelze oddělit od ostatního obsahu smlouvy.
- 9.4. Smluvní strany budou vždy usilovat o přátelské urovnání případných sporů vzniklých ze smlouvy. Pokud nebylo dosaženo přátelského urovnání sporu ani do 30 pracovních dnů po jeho prvním oznámení druhé straně, je kterákoliv ze smluvních stran oprávněna obrátit se svým nárokem k příslušnému soudu.
- 9.5. Smlouva se vyhotovuje ve 4 (čtyřech) stejnopisech, z nichž každý má platnost originálu. Každá ze smluvních stran obdrží po 2 (dvou) stejnopisech.
- 9.6. Nedílnou součástí této smlouvy jsou následující přílohy:
- Příloha č. 1 – Kalkulační model.
  - Příloha č. 2 – Projektová dokumentace.
  - Příloha č. 3 – Předávací protokol.
- 9.7. Prodávající bezvýhradně souhlasí se zveřejněním plného znění smlouvy tak, aby tato smlouva mohla být předmětem poskytnuté informace ve smyslu zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající rovněž souhlasí se uveřejněním plného znění smlouvy dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních



podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů.

- 9.8. Prodávající bere na vědomí a souhlasí, že je osobou povinnou ve smyslu § 2 písm. e) zákona č. 320/2001 Sb., o finanční kontrole, ve znění pozdějších předpisů. Prodávající je povinen plnit povinnosti vyplývající pro něho jako osobu povinnou z výše citovaného zákona
- 9.9. Smluvní strany prohlašují, že si smlouvu před jejím podpisem přečetly a s jejím obsahem bez výhrad souhlasí. Smlouva je vyjádřením jejich pravé, skutečné, svobodné a vážné vůle. Na důkaz pravosti a pravdivosti těchto prohlášení připojují oprávnění zástupci smluvních stran své vlastnoruční podpisy.

V Praze dne 23-08-2019

V Kozmících dne 26.8.2019

Za kupujícího:

Za prodávajícího:



.....  
Ing. Jana Vohralíková  
kvestorka

.....  
Ing. Aleš Barták  
jednatel



Prověřeno právním odd. ČZU v Praze

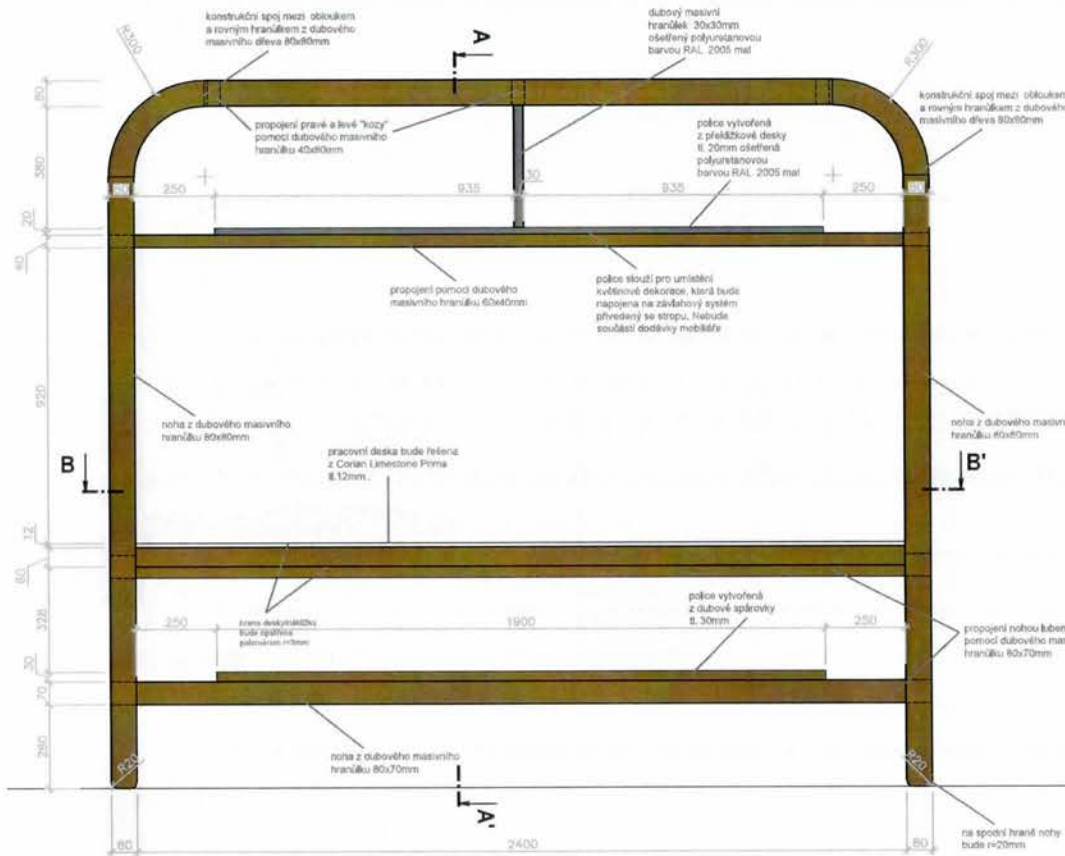


Č. položky	Popis položky	Počet	Jednotka	Jednotková cena [Kč]	Celková cena [Kč]	Specifikace	Výrobce, typ
T11	Jídelní stůl 1200x800 mm.	1,0	ks	27 275,00 Kč	27 275 Kč	Provedení: konstrukční deska LTD, hrana DUB; stolová deska Compact C166 FA Calacatta; stolová podnož centrální kovová, dokončení kmxt.	FORM, spol. s r.o.
T07	Lavice rovná v jídelně.	1,5	bm	46 490,00 Kč	69 735 Kč	Provedení: konstrukční deska, sedák masivní DUB spárovka, dokončení lak PUR mat, opěrák celočalouněný s tvarovaným potažením kůží Sorensen.	FORM, spol. s r.o.
T02	Sezení typ "koza velká".	4,0	ks	41 210,00 Kč	164 840 Kč	Provedení: celomasivní konstrukční lepený profil DUB, dokončení lak PUR mat; celočalouněný sedák potažený kůží Sorensen; konstrukce s otvory pro zabudování čidel.	FORM, spol. s r.o.
T01	Stůl typ "koza".	2,0	ks	90 955,00 Kč	181 910 Kč	Provedení: celomasivní konstrukční lepený profil DUB, dokončení lak PUR mat; stolová deska LTD s polepenou plochou Compact C166 FA Calacatta; horní odkládací police nástřik reflexní barvou dle odstínu vzorníku RAL; konstrukce doplněna kovovými atyp háčky. Příprava pro osazení přípojných bodů 4x 230 V + 1x USB.	FORM, spol. s r.o.
T12	Stůl do čítárny 1200x800 mm.	2,0	ks	27 225,00 Kč	54 450 Kč	Provedení: konstrukční deska LTD, hrana DUB; stolová deska Compact C166 FA Calacatta; stolová podnož centrální kovová, dokončení kmxt.	FORM, spol. s r.o.
	Židle do čítárny	8,0	ks	8 425,00 Kč	67 400 Kč	Konstrukce z masivního dubového ohýbaného dřeva, olejovaný povrch, sedák + opěrka dubová lisovaná ohýbaná překližka, celková výška židle - max. 80 cm, sedadlová výška - max. 46 cm, šířka sedadla - max. 43,5cm, hloubka sedadla - max. 40cm, plastové kluzáky v bílé barvě	FORM, spol. s r.o.
T14	Nástěnná vitrina	3,0	sd	152 300,00 Kč	456 900 Kč	Provedení: celokovová atyp konstrukce s posuvnými čely z hliníkových rámečků s prosklením, sklo bezpečnostní connex, výplň vitrín magnetickými deskami homapal.	FORM, spol. s r.o.
T24	Nástěnná závěsná kolejnice s háčky, poličkami a vývěsnými štíty pro reklamu zavěšenými na kožených poučkách.	10,5	bm	17 937,00 Kč	188 339 Kč		FORM, spol. s r.o.
T29	Knihovna barevná 2330x540x3000 mm.	1,0	ks	171 225,00 Kč	171 225 Kč	Provedení: konstrukce z dubových přeplátovaných hranolků, police Compact C166 FA.	FORM, spol. s r.o.
T30	Knihovna přírodní 1895x540x3000 mm.	1,0	ks	138 390,00 Kč	138 390 Kč	Provedení: konstrukce z dubových přeplátovaných hranolků, police Compact C166 FA.	FORM, spol. s r.o.
T28	Opláštění ostrůvku - zástěna pro gastro 3470x910x1000 mm.	1,0	sd	301 226,00 Kč	301 226 Kč	Provedení: nosná kovo konstrukce, opláštěna Technistone.	FORM, spol. s r.o.
T25, T27	Lišta se závěsnou polici a háčky, dl. 1270 mm.	2,0	sd	12 370,00 Kč	24 740 Kč		FORM, spol. s r.o.
T15-06	Nástěnná kolejnice zápultí kavárny, dl. 5500 mm; závěsné police a háčky.	1,0	sd	49 270,00 Kč	49 270 Kč		FORM, spol. s r.o.
T25, T27	Skříň pro odpadkové koše na třídění odpadu vel. 1275x425x900 mm.	2,0	ks	51 565,00 Kč	103 130 Kč	Provedení: korpus LTD, hrany ABS; dvířka dýha dub; půda Compact C166 FA.	FORM, spol. s r.o.
	<b>Celkem</b>				<b>1 998 830 Kč</b>		

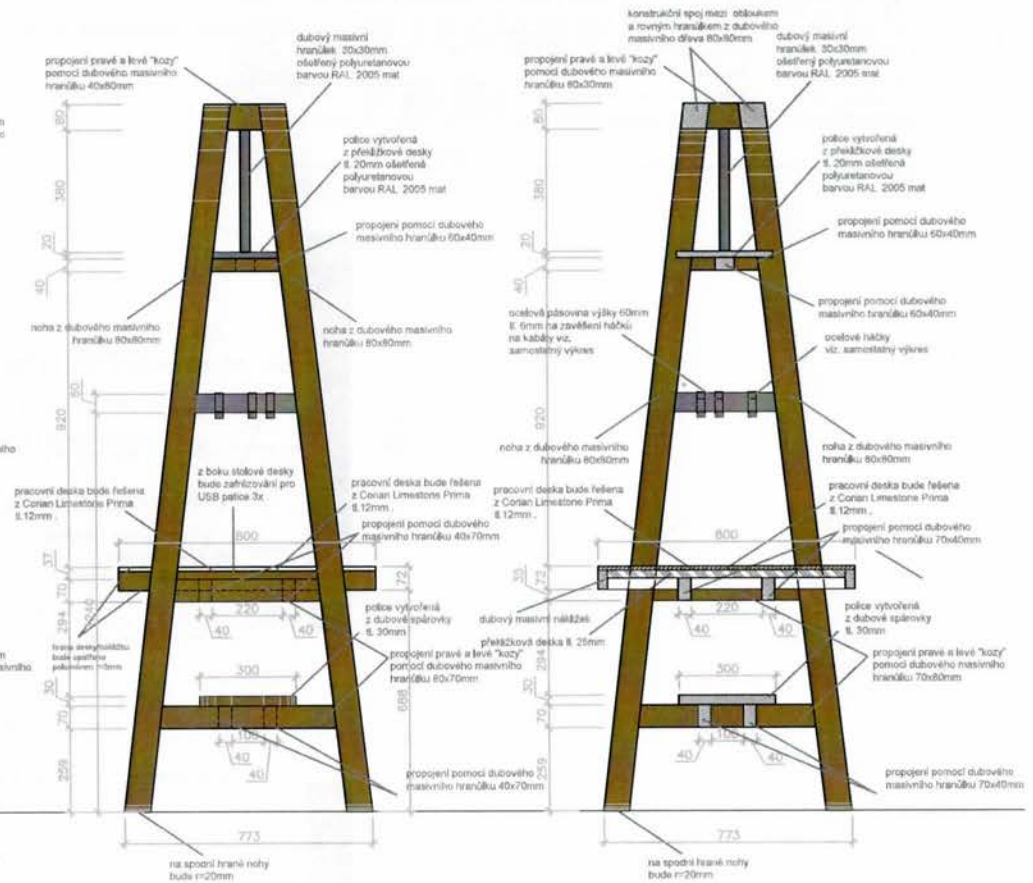
Kalkulace obsahuje veškeré náklady, zejména náklady za montáž, náklady spojené s dopravou materiálu a přepravou osob na místo stavby, náklady za horizontální a vertikální manipulace s materiálem na stavbě a náklady na zaměření stavby a zhotovení prováděcí dokumentace.

přední pohled

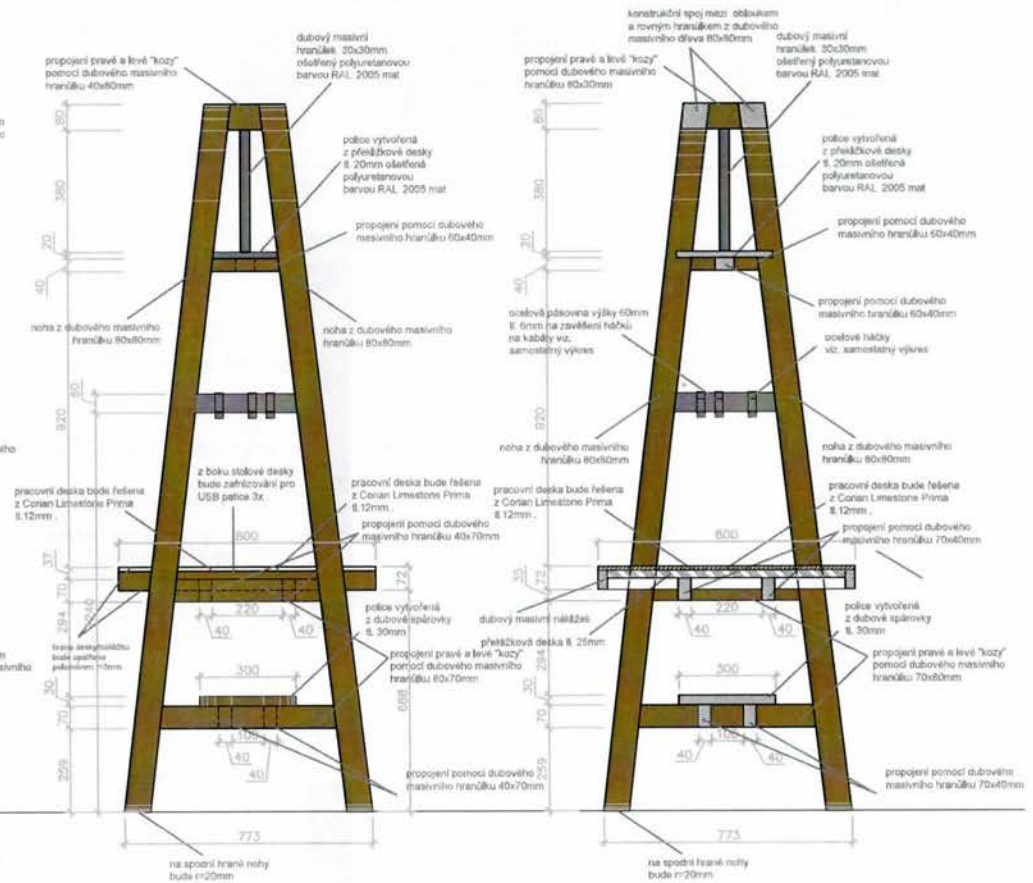
POZNÁMKA: Povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt. Zaměčnické kovové prvky budou ošetřeny komaxilovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstruktční řešení a elektroinstalaci řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



