

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ **ZASEDACÍ MÍSTNOSTI** VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT, STARÉ NÁMĚSTÍ 78, ČESKÁ TŘEBOVÁ



investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autoři návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

Obsah

A) IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

B) TECHNICKÁ ZPRÁVA A POPIS INTERIÉRU

C) FOTODOKUMENTACE

D) VÝKRESOVÁ ČÁST

D1) PŮDORYS STÁVAJÍCÍ

D2) PŮDORYS BOURÁNÍ

D3) SKLADBY PODLAHY - STÁVAJÍCÍ A NOVÉ

D4) PŮDORYS NOVÝ

D5) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ OBLOUKA

D6) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ ZA SEBOU

D7) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ OBLOUK 2

D8) VIZUALIZACE

D9) POHLED NA STĚNU S PROJEKTOREM

D10) POHLED NA STĚNU S MAPOU

D11) POHLED NA STĚNU S BROZNOVÝMI ZNAKY

D12) SPECIFIKACE VYBAVENÍ - STOLY, ŽIDLE

D13) SPECIFIKACE VYBAVENÍ - TECHNIKA

D14) VÝKRES AKUSTICKÝCH PANELŮ A SVÍTIDEL

D15) SCHEMA ELEKTRO

E) PROJEKT SLABOPOUDÉ ELEKTROINSTALACE

F) PROJEKT SILNOPROUDÉ ELEKTROINSTALACE

G) ROZPOČET

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Obsah

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

Identifikační údaje

A) Identifikační údaje

Název akce: Interiérové řešení zasedací místnosti ve 2NP budovy radnice MěÚ Česká Třebová

Místo: Staré náměstí 78, Česká Třebová, 560 02

Investor: Město Česká Třebová, Staré náměstí 78, Česká Třebová, 560 02

Celkové náklady na interiér : ,- Kč s Dph

Celkové náklady na doplňky : ,- Kč s Dph

Interiérový návrh: Ing. arch. Lucie Kubínková, Za Lávkou 392, Česká Třebová, 560 02, IČO: 87495945, tel.: 602 390 885, l.juthnerova@email.cz

Elektroinstalace silnoproud + rozpočet: Petr Kovář, Řetůvka

Elektroinstalace slaboproud + rozpočet : Radomír Kaisler, Brno

Rozpočet Stavební : Ing. Ivana Smolová



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Identifikační údaje

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

Popis interiéru

Stávající prostory zasedací místnosti v památkově chráněném objektu č.p. 78 na Starém náměstí v památkové zóně. Stávající prostor není vyhovující, nábytek je zastaralý a podlahová krytina poškozená. Zasedací místnost je hojně využívaná a měla by být reprezentativní. Vedení města Česká Třebová se rozhodlo k rekonstrukci této místnosti a výměně vybavení. Dojde k novému interiérovému uspořádání stolů do oblouku, ale zároveň nábytek je navržen variabilně, aby se mohl uspořádat podle aktuálních potřeb zasedání. Obzvlášť byla detailně řešena varianta řazení stolů za sebou, kdy je vedení u stolů podél delší strany bez dveří. V rámci návrhu dojde k vestavbě interiérových prvků a vybavení do zasedací místnosti.

Hlavní myšlenka návrhu je vytvoření reprezentativního prostředí pro zasedání, aby byl prostor světlý, čistý a čitelný. Bude provedena nová podlahová krytina, nový podhled s akustickými dřevěnými panely. Počítá se s umístěním nového nábytku stolů, konferenčních židlí a nástěnné dekorace. Prostory budou nově nasvícené. Každý stůl bude mít dvojitou stolovou elektro a datovou zástavku. Na stropě budou umístěny 2 projektory, aby bylo možné promítání na 2 stěny, dle variabilního uspořádání stolů a židlí. Jedná se o 3 základní varianty uspořádání: 1) Uspořádání do velkého oblouku - 33 míst z sezení
2) Uspořádání za sebou - 29 míst k sezení
3) Uspořádání do oblouku malého - 18 míst k sezení

Počítá se s novou elektroinstalací slaboproudých a silnoproudých rozvodů. Dále všechny varianty uspořádání stolů jsou napojitelné na podlahové zásuvky. Každý stůl bude mít v podnoží integrované skryté lišty pro kabely od stolových zásuvek.

Aby byl zajištěn dobrý konferenční komfort, bude instalována 3D kamera, který kvalitně zachytí přítomné osoby. Dále v podhledu budou instalovány podhledové reproduktory, které ozvučí celou místnost. V podlaze budou instalovány 2 projekční místa s podlahovou zásuvkou s HDMI kabelem, který bude přes rackovou skříň / umístěna ve vedlejší místnosti/ napojen na projektory, umístěné na stropě. na 2 stěnách bude možné manuálně stáhnout rolovací projekční plátno na které bude možné promítat prezentace.

Stávající okenní a dvevní výplně budou zachovány. Stejně tak bude zachována stávající rozvody vzduchotechniky.



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Popis interiéru

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

B



**INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT**

Fotodokumentace

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

Výkresová část

- D1) PŮDORYS STÁVAJÍCÍ
- D2) PŮDORYS BOURÁNÍ
- D3) SKLADBY PODLAHY - STÁVAJÍCÍ A NOVÉ
- D4) PŮDORYS NOVÝ
- D5) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ OBLOUK
- D6) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ ZA SEBOU
- D7) PŮDORYSNÉ USPOŘÁDÁNÍ OBLOUK 2
- D8) VIZUALIZACE
- D9) POHLED NA STĚNU S PROJEKTOREM
- D10) POHLED NA STĚNU S MAPOU
- D11) POHLED NA STĚNU S BROZNOVÝMI ZNAKY
- D12) SPECIFIKACE VYBAVENÍ - STOLY, ŽIDLE
- D13) SPECIFIKACE VYBAVENÍ - TECHNIKA
- D14) VÝKRES AKUSTICKÝCH PANELŮ A SVÍTIDEL
- D15) SCHÉMA ELEKTRO