levý pohled

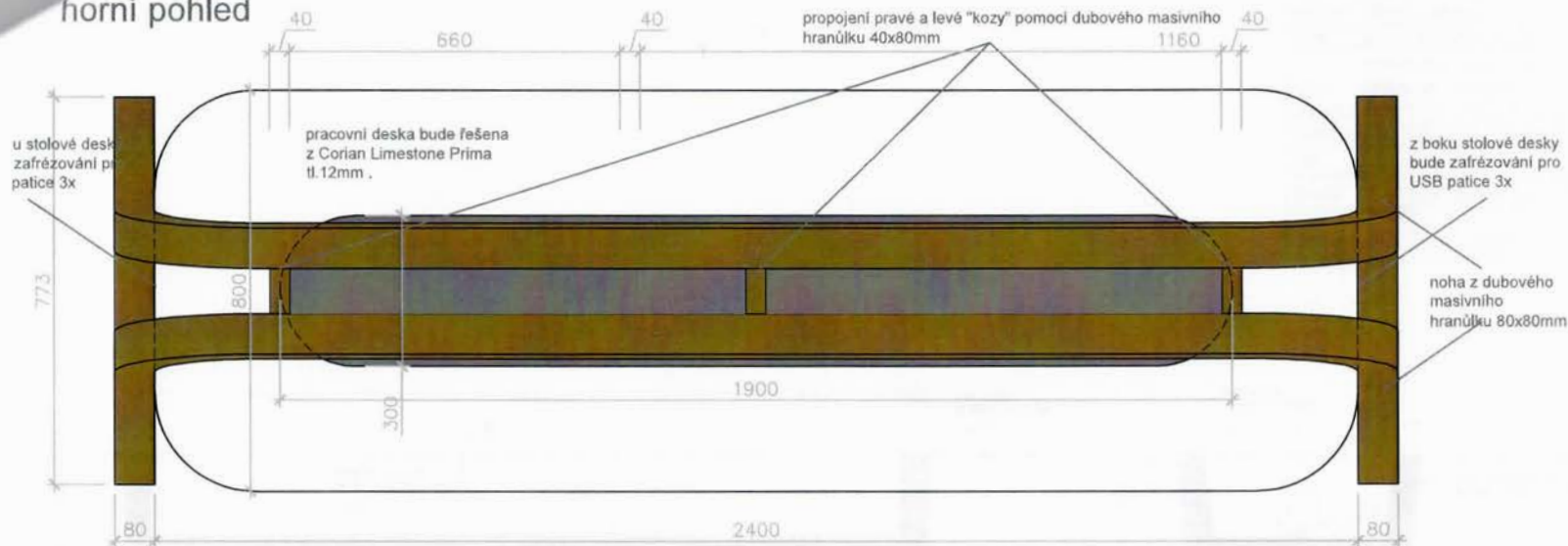


řez A - A'

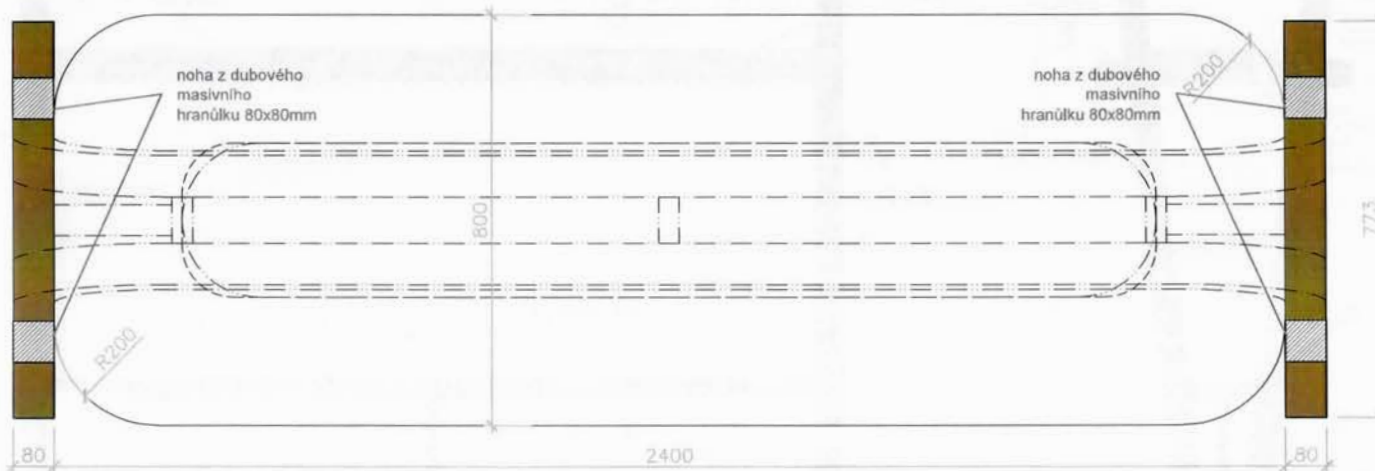


Revize:	REV_180420	č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	—		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobililáře	Měřítko:	1:16
	T01 Stůl koza 2400mm	Část PD	A.1.2
		č. výkresu	T01-01

# horní pohled



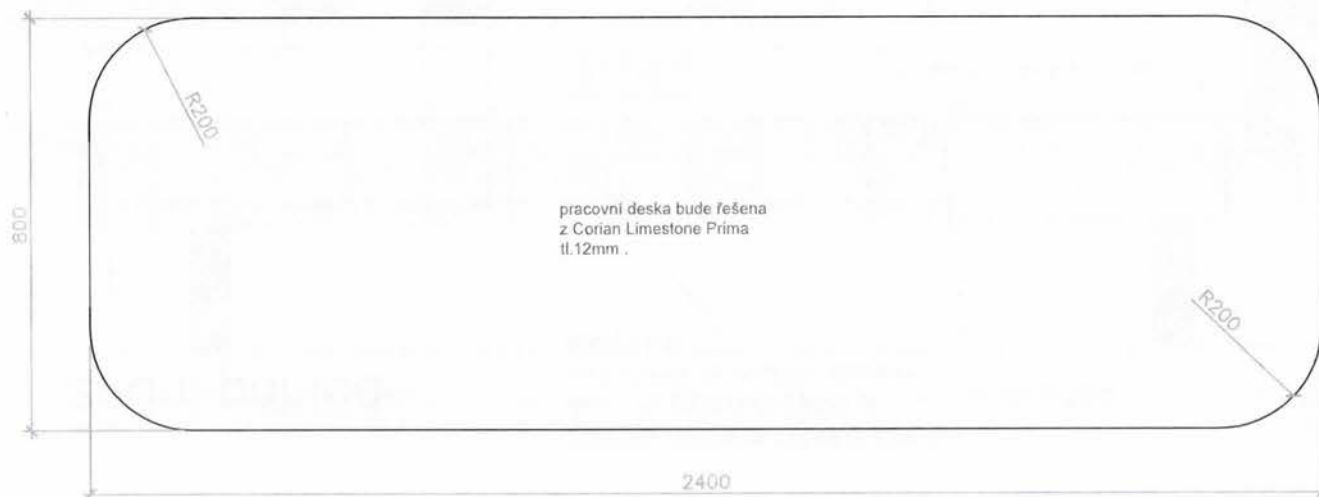
## řez B - B'



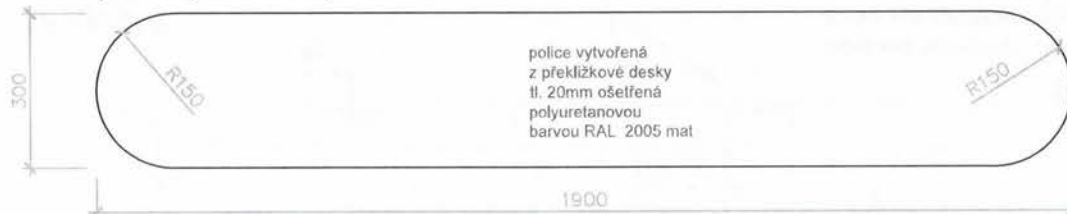
Revize:	REV_180420	Č. paré:
Krešil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát: 2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDII II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum: 04/2018
Část:	A.1 - Architektonické a stavební technické řešení	Stupeň: STUDIE
Výkres:	Výkres mobiláře	Měřítko: 1:10
T01 Stůl koza 2400mm		Část PD: A.1.2
		Č. výkresu: T01-02



### půdorys stolová deska



### půdorys horní police



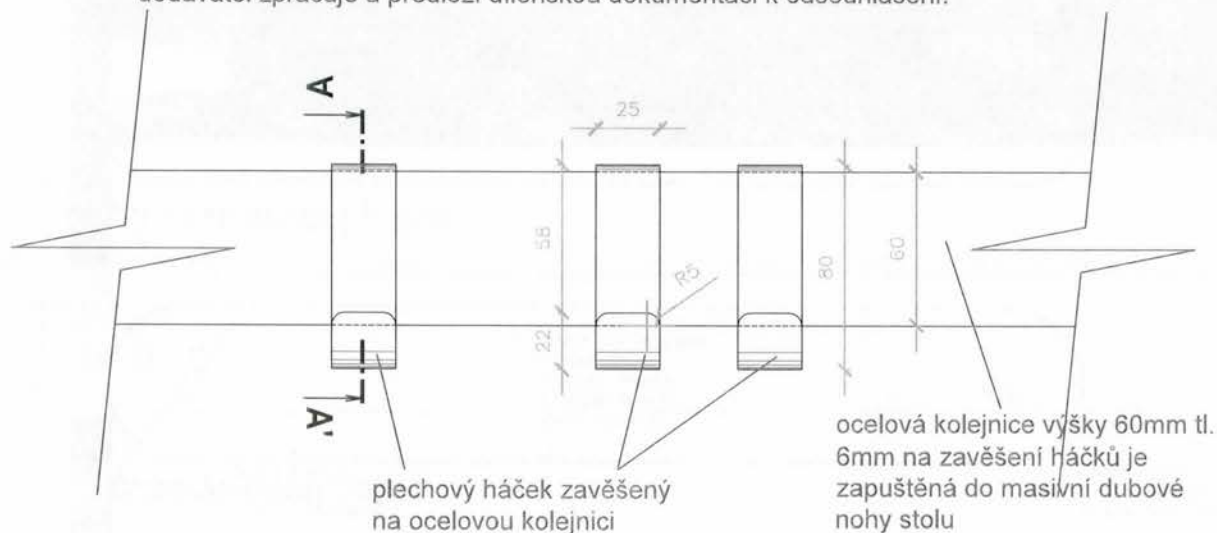
### půdorys spodní police



Revize:	REV_180420	C. poř.:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiliáře T01 Stůl koza 2400mm	Měřítko:	1:10
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T01-03

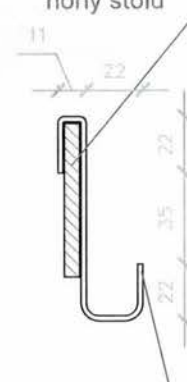
# přední pohled

POZNÁMKA: Záměčnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



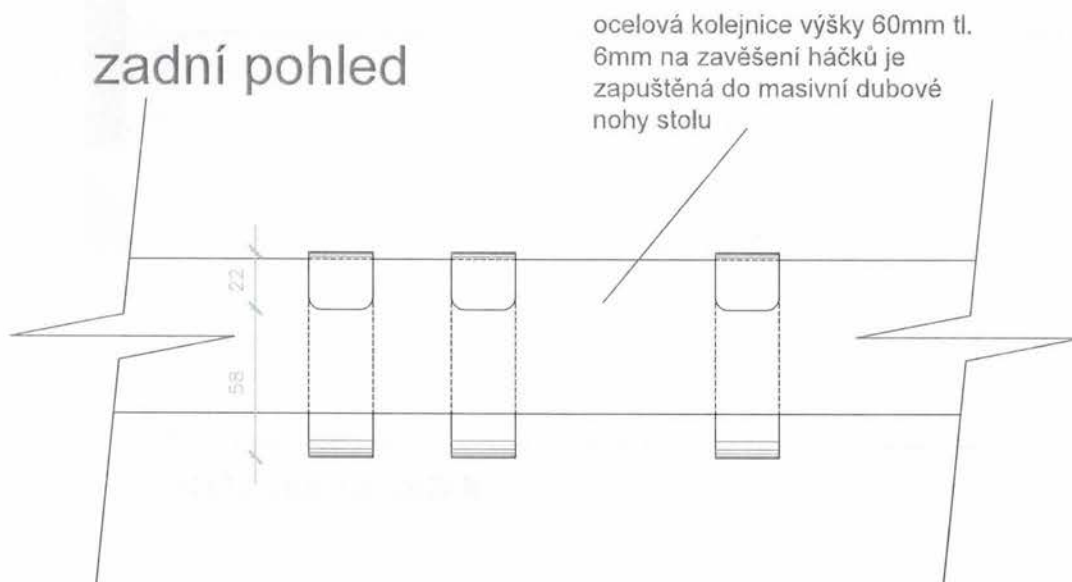
# řez A - A'

ocelová kolejnice výšky 60mm tl. 6mm na zavěšení háčků je zapuštěná do masivní dubové nohy stolu



plechový háček zavěšený na ocelovou kolejnici

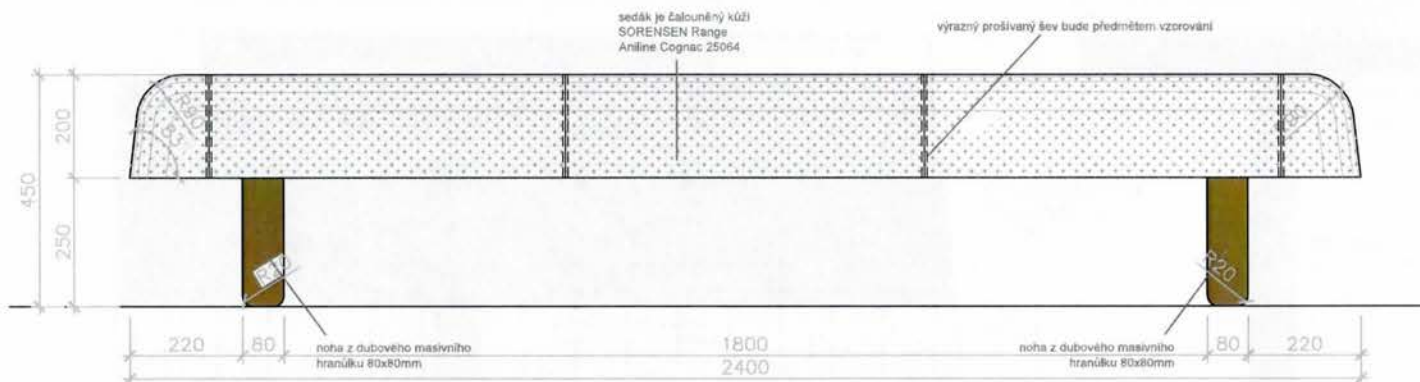
# zadní pohled



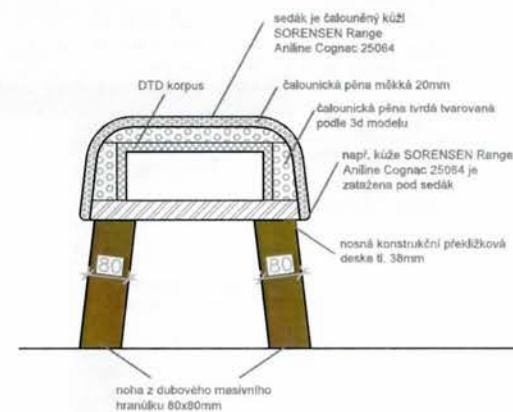
Revize:	REV_180420	Č. paré:	
Kreslí:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiláře T01 Stůl koza 2400mm	Měřítko:	1:2
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T01-04