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Výkresová část

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

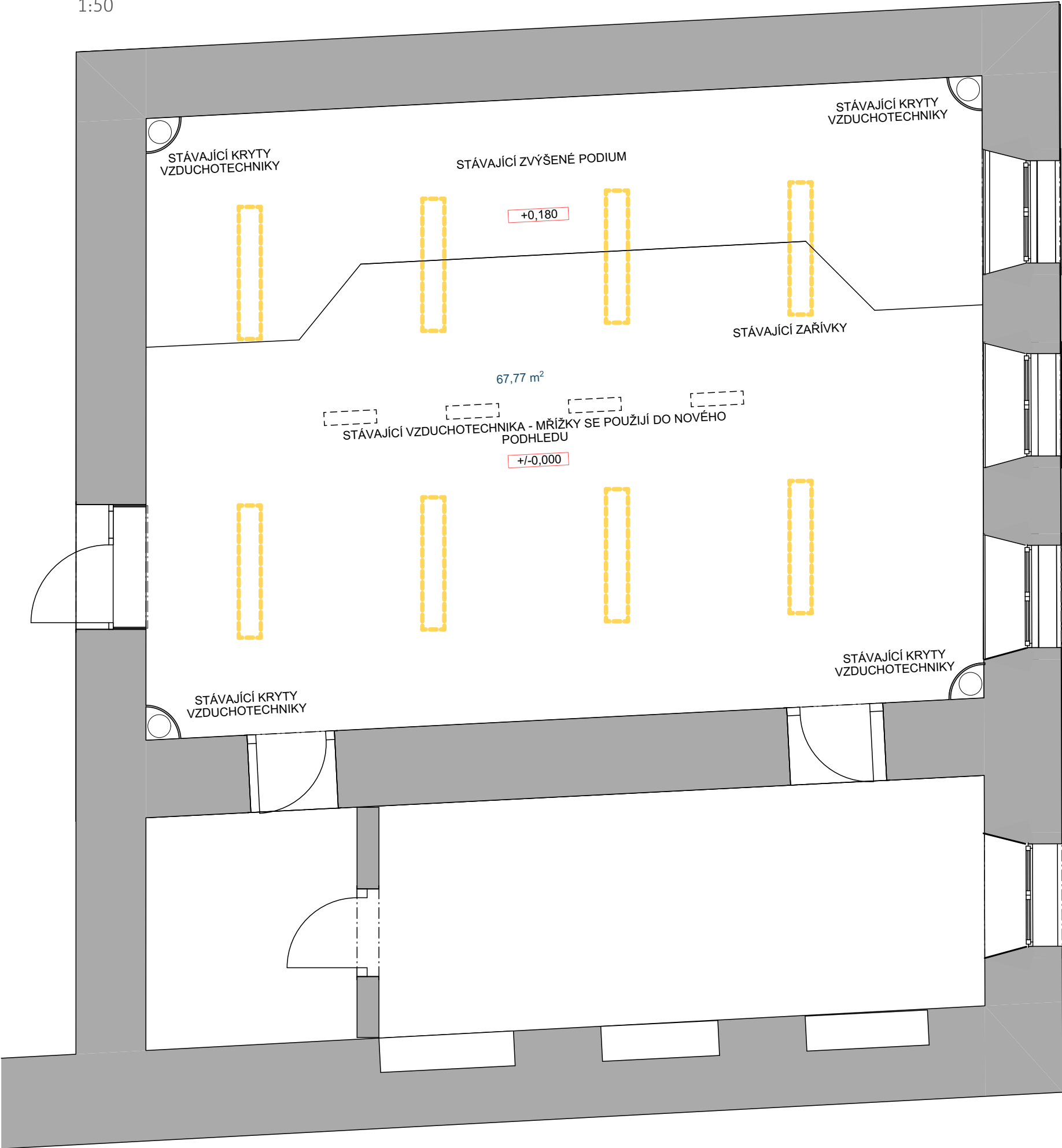
stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

Půdorys stávající

1:50



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Půdorys stávající

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

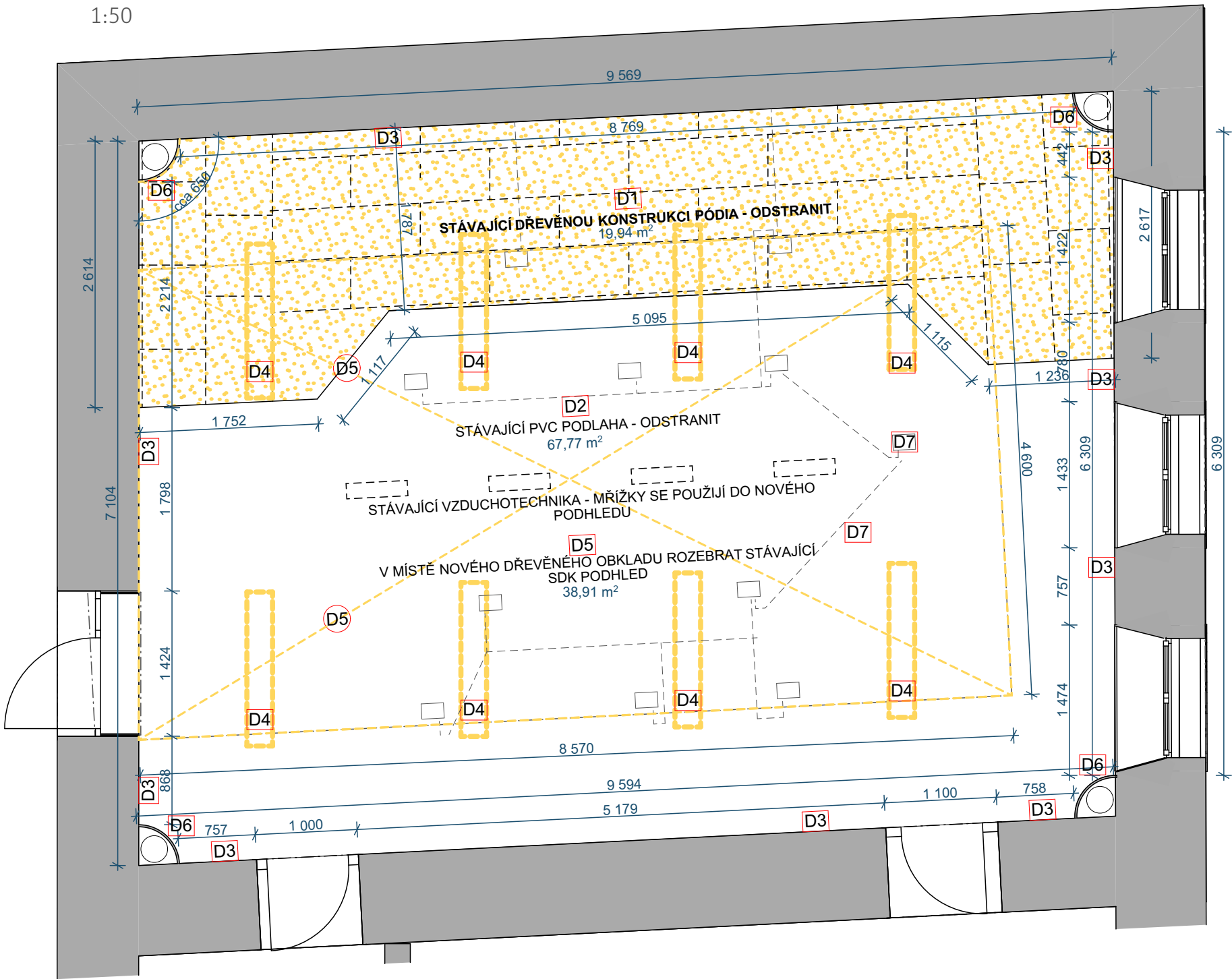
stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