## přední pohled

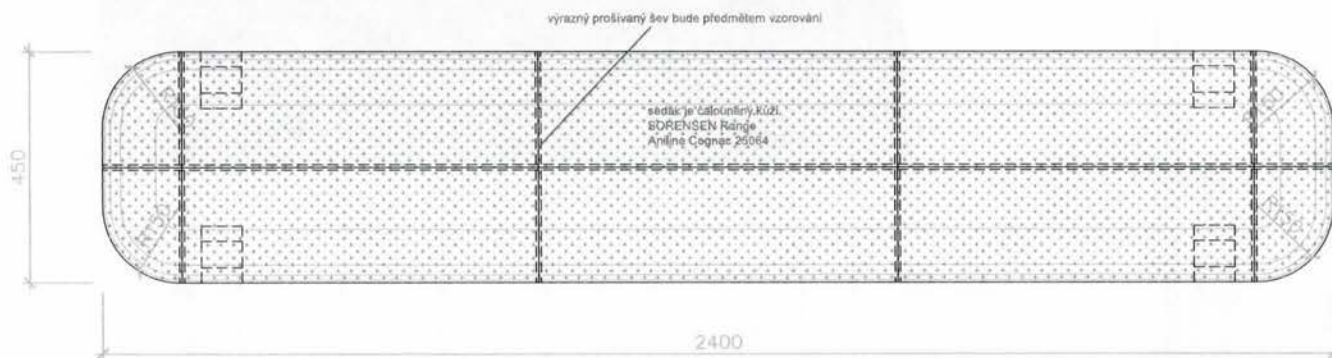
POZNÁMKA: povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt. Záměčnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



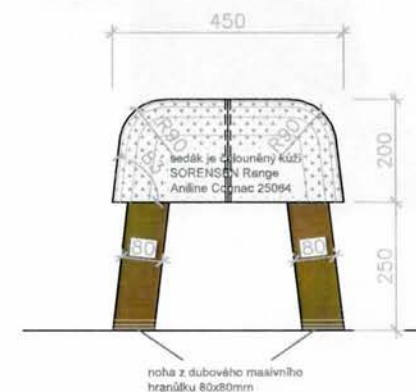
## řez A - A



## půdorys



## boční pohled



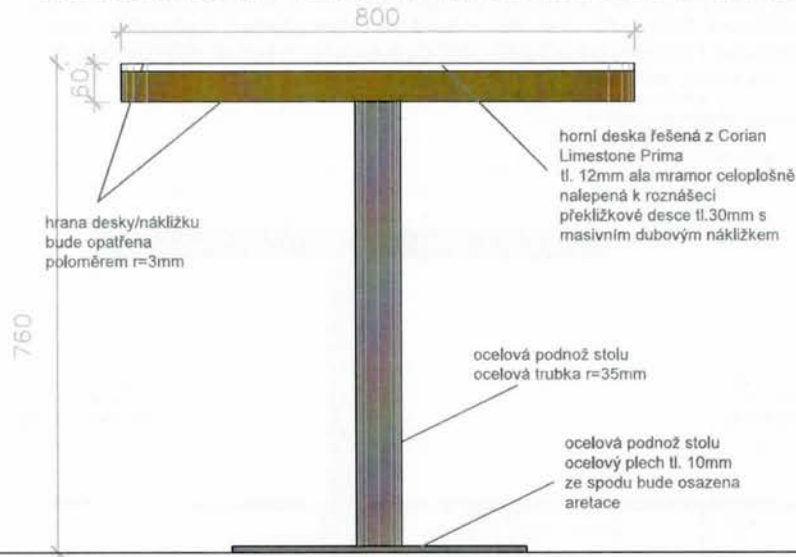
Revize:	REV_180420	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 15, Praha 1
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	IČ: 28180275
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	www.iostudio.cz
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát: 2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDII II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum: 04/2018
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň: STUDIE
Výkres:	Výkres mobiláře T02 Sezení koza 2400mm	Měřítko: 1:16
		Část PD A.1.2
		Č. výkresu T02-01



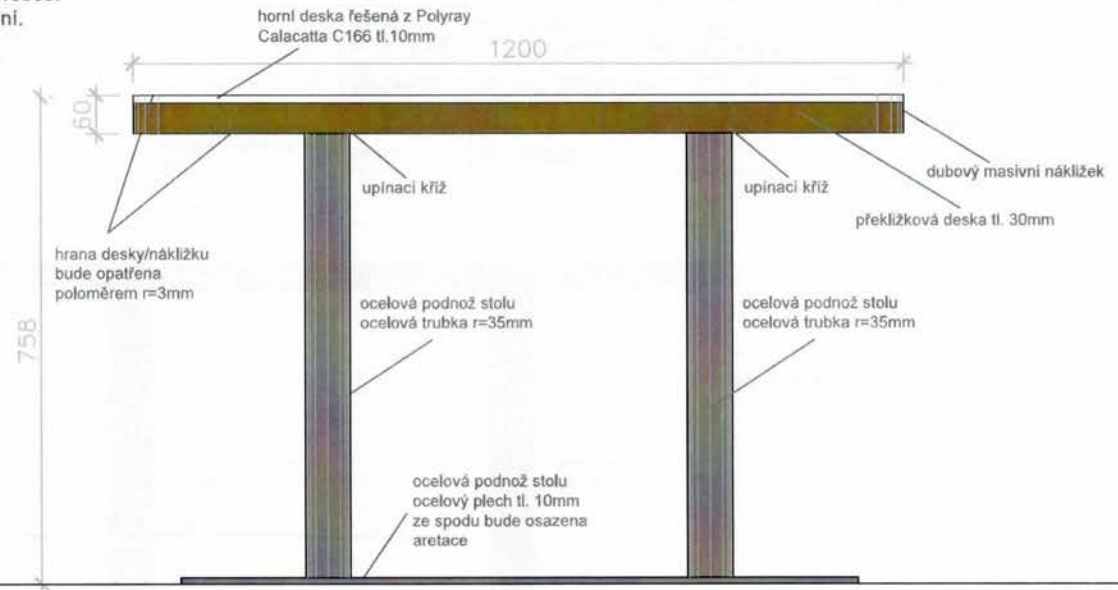


## levý pohled

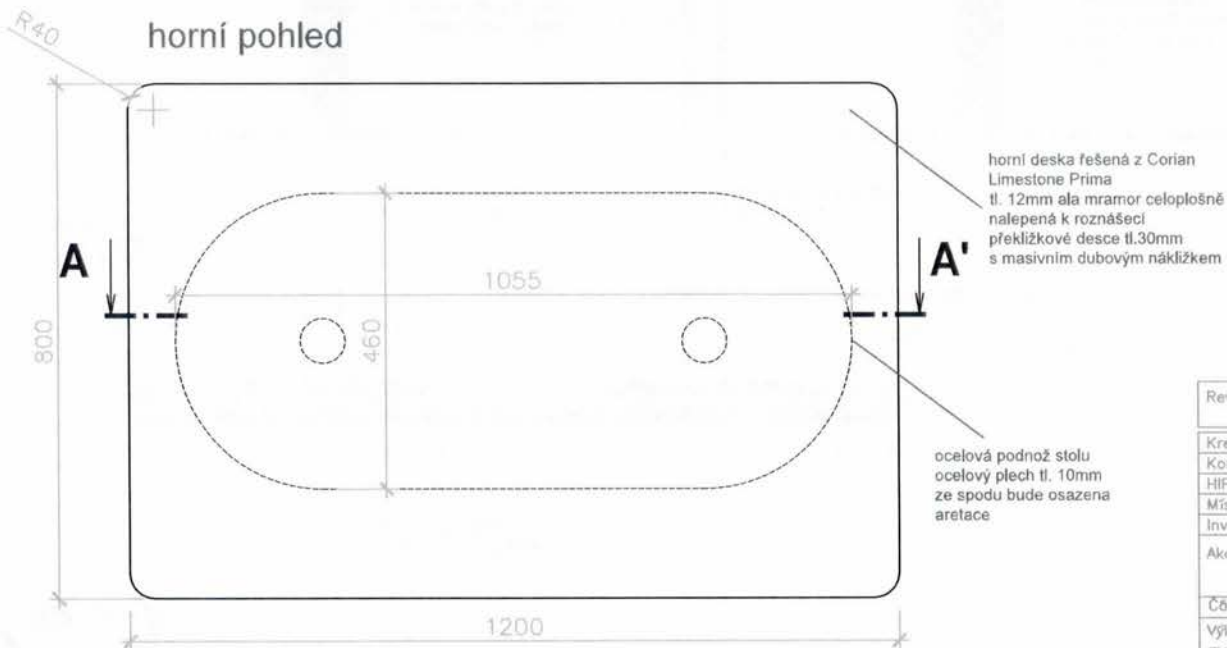
POZNÁMKA: povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt. Záměčnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstruktivní řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dilenskou dokumentaci k odsouhlasení.



## přední pohled

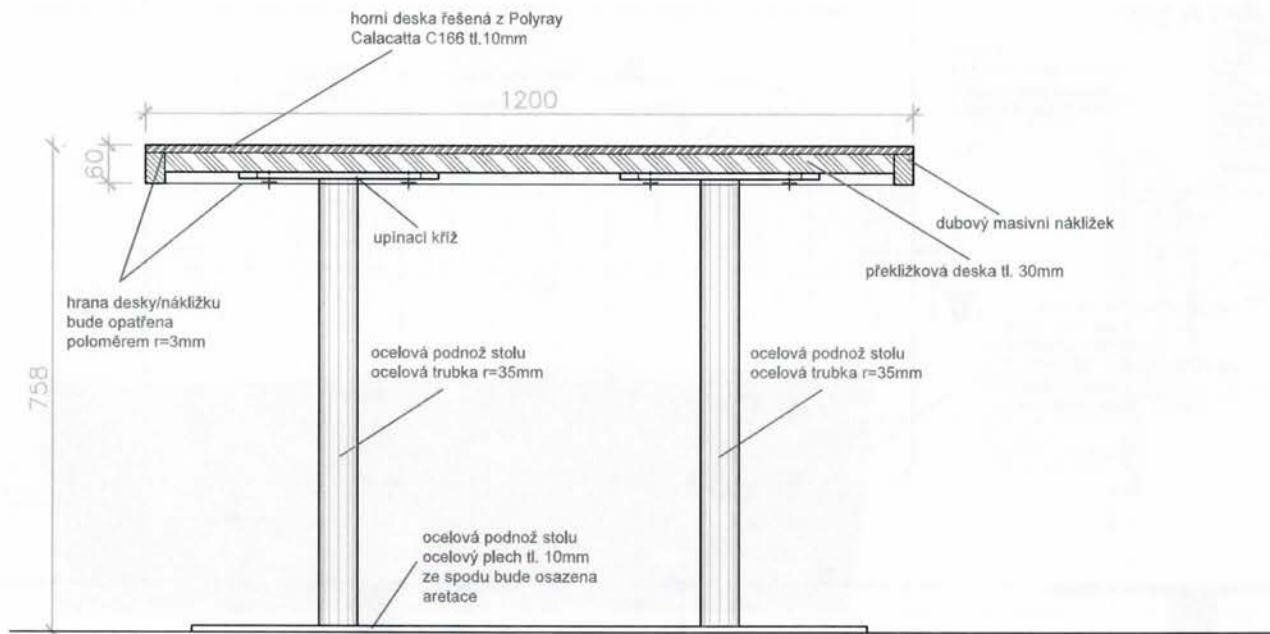


## horní pohled



Revize:	REV_180420	Č. paré:	
Kreslí:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek		
HIP:	—		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIJ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiláře	Měřítko:	1:8
T11 Stůl 1200x800mm		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T11-01

# řez A - A



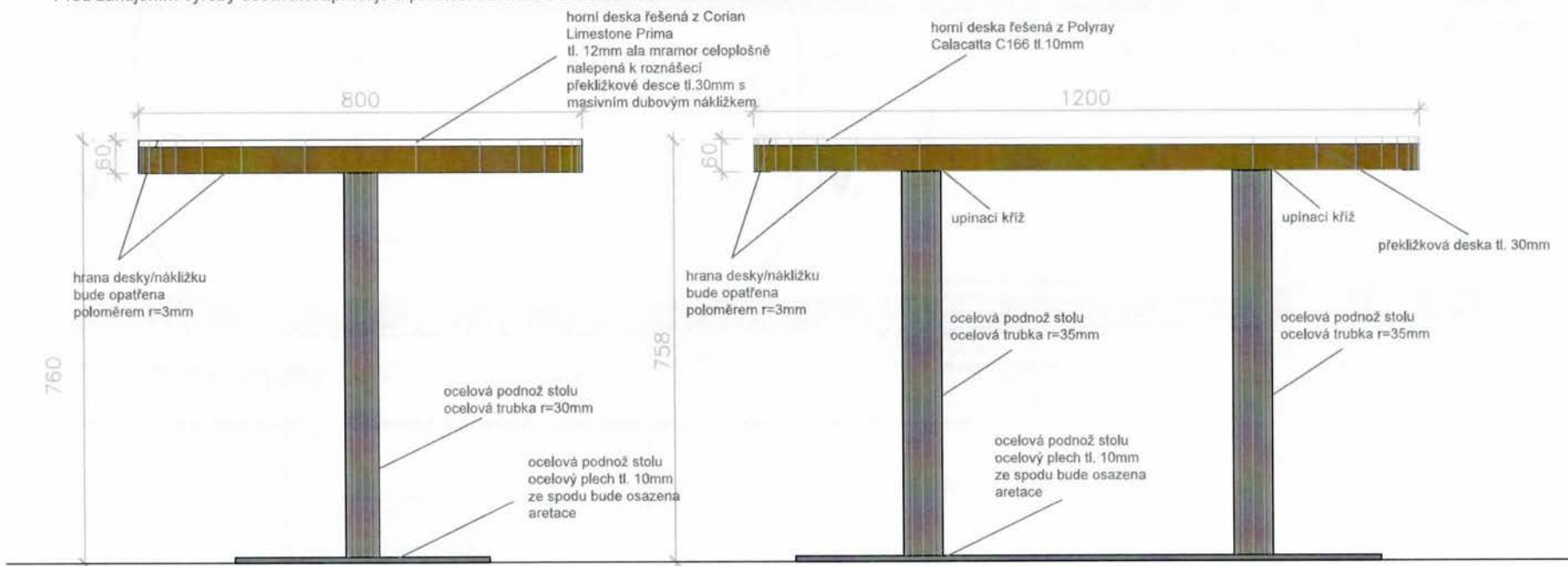
Revize:	REV_180420	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Formát:	2x A4
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Datum:	04/2018
Výkres:	Výkres mobiláře T11 Stůl 1200x800mm	Stupeň:	STUDIE
		Mapitka:	1:8
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T11-02