Půdorys bourání

1:50



- D1 -rozebrání konstrukce zvýšené podlahy- 19,94 m2
- D2 -demontáž stávající podlahové krytiny PVC + desky pod PVC - 66, 77 m2
- D3 -odstranění stávajících vodorovných prvků obložení na stěnách - délka cca 22,5 m, výška cca 300 mm
- D4 -demontáž stávajících stropních svítidel - 8ks
- D5 -demontáž stávajícího SDK podhledu v místě nového obložení akustickými dřevěnými panely - 38,91 m2
- D6 -demontáž dřevěných prvků na obloukových krytech vzduchotechniky - cca 35 m, perforované kryty budou demontovány, vyčištěny + natřeny na bílou barvu + vráceny na původní místo
- D7 -rýhy (50x50 mm) v betonové podlaze pro nové podlahové zásuvky / elektro rozpočet/
- D8 -odstranění rohových lišt strop (polystyren) 33,5 m2

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MĚÚ ČT

Půdorys bourání

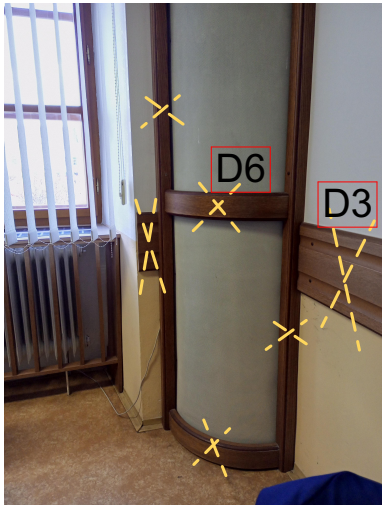
investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

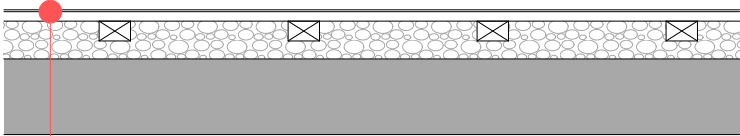
D2



Skladby podlahy

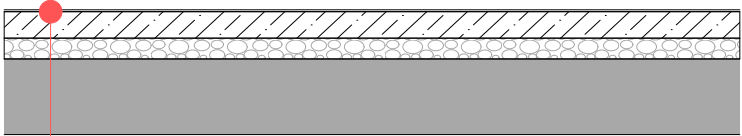
1:20

Stávající skladba podlahy:

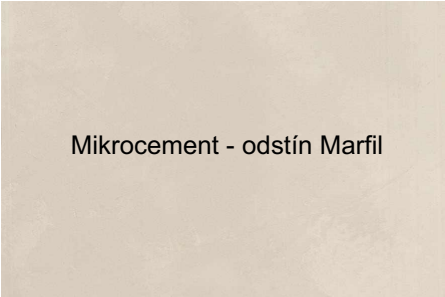


- stávající PVC - demontáž
- stávající záklop - QSB desky tl.: 25 mm-demontáž
- stávající dřevěný povalový rošt ve vrstvě zásypu- demontáž
- stávající zásyp - demontáž vrstvy cca 70 mm
- stávající stropní konstrukce-cihelná klenba

Nová skladba podlahy:



- nová podlahová krytina - mikrocement - písková barva
- penetrace
- nový podkladní beton - tl.: 70 mm
- stávající zásyp
- stávající stropní konstrukce-cihelná klenba