## levý pohled

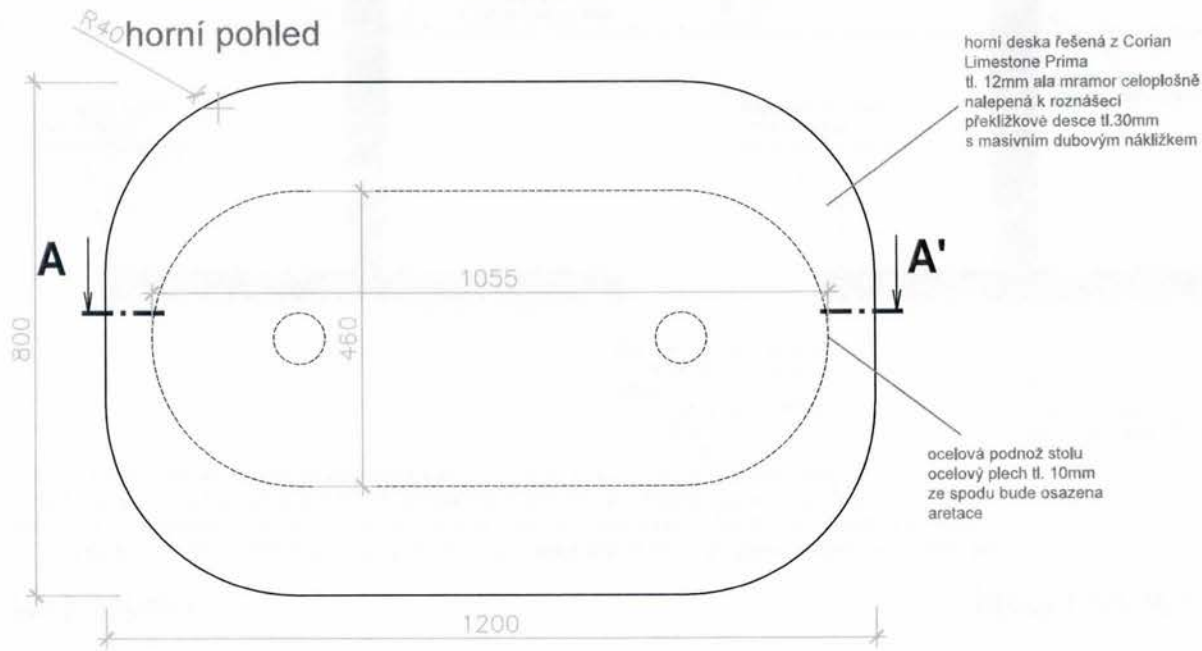
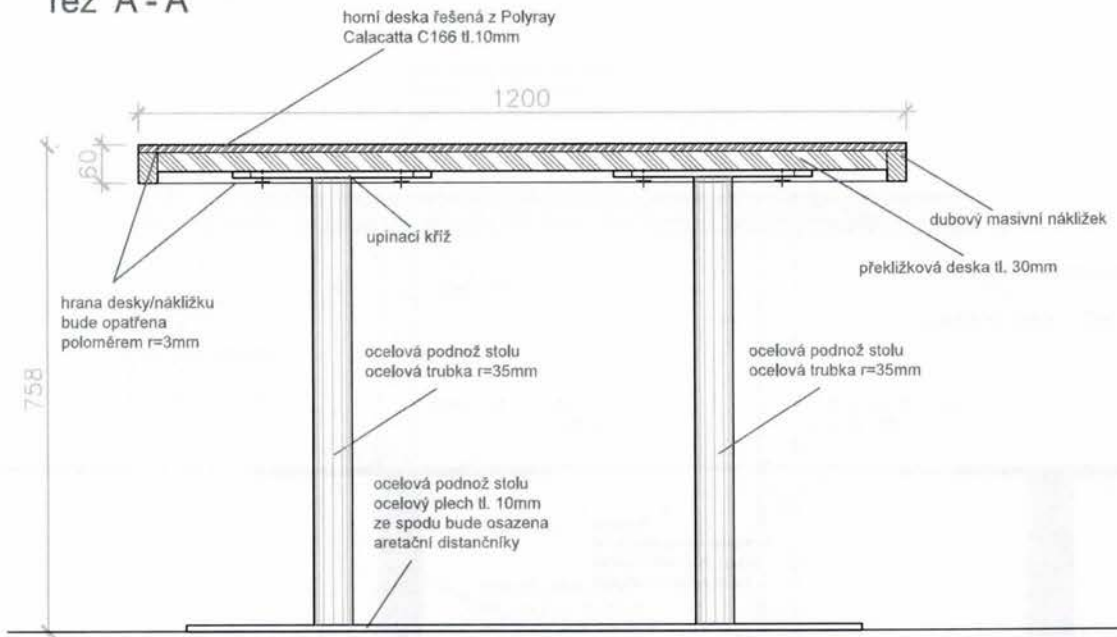
## přední pohled

POZNÁMKA: povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt. Záměčnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



Revize:	REV_180420	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Rodek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Formát: 2x A4
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Datum: 04/2018
Výkres:	Výkres mobiliáře T12 Stůl 1200x800mm zaoblený	Stupeň: STUDIE
		Měřítko: 1:8
		Část PD: A.1.2
		Č. výkresu: T12-01

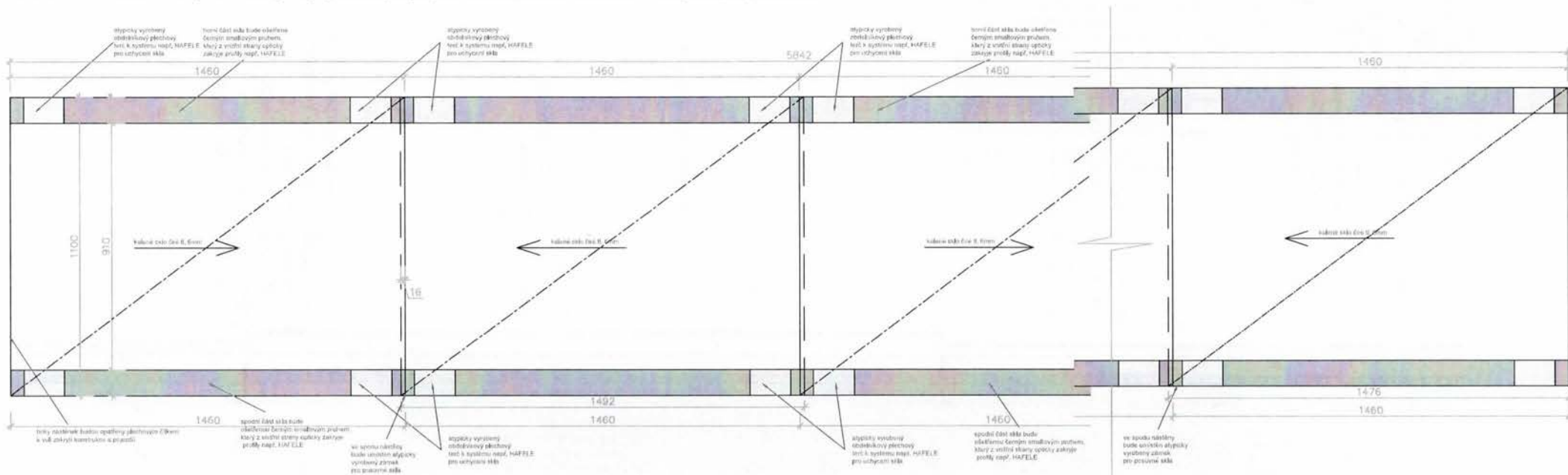
# řez A - A



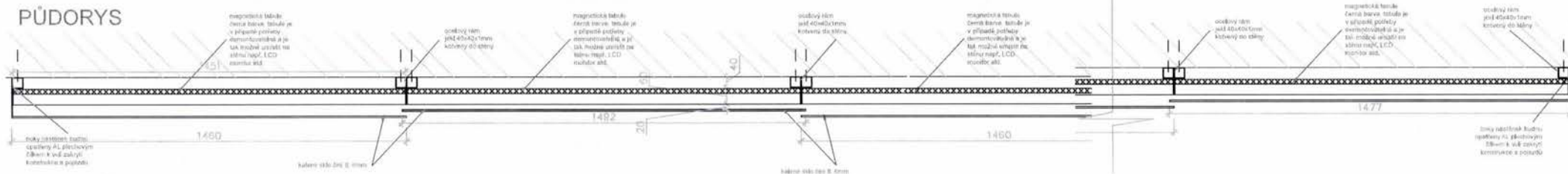
Revize:	REV_180420	č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opětalova 16, Praha 1
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIJ II interiérový návrh vstupních prostor atria	Formát: 2x A4 Datum: 04/2018 Stupeň: STUDIE
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Měřítko: 1:8
Výkres:	Výkres mobiláře T12 Stůl 1200x800mm zaoblený	Část PD A.1.2 č. výkresu T12-02

# PŘEDNÍ POHLED

POZNÁMKA: Záměrné kovové prvky budou ošetřeny koxalovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení a elektroinstalaci řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení. Prostor je nutné před výrobou zaměřit.



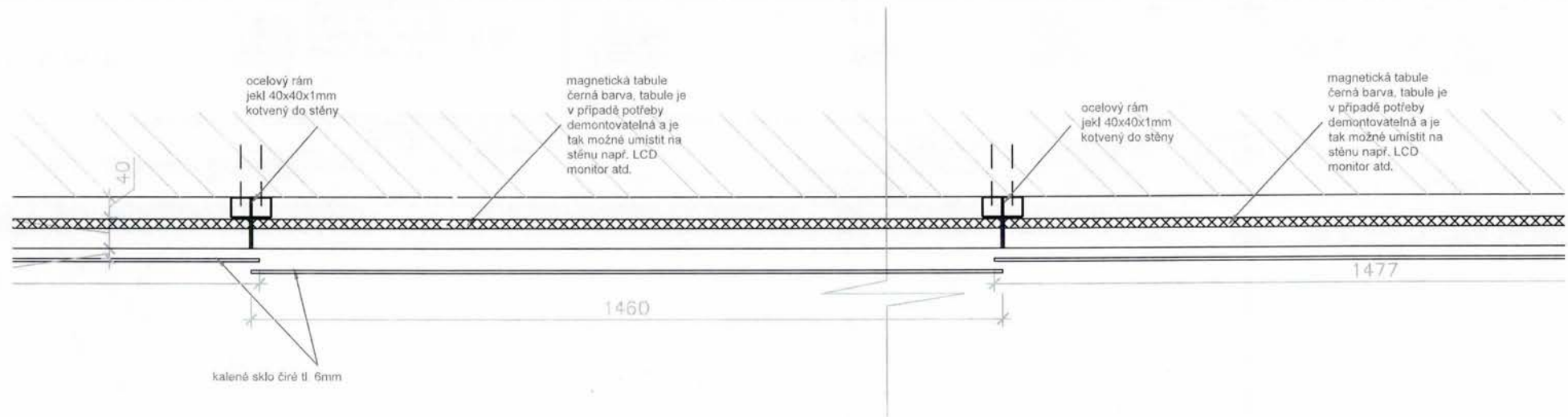
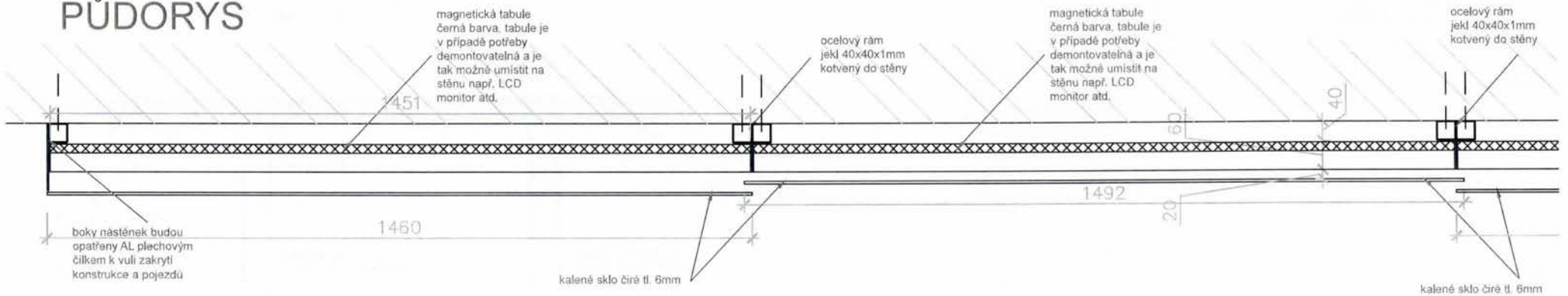
# PŮDORYS



Revize:	REV_180420	C. por.:
Kreslí:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 26180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Lukáš Krátek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II interiérový návrh vstupních prostor obce	Formát: A4 Datum: 04/2016 Stupeň: STUDIE
Část:	A.1 - Architektonické a stavební technické řešení	Měřítko: 1:10
Výkres:	Výkres mobilní	Číslo PD: A.1.2
	T14 Nástěnné vitřina	C. výkres: T14-01

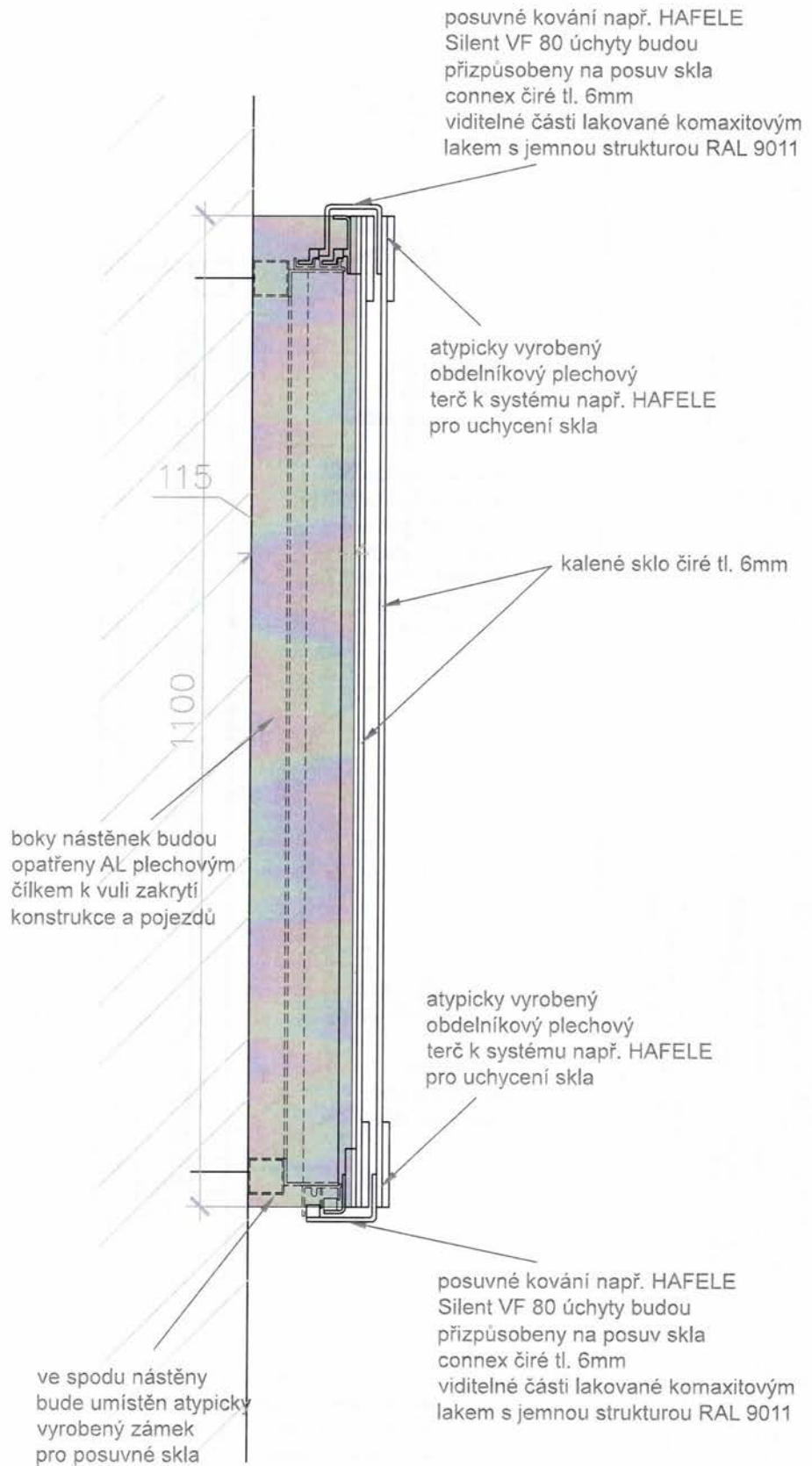


# PŮDORYS



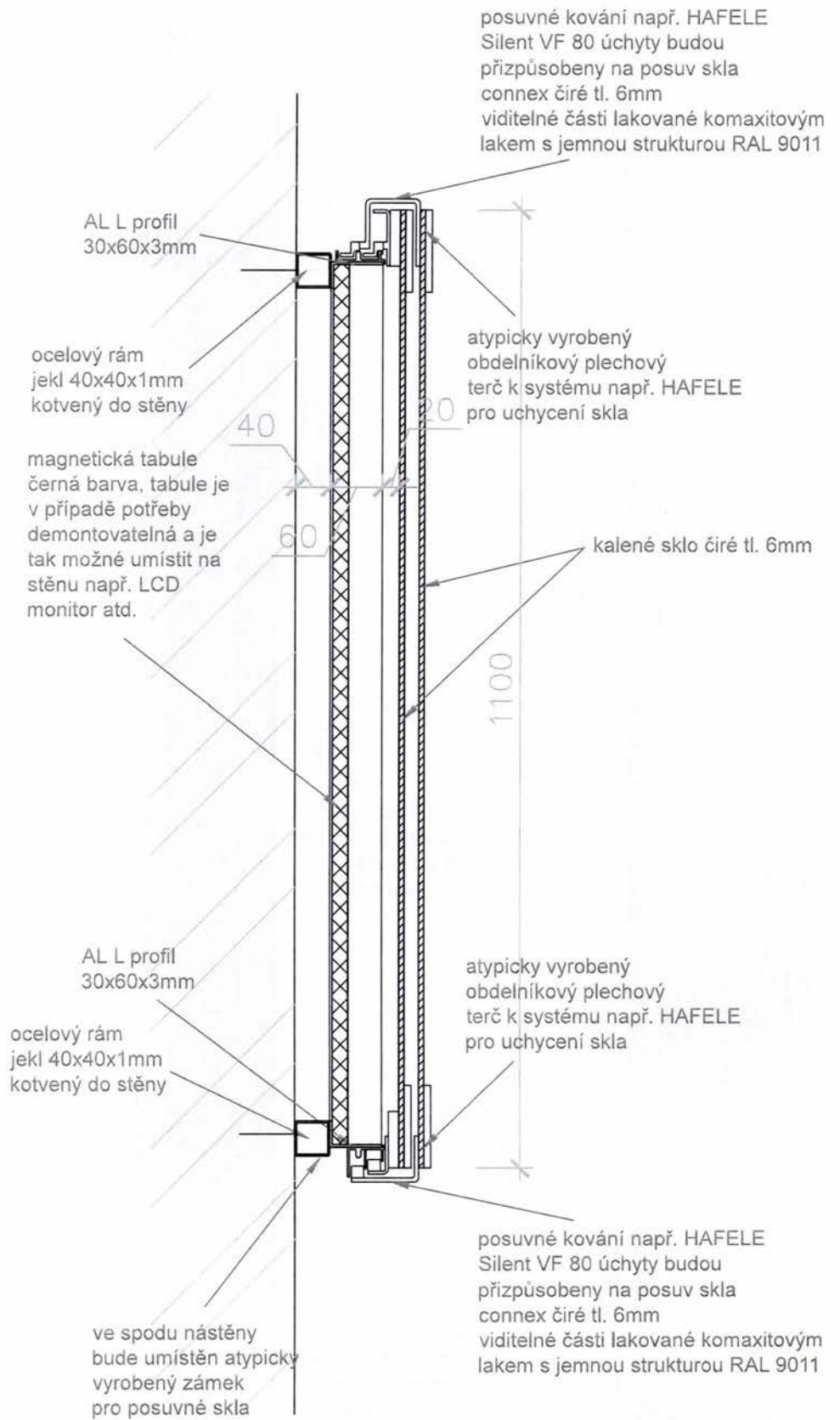
Revize:	REV_180420	Č. porá:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	iD Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek		
HiP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobilieře T14 Nástěnná vitrina	Mřítko:	1:8
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T14-02

# BOČNÍ POHLED



Revize:	REV_180420	Č. poré:	
Kreslí:	Ing. Radek Břichu	IO Studio, s.r.o.	
Kontroluje:	Ing. arch. Lukáš Krztek	Opeltilova 16, Praha 1	
HIP:	-	IC: 28180275	
Město stavby:	PEF ČZU v Praze, Komýšská 129, Praha 6	www.iostudio.cz	
Investor:	ČZU v Praze, Komýšská 129, Praha 6		
Alce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II	Formát:	2x A4
	Interiérový návrh vstupních prostor a tria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUPE
Výkres:	Výkres mobilifere	Měřítko:	1:5
	T14 Nástěnná vitřina	Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T14-03

# SVISLÝ ŘEZ



Revizor:	REV_180x20	Č. paré:	
Kreštil:	Ing. Radek Bidlo		
Kontroloval:	Ing. arch. Luko Krizek		
Hip:			
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Komenského 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Komenského 129, Praha 6		
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II		
	Interiérový návrh vstupních prostor dvíř		
Část:	A1 - Architektonické a stavební technické řešení		
Výřez:	Výřez mobiláře	Část PD	A.1.2
	T14 Nástěnná vitřina	Č. výřezu	T14-04
		ID Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.istudio.cz	
		Formát: 2x A4 Datum: 04/2018 Stupeň: STUDIE Měřítko: 1:5	



# přední pohled

POZNÁMKA: Záměšnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstruktivní řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



ocelová kolejnice výšky 120mm tl. 6mm je zavěšená na stěnu pomocí ocelových konzolek chemicky kotvených do stěny

plechová police zavěšená ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu

plechový háček zavěšený na ocelovou kolejnici

# horní pohled

odsazení kolejnice od stěny je 50mm vytvořené nosných konzolek z plochého ocelového profilu 60x6mm chemicky kotvených do stěny



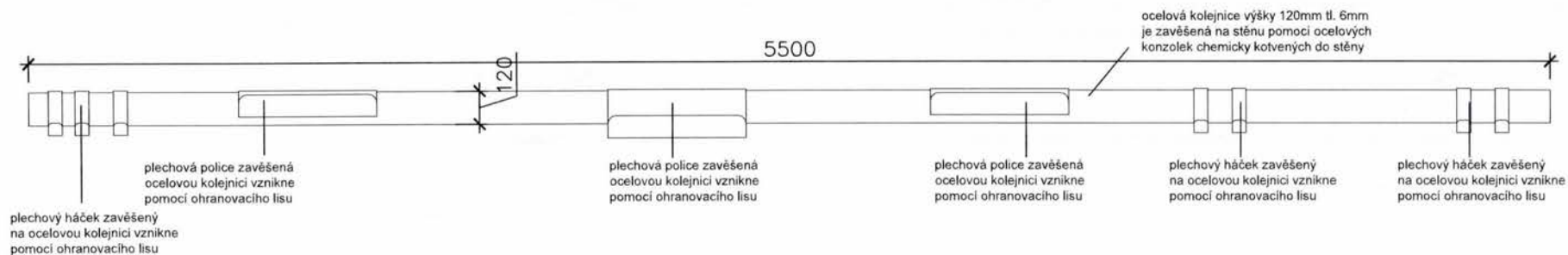
plechový háček zavěšený na ocelovou kolejnici

plechová police zavěšená ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu

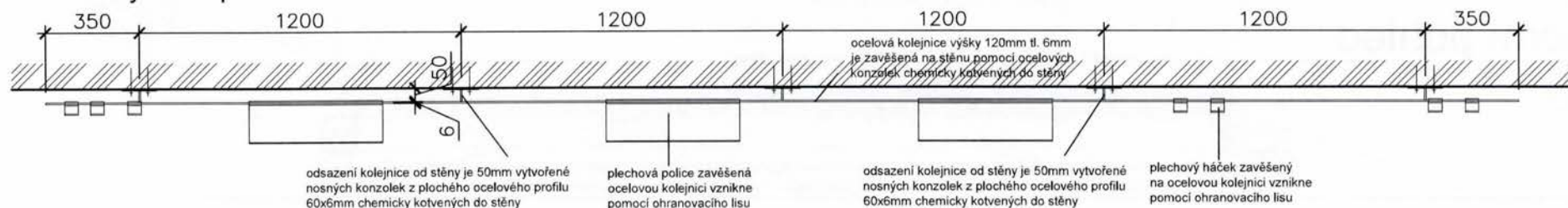
Revize:	REV_180420	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Řádek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor a tria	Formát: 2x A4
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Datum: 04/2018
Výkres:	Výkres mobilniere	Stupeň: STUDIE
T15 Nástěnná kolejnice		Měřítko: 1:4
		Část PD: A.1.2
		Č. výkresu: T15-01

## Celkový pohled

POZNÁMKA: Záměšnické kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení a elektroinstalaci řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dilenskou dokumentaci k odsouhlasení. Prostor je nutné před výrobou zaměřit.



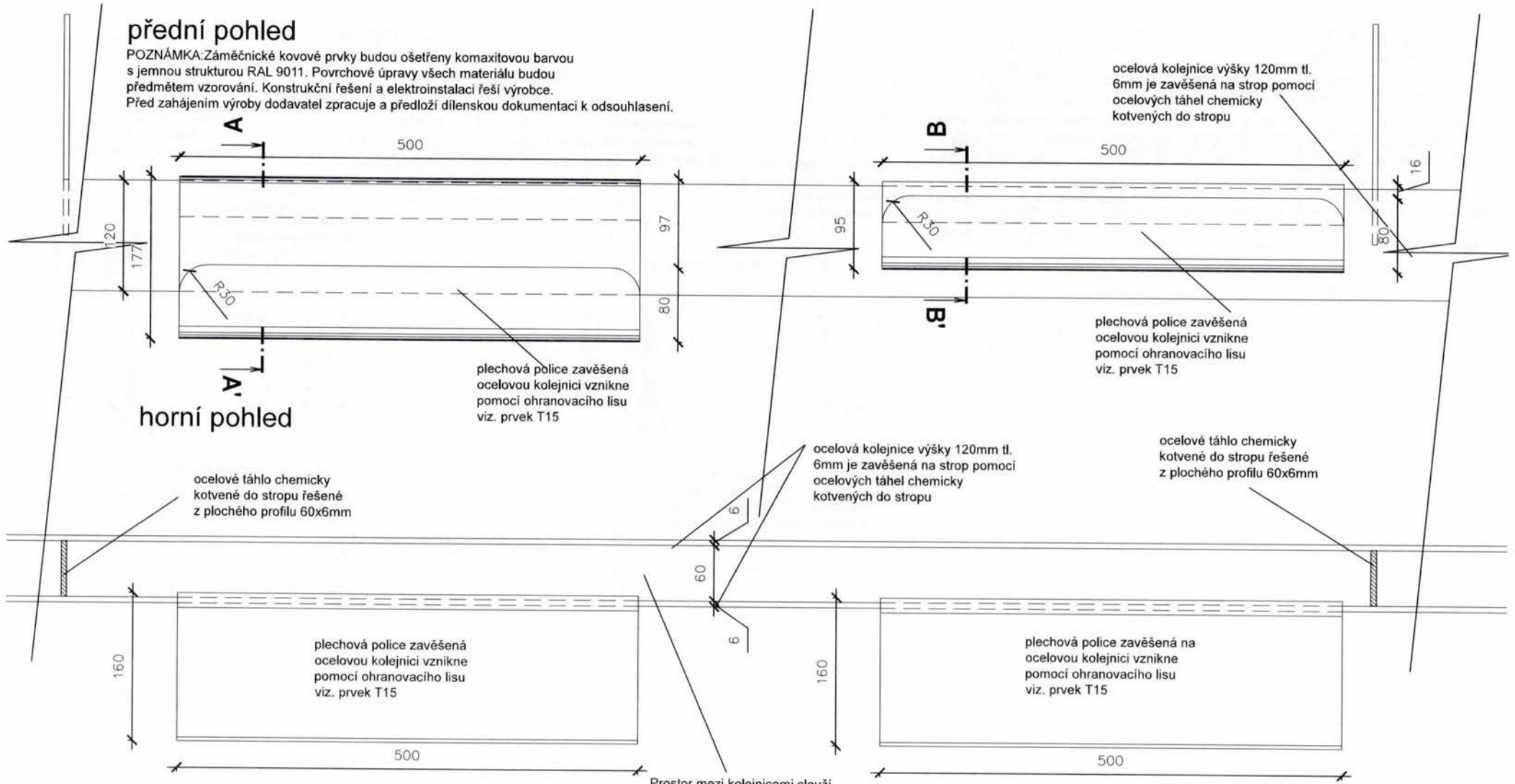
## Celkový horní pohled



Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 iČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křižek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDII II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobilizace T15 Nástěnná kolejnice zápultí kavárny	Měřítko:	1:16
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T15-06

# přední pohled

POZNÁMKA: Záměrné kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení a elektroinstalaci řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.