Mikrocement - odstín Marfil

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Skladby podlahy

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

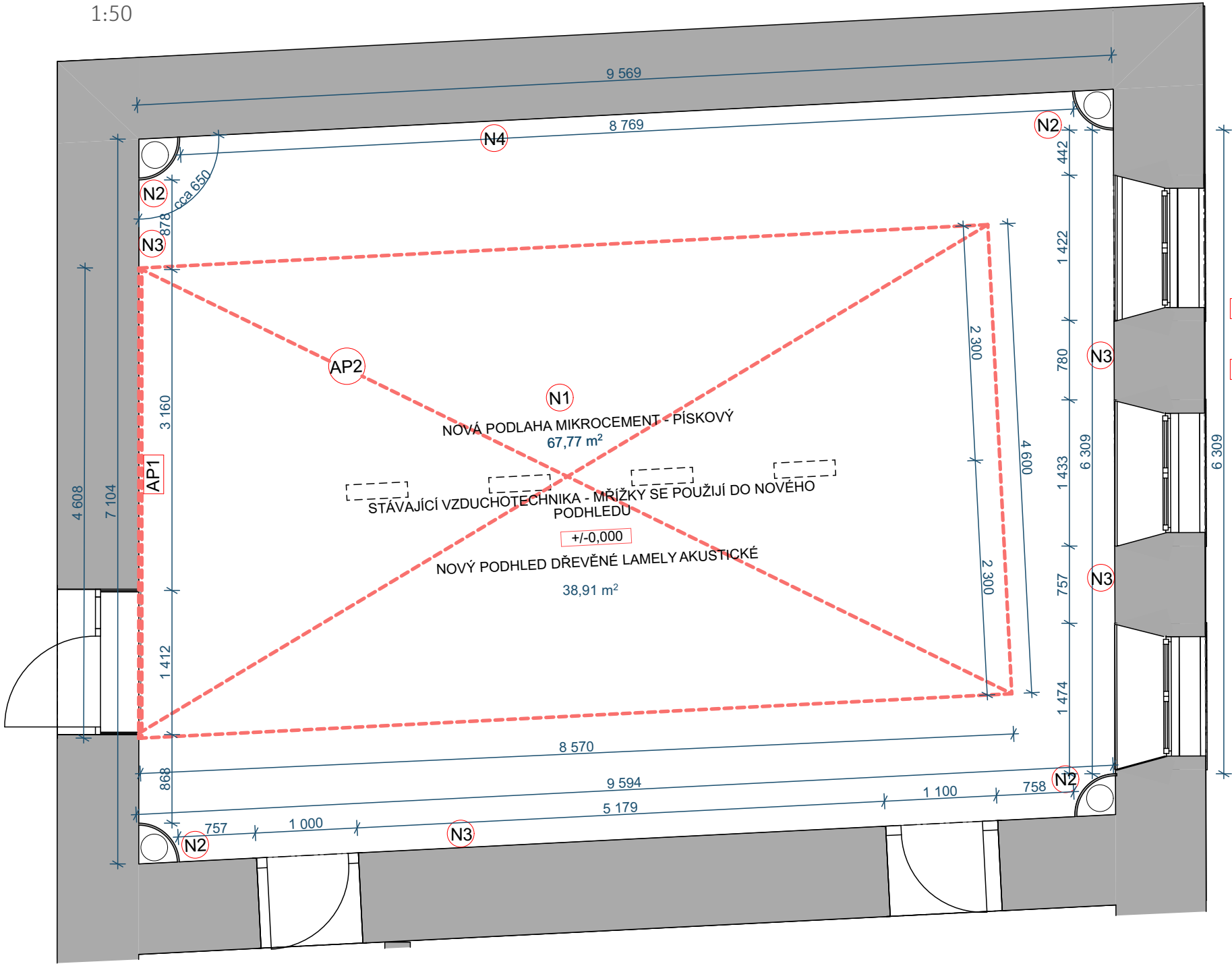
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

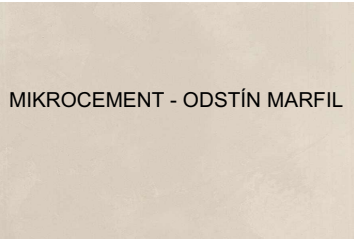
leden 2024

Půdorys nové konstrukce

1:50



N1 -nová podlahová krytina - Mikrocement 66,77 m2



AP1 -nový lamelový dřevěný obklad stěny - akustická deska lepená na stěnu - plocha 11,0 m2

AP2 -nový lamelový dřevěný podhled - akustická deska lepená na nový SDK podhled - plocha 38,92 m2

N2 -nátěr stávajících perforovaných krytů vzduchotechniky v rozích místnosti - 7,8 m2

N3 -nová výmalba -12,76 + 26,4+ 24,8+5,4=69,36 m2 + začištění omítek po nových rozvodech