# horní pohled

ocelová kolejnice výšky 120mm tl. 6mm je zavěšená na strop pomocí ocelových táhel chemicky kotvených do stropu

plechová police zavěšená ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu viz. prvek T15

plechová police zavěšená ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu viz. prvek T15

ocelové táhlo chemicky kotvené do stropu řešené z plochého profilu 60x6mm

ocelová kolejnice výšky 120mm tl. 6mm je zavěšená na strop pomocí ocelových táhel chemicky kotvených do stropu

ocelové táhlo chemicky kotvené do stropu řešené z plochého profilu 60x6mm

plechová police zavěšená ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu viz. prvek T15

plechová police zavěšená na ocelovou kolejnicí vznikne pomocí ohranovacího lisu viz. prvek T15

Prostor mezi kolejnicemi slouží k umístění LED reflektorů 12V např. Zumtobel Super system  
Počet - 2x spot na 1mb kolejnice

Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 iČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6		
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIJ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Formát:	2x A4
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Datum:	04/2018
Výkres:	Výkres mobilizace T24 Zavěšená kolejnice	Stupeň:	STUDIE
		Měřítko:	1:4
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T24-01

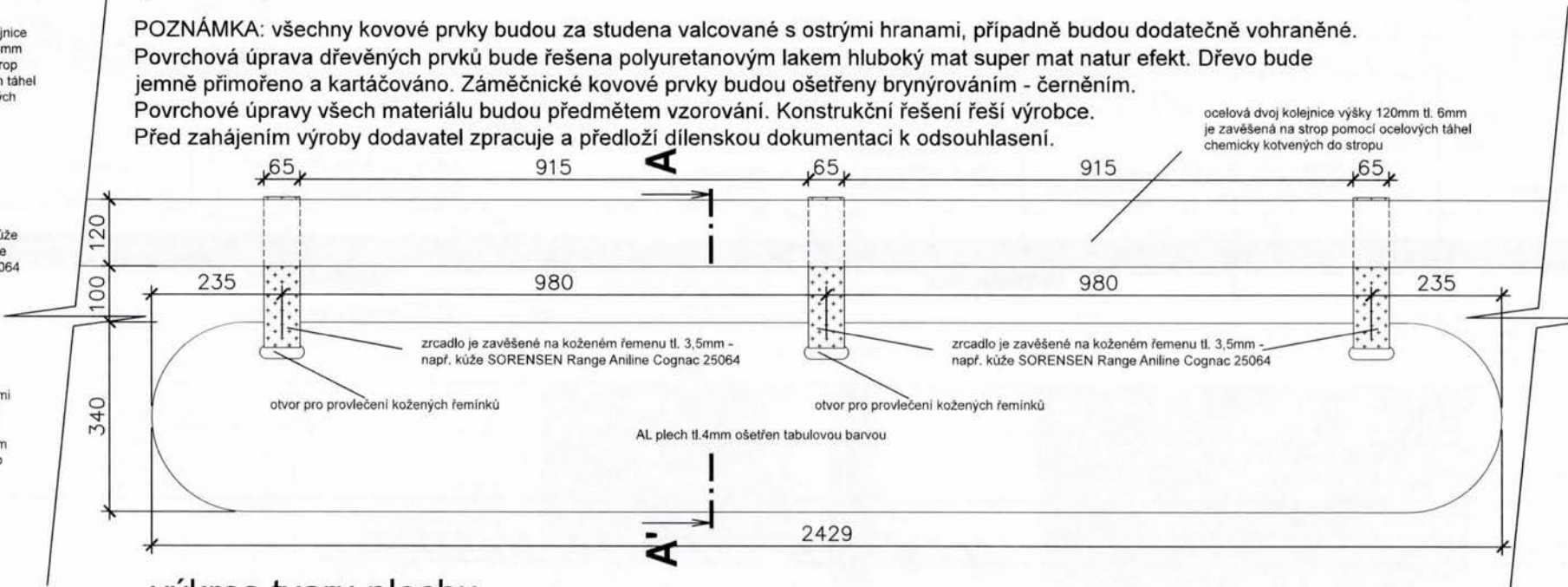
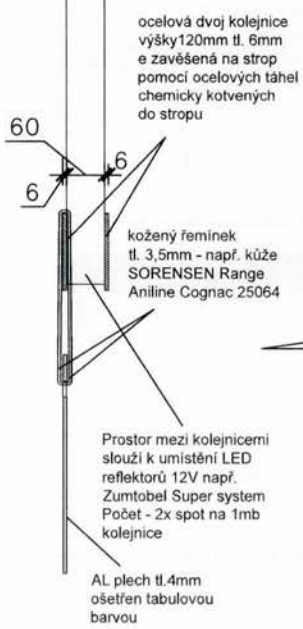




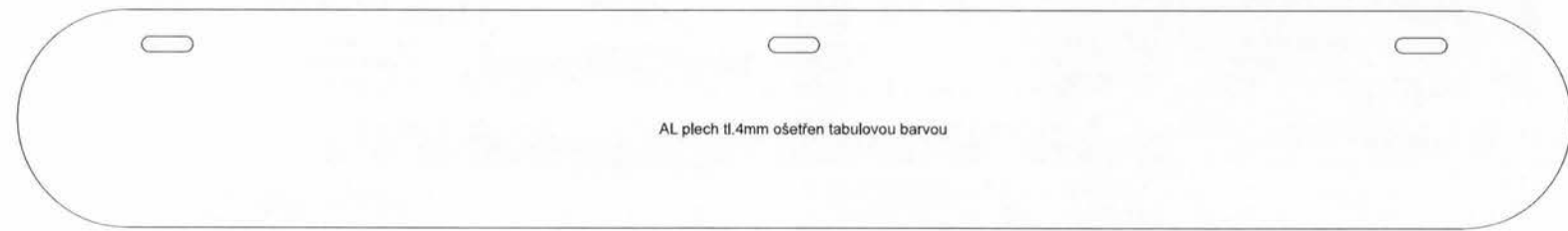
# řez B - B'

# přední pohled

**POZNÁMKA:** všechny kovové prvky budou za studena valcované s ostrými hranami, případně budou dodatečně vohraněné. Povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt. Dřevo bude jemně přimořeno a kartáčováno. Záměčnické kovové prvky budou ošetřeny brynróváním - černěním. Povrchové úpravy všech materiálu budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dilenskou dokumentaci k odsouhlasení.



## výkres tvaru plechu

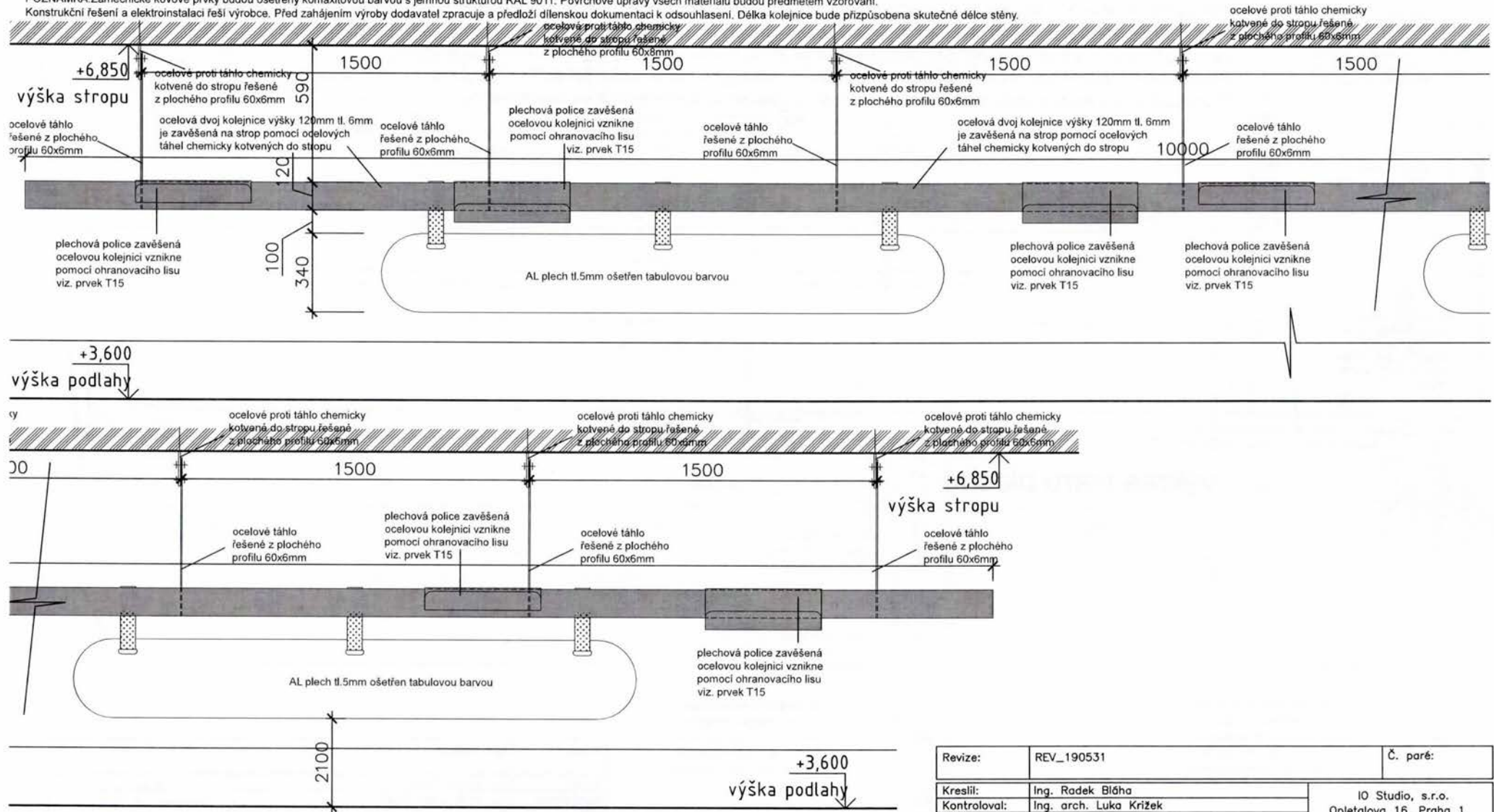


Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Formát:	2x A4
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Datum:	04/2018
Výkres:	Výkres mobiliáře	Stupeň:	STUDIE
T24 Zavěšená kolejnice		Měřítko:	1:8
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T24-03

# Celkový pohled

POZNÁMKA: Záměrně kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování.

Konstrukční řešení a elektroinstalaci řeší výrobce. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení. Délka kolejnice bude přizpůsobena skutečné délce stěny.

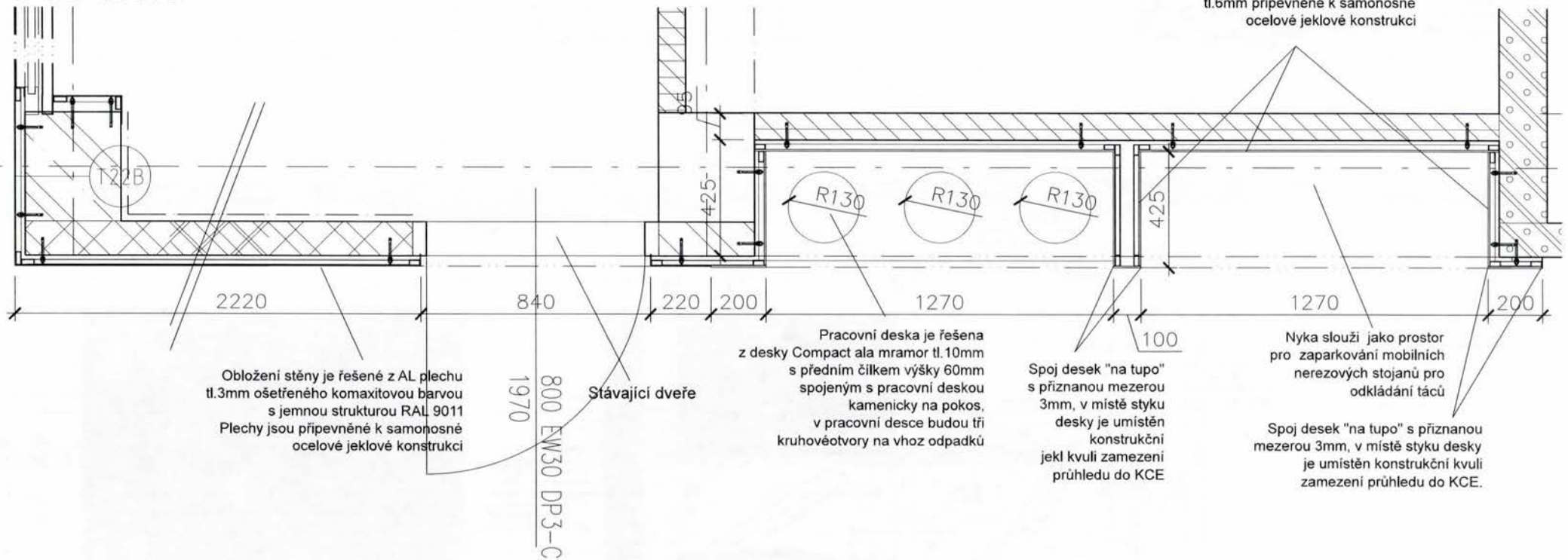


Revize:	REV_190531	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6	Formát: 2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum: 04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavební technické řešení	Stupeň: STUDIE
Výkres:	Výkres mobilidě T24 Zavěšená kolejnice	Měřítko: 1:8
		Část PD: A.1.2
		Č. výkresu: T24-04