N4 -nová sádrová omítka pro nalepení tapety - 19 m2

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Půdorys nové
konstrukce

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

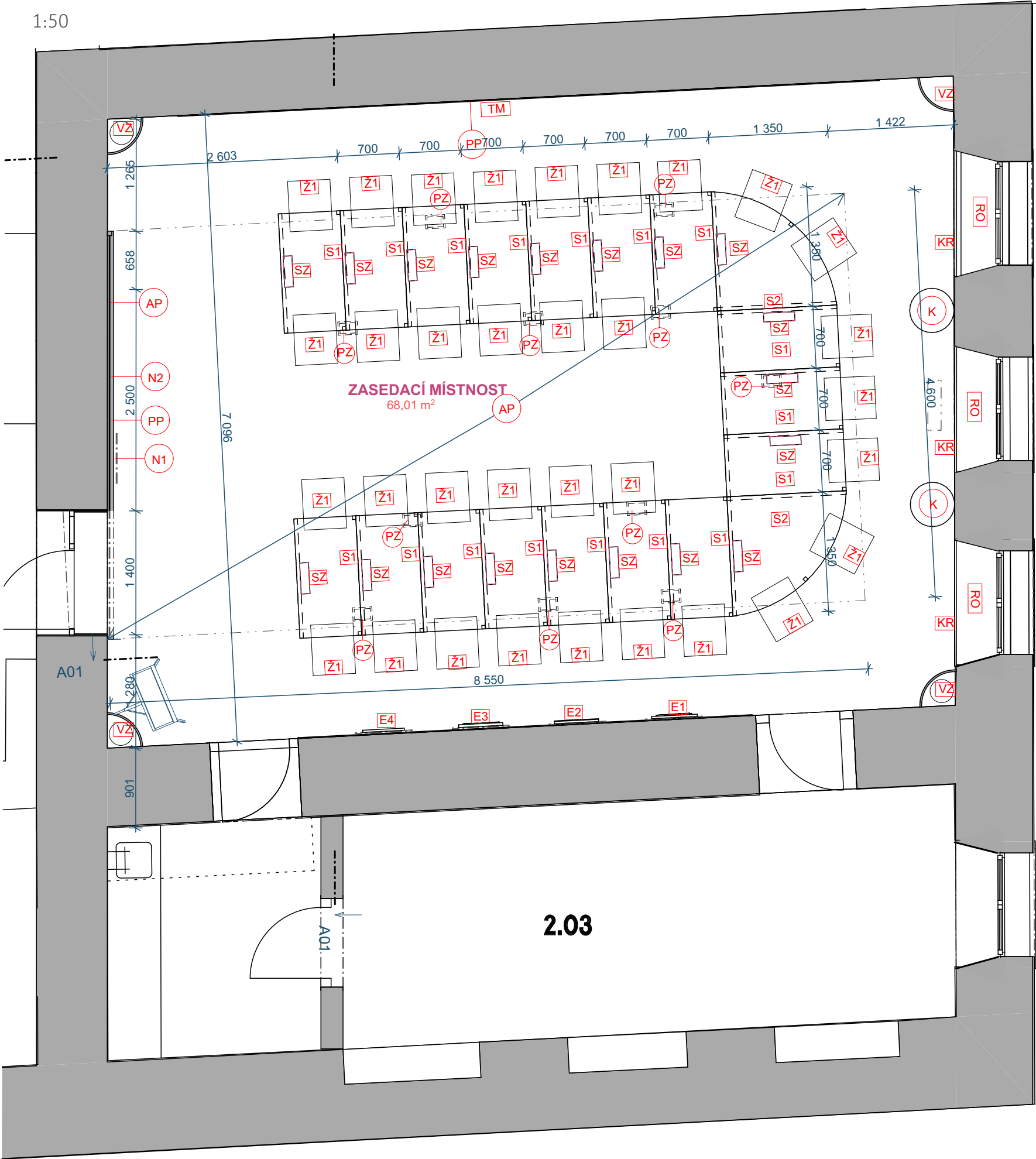
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

Půdorysné uspořádání stolů oblouk

1:50



- [AP] Lamelový obklad DUB (šedý podklad) - částečně stěna + strop
- [Ž1] Židle jednací polstrovaná, cihlovo červená
- [SZ] Stolní zásuvka
- [S1] Stůl dubový, bílé podnoží
- [S2] Stůl čtvrt kruh dubový, bílé podnoží
- [RO] Rolety zatemňující pískové
- [KR] Kryt radiátoru, perforovaný plech bílý
- [K] Betonový květináč , pr.550 mm, výška 550
- [TM] Tapeta mapa-schwarzplan 2,36x8 m
- [PP] Projekční plátno
- [N1] Znak České Třebové
- [N2] 3D nápis Česká Třebová
- [PZ] Podlahová zásuvka
- [E1] Bronzový znak města Olawa
- [E2] Bronzový znak města Svit
- [E3] Bronzový znak města Česká Třebová
- [E4] Bronzový znak města Agrate Brianza
- [VZ] Vzduchotechnika stávající - odstranění dřevěného obkladu natřít stávající perforovaný plech na bílou barvu

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Půdorysné uspořádání
stolů oblouk

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

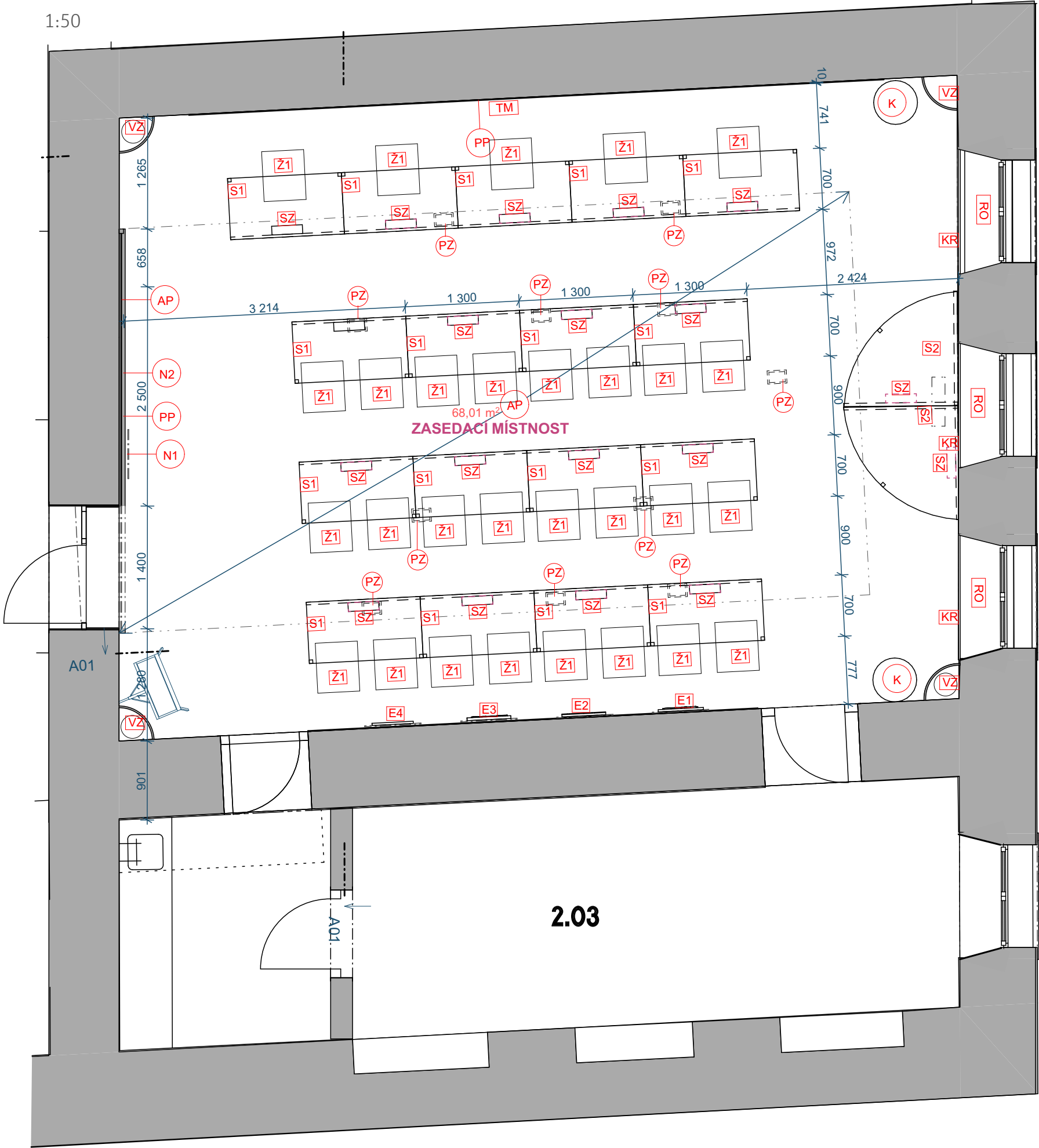
stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