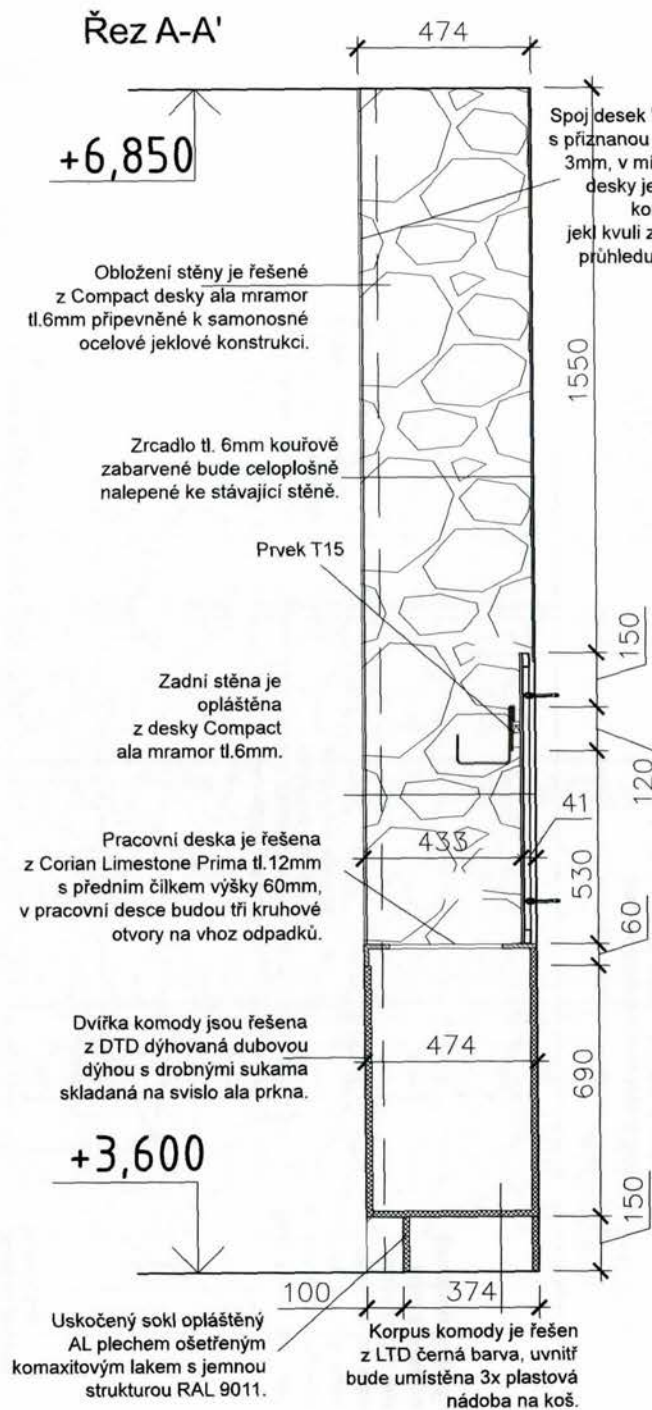
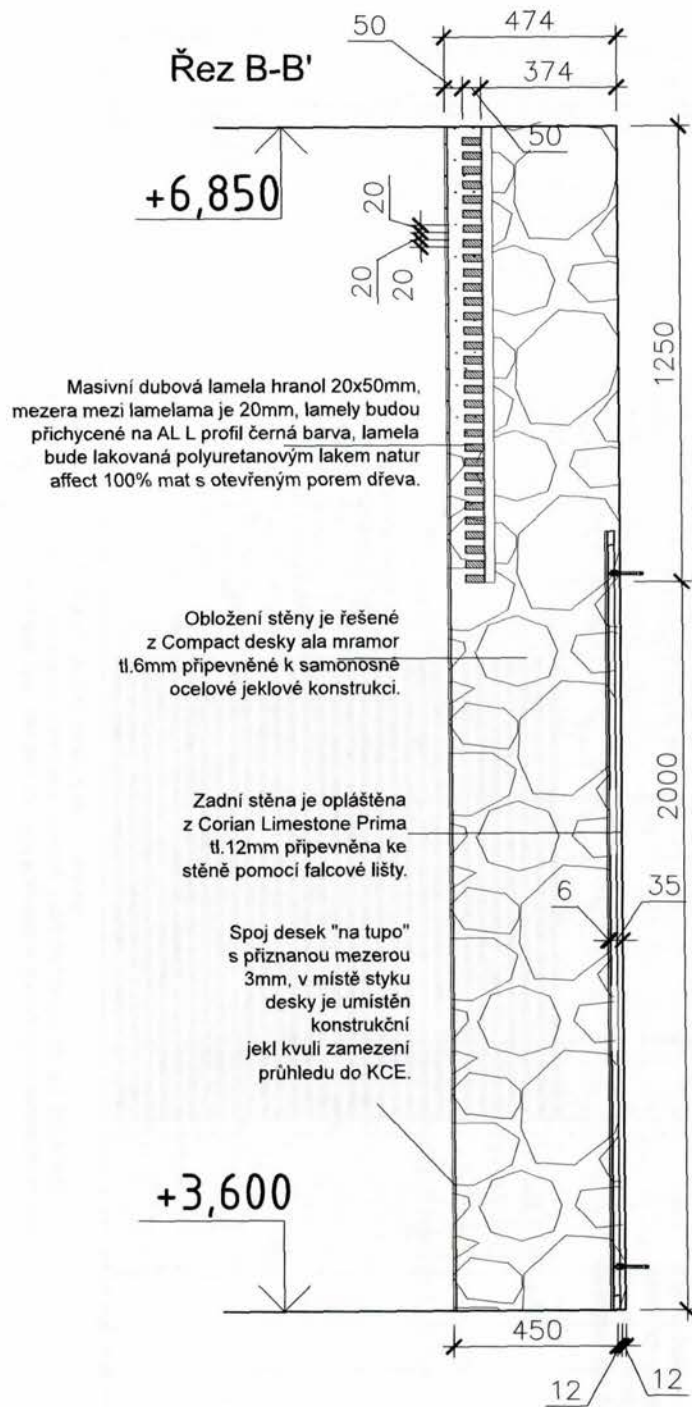


# PŮDORYS



Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Lukáš Krížek		
HIP:			
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	4x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavební technické řešení	Stupeň:	STUŽE
Výkres:	Výkres mobiliáře T25 Odpadkové sběrné centrum	Měřítko:	1:16
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T25-02





Revize:	REV_190531	Č. poré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o.
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek	Opletalova 16, Praha 1
HPP:		ČI: 28180275
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamjická 129, Praha 6	www.iostudio.cz
Investor:	ČZU v Praze, Kamjická 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II	Formát: 4x A4
	Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum: 04/2018
		Stupeň: STUDIE
Část:	A.1 - Architektonická a stavební technická řešení	Měřítko: 1:10
Výkres:	Výkres mobilifere	Část PD: A.1.2
	T25 Odpadkové sběrné centrum	Č. výkresu: T25-03





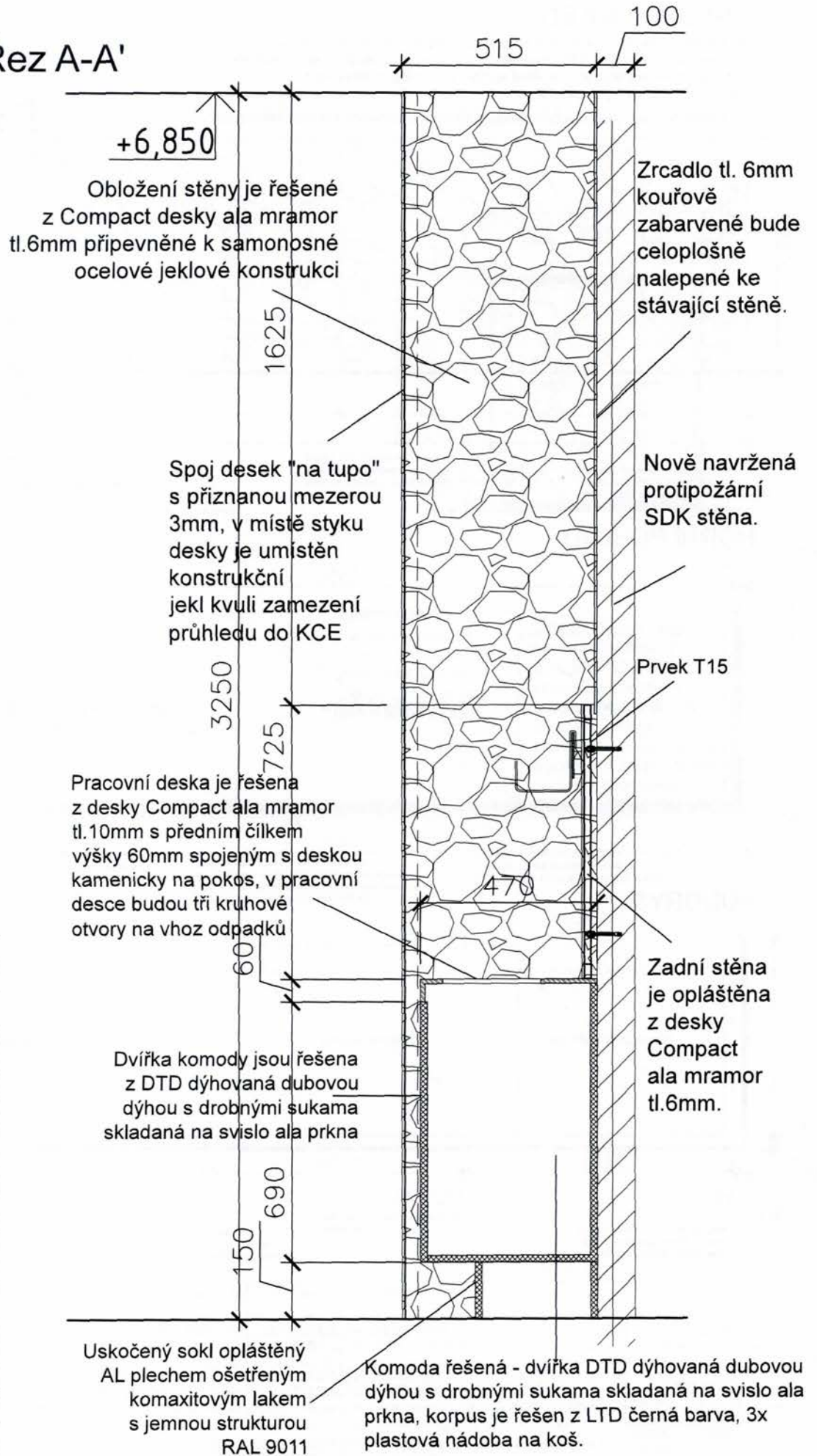








# Řez A-A'

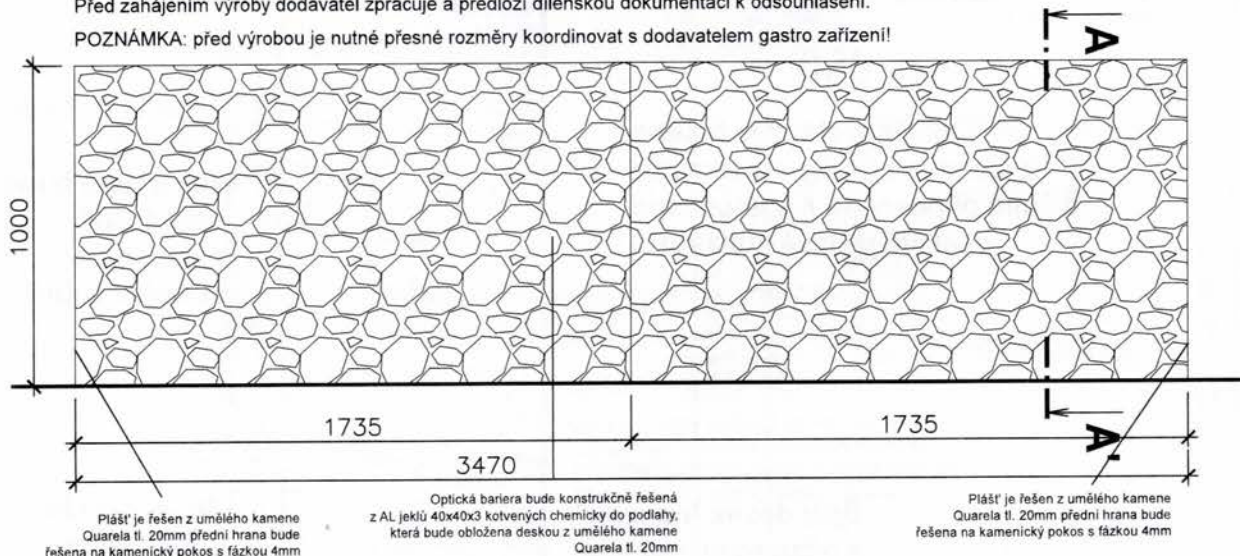


Revize:	REV_190531	Č. poré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	
Kontroloval:	Ing. arch. Lukáš Krížek	
Hp:		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II	
	Interiérový návrh vstupních prostor atria	
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	
Výkres:	Výkres mobilidre	
	T27 Odpadkové sběrné centrum II	
Formát:	2x A4	
Datum:	04/2018	
Stupeň:	STUŽE	
Měřítko:	1:10	
Část PD	A.1.2	
Č. výkresu	T27-04	
	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	

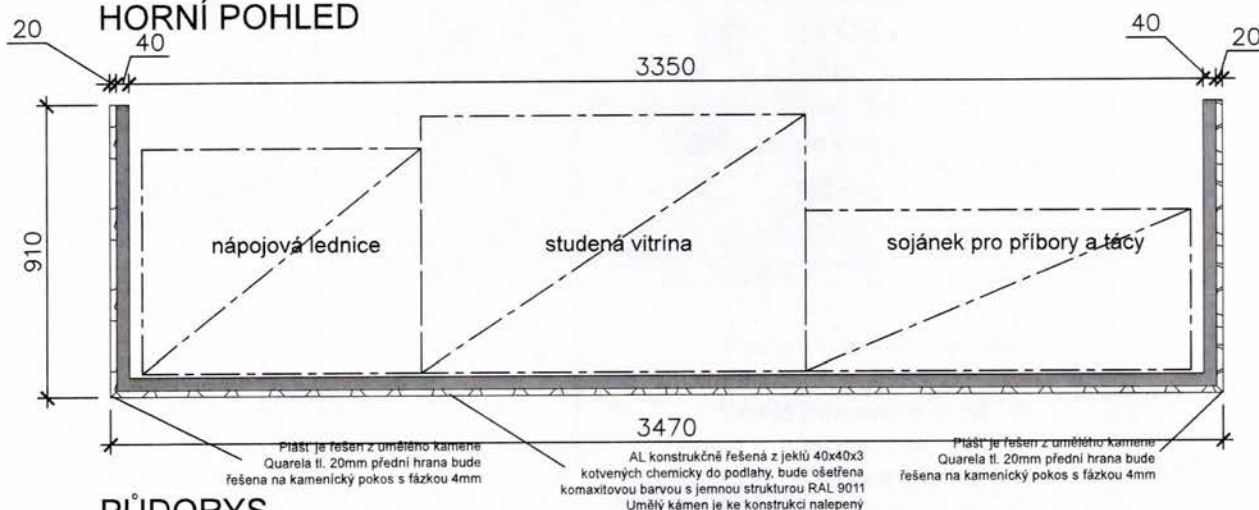
# PŘEDNÍ POHLED

POZNÁMKA: Záměrné kovové prvky budou ošetřeny komaxitovou barvou s jemnou strukturou RAL 9011. Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstrukční řešení řeší výrobce. Před výrobou je nutné prostor zaměřit. Před zahájením výroby dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.

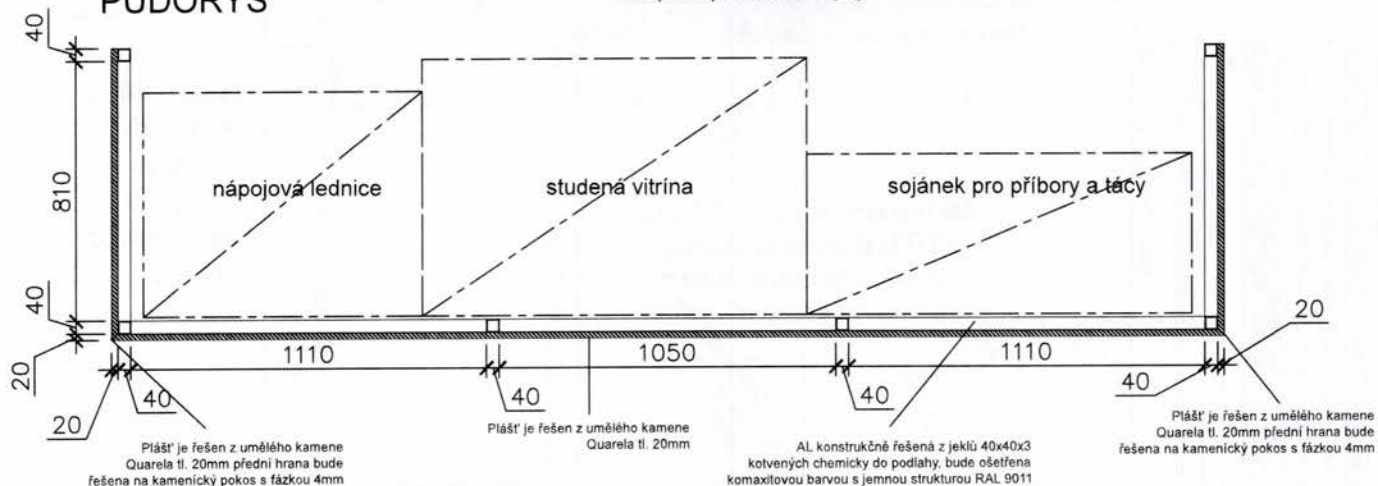
POZNÁMKA: před výrobou je nutné přesné rozměry koordinovat s dodavatelem gastro zařízení!