Půdorysné uspořádání řady za sebou

1:50



- AP** Lamelový obklad DUB (šedý podklad) - částečně stěna + strop
- Ž1** Židle jednací polstrovaná, cihlovo červená
- SZ** Stolní zásuvka
- S1** Stůl dubový, bílé podnoží
- S2** Stůl čtvrt kruh dubový, bílé podnoží
- RO** Rolety zatemňující pískové
- KR** Kryt radiátoru, perforovaný plech bílý
- K** Betonový květináč , pr.550 mm, výška 550
- TM** Tapeta mapa-schwarzplan 2.36x8 m
- PP** Projekční plátno
- N1** Znak České Třebové
- N2** 3D nápis Česká Třebová
- PZ** Podlahová zásuvka
- E1** Bronzový znak města Olawa
- E2** Bronzový znak města Svit
- E3** Bronzový znak města Česká Třebová
- E4** Bronzový znak města Agrate Brianza
- VZ** Vzduchotechnika stávající - odstranění dřevěného obkladu natřít stávající perforovaný plech na bílou barvu

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Půdorysné uspořádání
řady za sebou

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

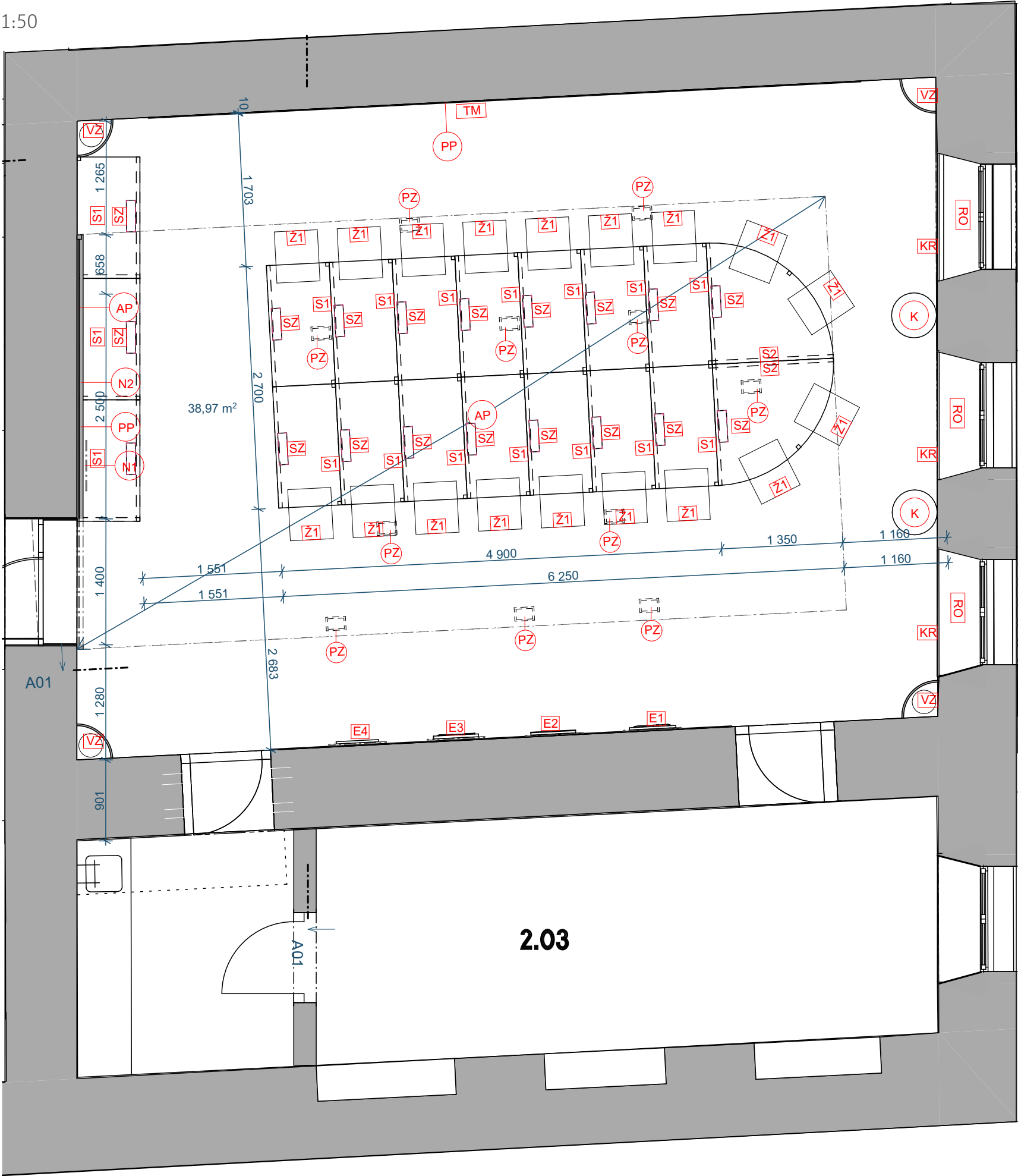
stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

Půdorysné uspořádání stolů oblouk 2

1:50



- AP Lamelový obklad DUB (šedý podklad) -
částečně stěna + strop
- Ž1 Židle jednací polstrovaná, cihlovo červená
- SZ Stolní zásuvka
- S1 Stůl dubový, bílé podnoží
- S2 Stůl čtvt kruh dubový, bílé podnoží
- RO Rolety zatemňující pískové
- KR Kryt radiátoru, perforovaný plech bílý
- K Betonový květináč , pr.550 mm, výška 550
- TM Tapeta mapa-schwarzplan 2,36x8 m
- PP Projekční plátno
- N1 Znak České Třebové
- N2 3D nápis Česká Třebová
- PZ Podlahová zásuvka
- E1 Bronzový znak města Olawa
- E2 Bronzový znak města Svit
- E3 Bronzový znak města Česká Třebová
- E4 Bronzový znak města Agrate Brianza
- VZ Vzduchotechnika stávající -
odstranění dřevěného obkladu
natřít stávající perforovaný plech na
bílou barvu

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Půdorysné uspořádání
stolů oblouk 2

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace oblouk

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace oblouk

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace oblouk

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace za sebou

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace za sebou

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace za sebou

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace oblouk 2

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI VE 2NP BUDOVY RADNICE MěÚ ČT

Vizualizace oblouk 2

investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace

Interiérové řešení

autor návrhu

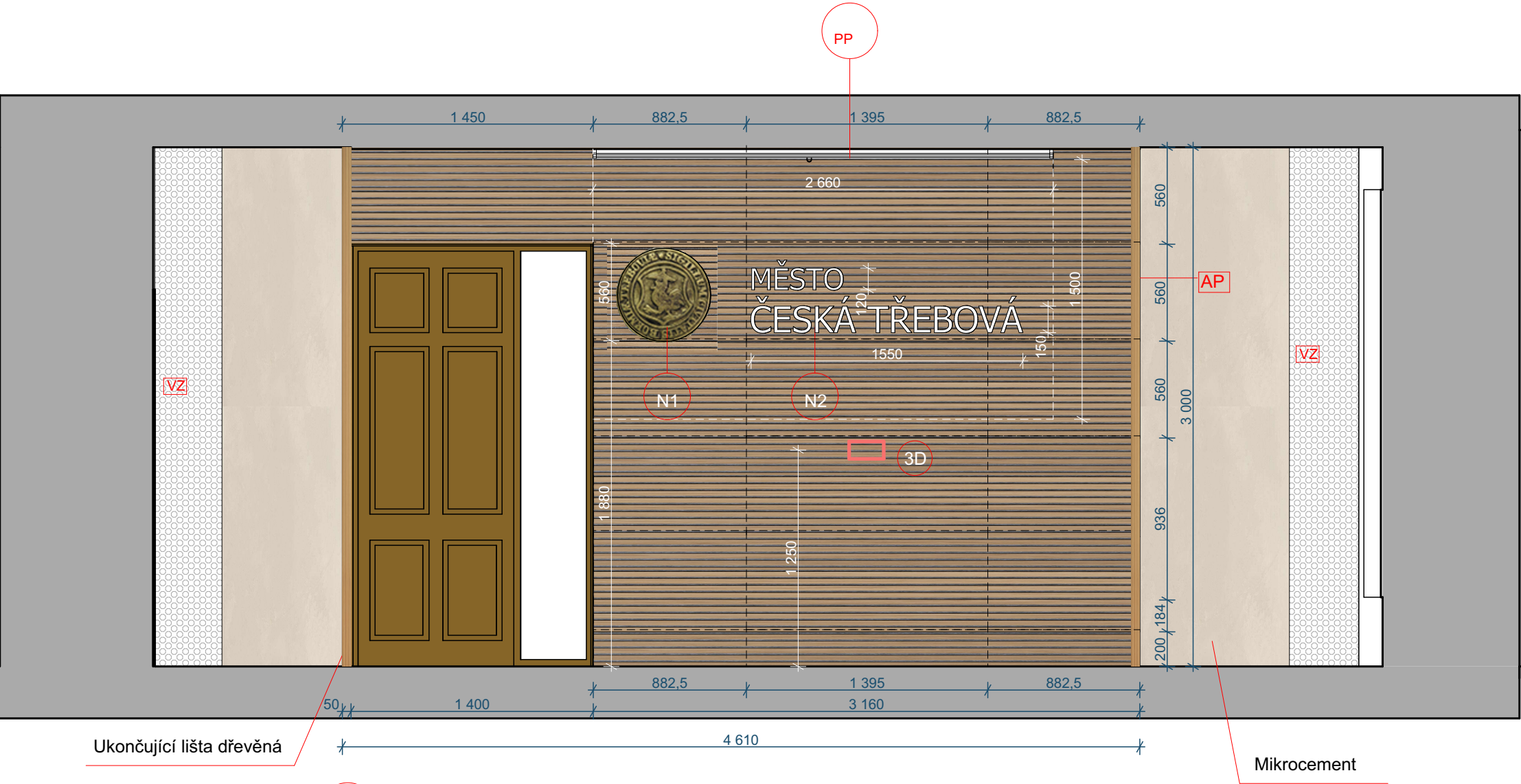
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

Pohled na stěnu s projektorem

1:30



- PP

Projekční plátno - roletové

Uhlopříčka 120 "
- 3D

3D kamera výška 1,3 m nad podlahou
- VZ

Vzduchotechnika stávající - odstranění dřevěného obkladu

natřít stávající perforovaný plech na bílou barvu
- N1

Pečeť Česká Třebová
- N2

3D nápis Česká Třebová
- AP

Lamelový obklad DUB (šedý podklad) - částečně stěna + strop

materiál: dubové lišty olejovosk na šedém filcu

rozměry: 2 790 x 600 x 20 mm

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Pohled na stěnu s
projektorem