# HORNÍ POHLED



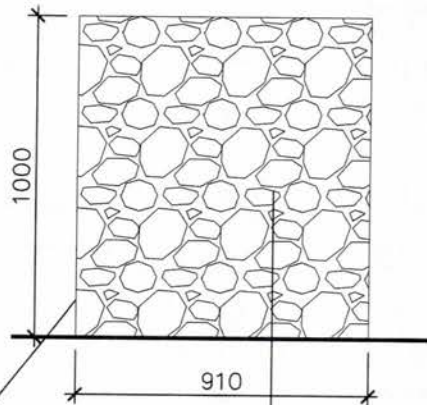
# PŮDORYS



Revize:	REV_190531	Č. paré:
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek	
HIP:	-	
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát: 2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDII II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum: 04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň: STUDIE
Výkres:	Výkres mobiláře T28 Opláštění ostrůvek	Měřítko: 1:16
		Část PD A.1.2
		Č. výkresu T28-01



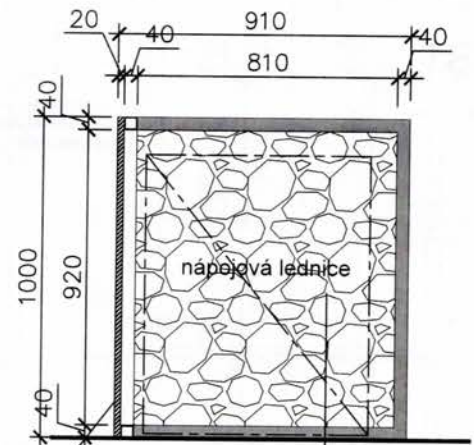
## BOČNÍ POHLED



Plášť je řešen z umělého kamene Quarela tl. 20mm přední hrana bude řešena na kamenický pokos s fází 4mm

Optická bariera bude konstrukčně řešená z AL jeklů 40x40x3 kotvených chemicky do podlahy, která bude obložena deskou z umělého kamene Quarela tl. 20mm

## ŘEZ A-A'



Plášť je řešen z umělého kamene Quarela tl. 20mm přední hrana bude řešena na kamenický pokos s fází 4mm

Optická bariera bude konstrukčně řešená z AL jeklů 40x40x3 kotvených chemicky do podlahy, která bude obložena deskou z umělého kamene Quarela tl. 20mm Konstrukce bude z vnitřní strany pohledově přiznaná

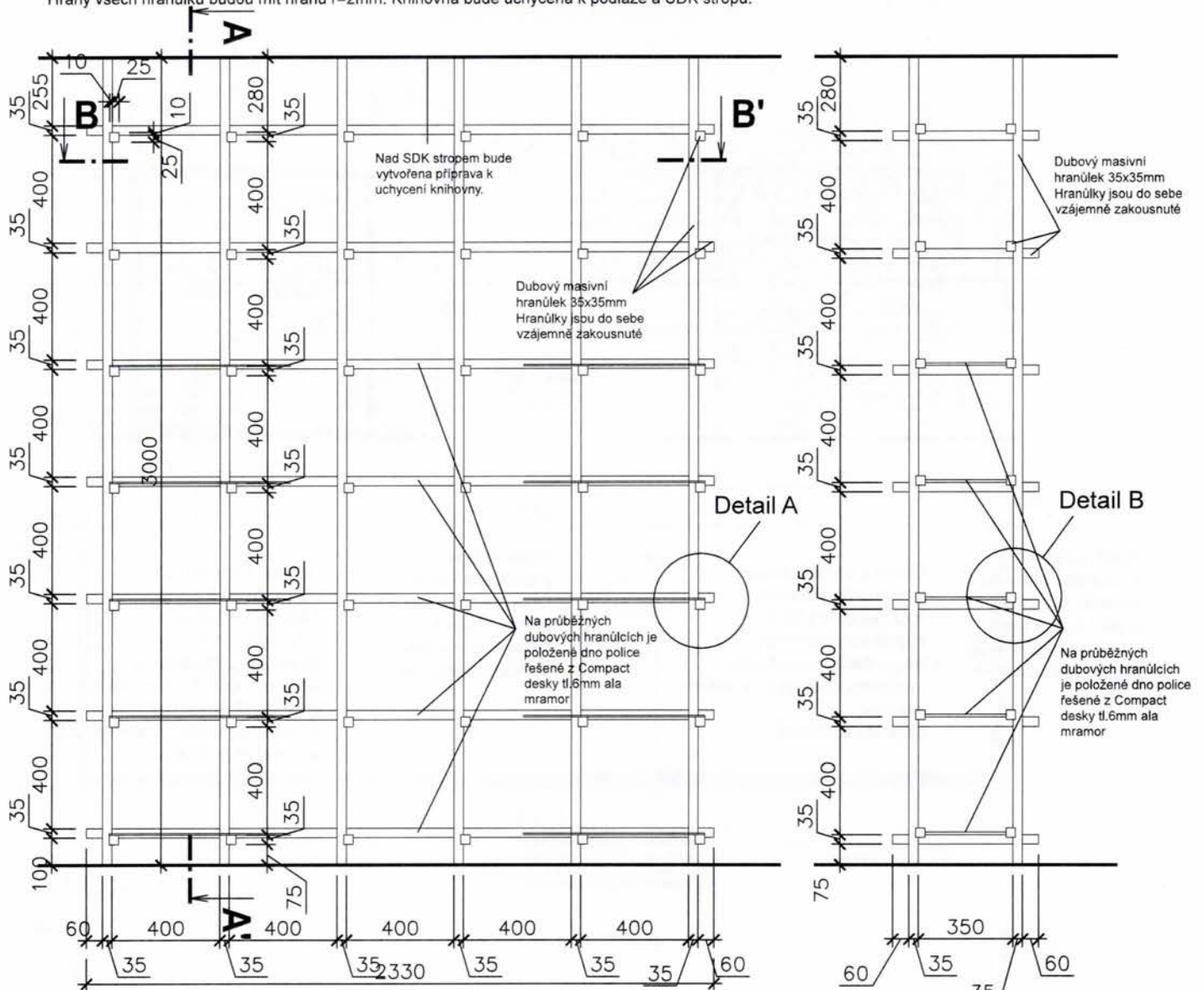
Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIJ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiliáře T28 Opláštění ostrůvek	Měřítko:	1:16
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T28-02



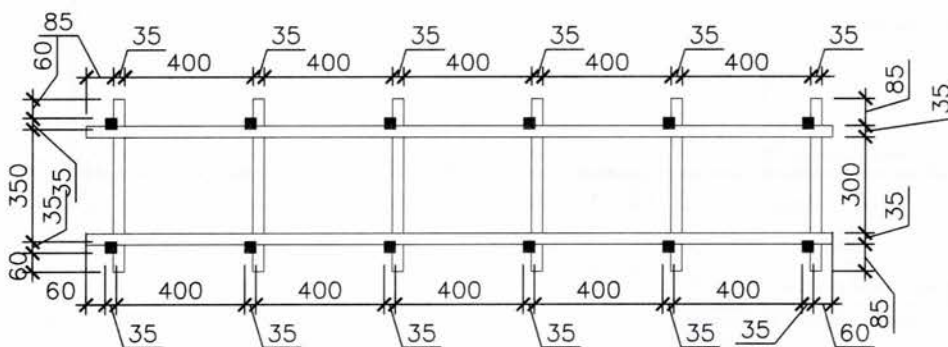
# PŘEDNÍ POHLED

# BOČNÍ POHLED

POZNÁMKA: povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt RAL 2005.  
 Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstruktivní řešení řeší výrobce.  
 Před zahájením výroby je nutné prostor zaměřit a dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.  
 Hrany všech hranůlků budou mít hranu r=2mm. Knihovna bude uchycena k podlaze a SDK stropu.



řez B-B'

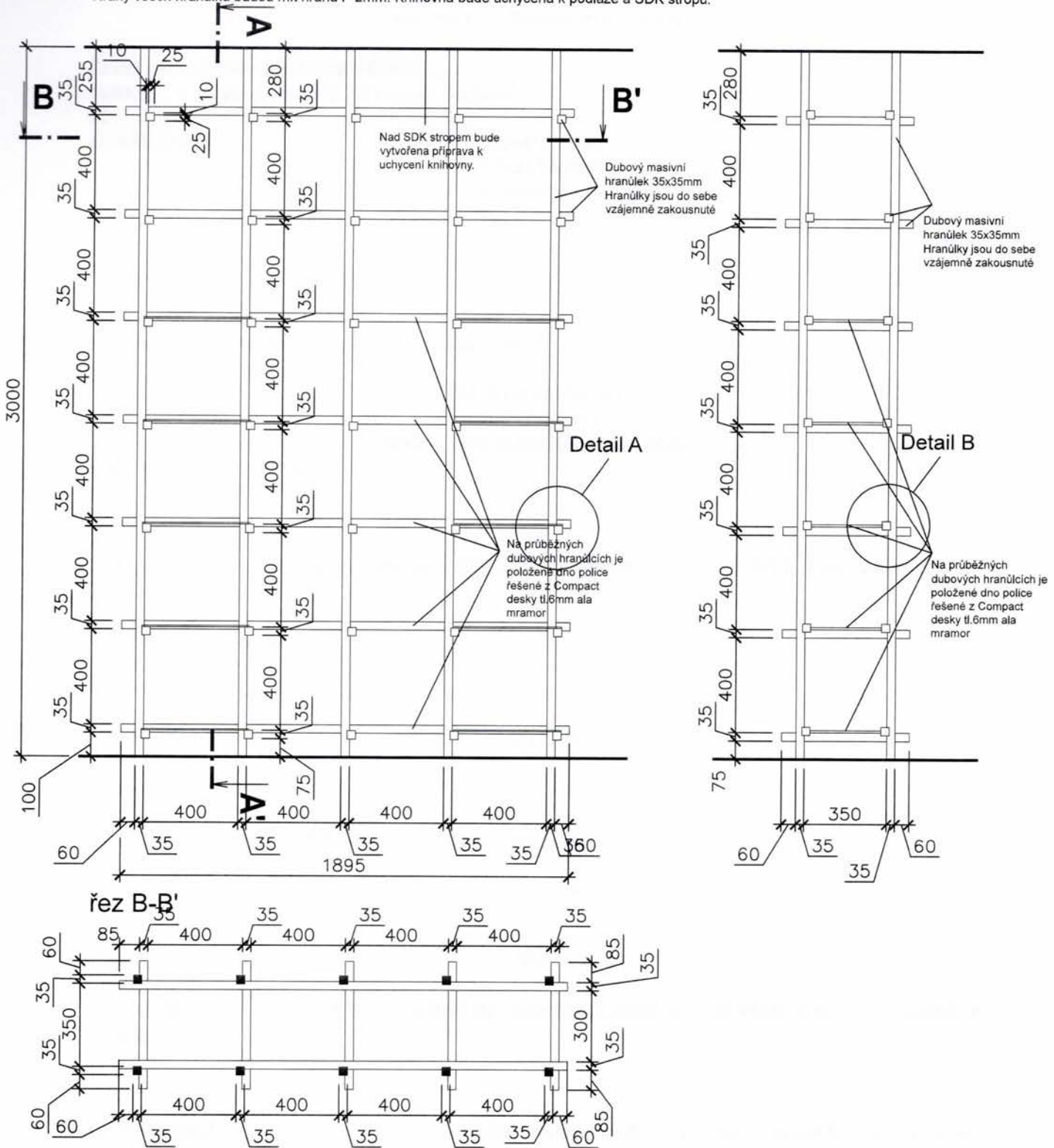


Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Krížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýčká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIÍ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 – Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiliáře T29 Knihovna barevná	Měřítko:	1:16
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T29-01

# PŘEDNÍ POHLED

# BOČNÍ POHLED

POZNÁMKA: povrchová úprava dřevěných prvků bude řešena polyuretanovým lakem hluboký mat super mat natur efekt.  
 Povrchové úpravy všech materiálů budou předmětem vzorování. Konstruktivní řešení řeší výrobce.  
 Před zahájením výroby je nutné prostor zaměřit a dodavatel zpracuje a předloží dílenskou dokumentaci k odsouhlasení.  
 Hrany všech hranůlek budou mít hranu r=2mm. Knihovna bude uchycena k podlaze a SDK stropu.



Revize:	REV_190531	Č. paré:	
Kreslil:	Ing. Radek Bláha	IO Studio, s.r.o. Opletalova 16, Praha 1 IČ: 28180275 www.iostudio.cz	
Kontroloval:	Ing. arch. Luka Křížek		
HIP:	-		
Místo stavby:	PEF ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6		
Investor:	ČZU v Praze, Kamýcká 129, Praha 6	Formát:	2x A4
Akce:	CENTRUM EKONOMICKO-MANAŽERSKÝCH STUDIJ II Interiérový návrh vstupních prostor atria	Datum:	04/2018
Část:	A.1 - Architektonické a stavebně technické řešení	Stupeň:	STUDIE
Výkres:	Výkres mobiliáře T30 Knihovna přírodní	Měřítko:	1:16
		Část PD	A.1.2
		Č. výkresu	T30-01

### Příloha č. 3 - Předávací protokol

#### Česká zemědělská univerzita v Praze

Sídlo: Kamýcká 129, 165 00 Praha – Suchdol

IČ: 60460709

Kontaktní osoba:

Ing. Ondřej Hradecký

tel.: +420224384338

e-mail: aule@pef.czu.cz

(dále jen jako „přebírající“)

a

#### FORM, spol. s r.o.

Se sídlem: Poručíka Hoši 512/2a, 747 11 Kozmice

IČ: 43964532

Kontaktní osoba:

MgA. Daniel Barták

tel.: +420777730387

e-mail: [daniel.bartak@formdesign.cz](mailto:daniel.bartak@formdesign.cz)

(dále jen jako „předávající“)

#### I.

- 1) Smluvní strany uvádí, že na základě kupní smlouvy ze dne ..... 2019, předávající odevzdal níže uvedené zboží:

.....

Datum dodání: .....

Datum instalace: .....

Datum zaškolení obsluhy: .....

Seznam předaných dokladů: .....

.....

#### II.

- 1) **Přebírající po prohlídce zboží potvrzuje odevzdání zboží v ujednaném množství, jakosti a provedení.**
- 2) *Pro případ, že zboží nebylo dodáno v ujednaném množství, jakosti a provedení a přebírající z tohoto důvodu odmítá převzetí zboží (či jeho části nebo jednotlivého kusu) strany níže uvedou skutečnosti, které bránily převzetí, počet vadných kusů, termín dodání bezvadného zboží a další důležité okolnosti:*





.....  
.....  
.....

3) Tento protokol je vyhotoven ve dvou vyhotoveních.

V Praze dne .....	V .....dne .....
<b>Za přebírajícího</b>	<b>Za předávajícího</b>