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

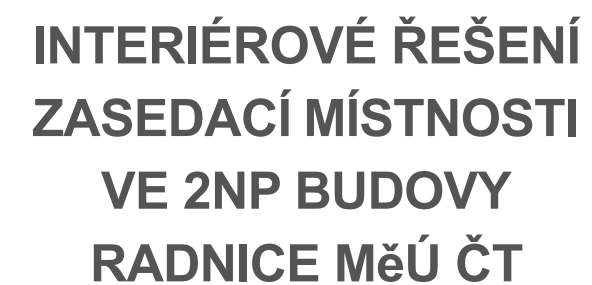
autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

D9

POZNÁMKY
Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu. Tu vypracuje dodavatel po zaměření skutečných rozměrů stavebních otvorů.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

1:40



investor

Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

autor návrhu

datum

leden 2024

D10

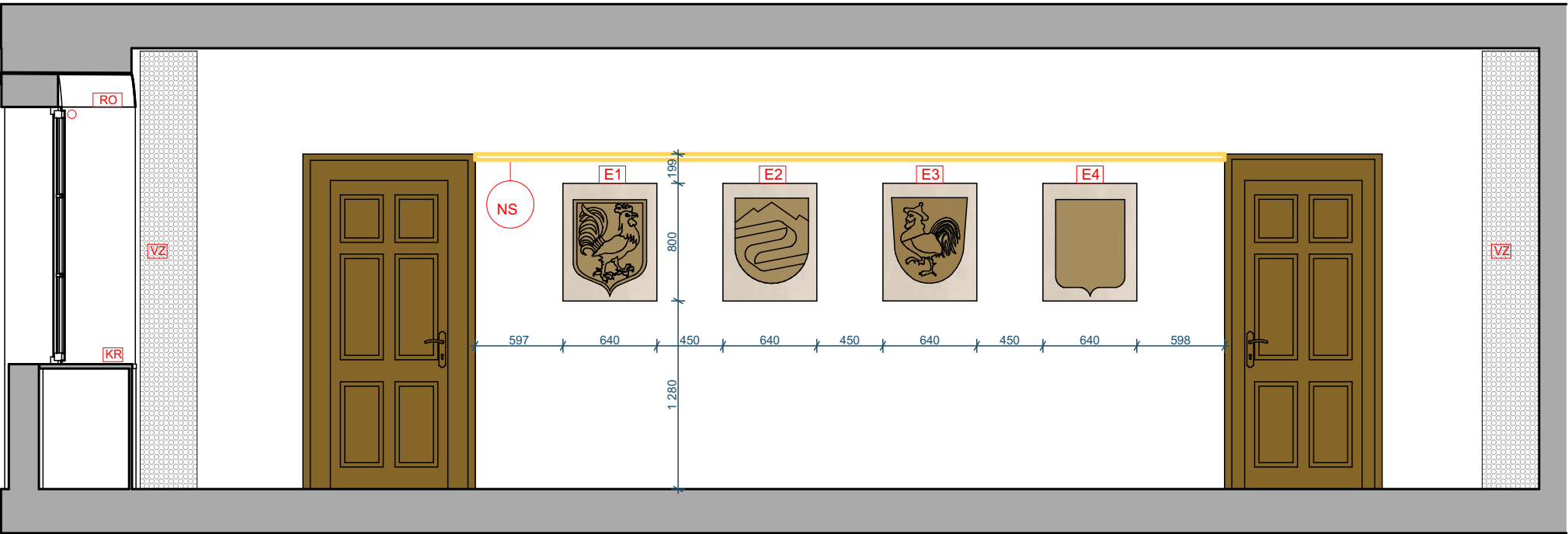
Z Nástěnný hliníkový profil oboustranný + LED pásek -svítí
nahoru a dolů, BACK10 A/UX bílý

materiál:
Olejovosk
rozměry: 2 790 x 600 x 20 mm

Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

Pohled na stěnu se znaky

1:40



E1 Bronzový znak města Olawa
Nový znak bronzový bude vyhotoven dle parametrů od Města Olawa a umístěn na dřevěnou desku s povrchem mikrocementu v béžové barvě.
Znak o rozměrech: 500x660 mm
Deska o rozměrech: 640x800 mm



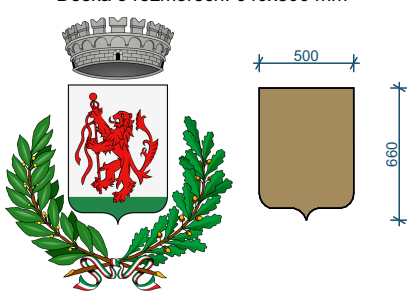
E3 Bronzový znak města Česká Třebová
Nový znak bronzový bude vyhotoven dle parametrů od Města Česká Třebová a umístěn na dřevěnou desku s povrchem mikrocementu v béžové barvě.
Znak o rozměrech: 500x560 mm
Deska o rozměrech: 640x800 mm



E2 Bronzový znak města Svit
Nový znak bronzový bude vyhotoven dle parametrů od Města Svit a umístěn na dřevěnou desku s povrchem mikrocementu v béžové barvě.
Znak o rozměrech: 500x560 mm
Deska o rozměrech: 640x800 mm



E4 Bronzový znak města Agrate Brianza
Nový znak bronzový bude vyhotoven dle parametrů od Města Agrate Brianza a umístěn na dřevěnou desku s povrchem mikrocementu v béžové barvě.
Znak o rozměrech: 500x660 mm
Deska o rozměrech: 640x800 mm



NS Nástěnný hliníkový profil oboustranný + LED pásek -svítí nahoru a dolů, BACK10 A/UX bílý

VZ Vzduchotechnika stávající - odstranění dřevěného obkladu natřít stávající perforovaný plech na bílou barvu

RO Rolety zatemňující pískové

KR Kryt radiátoru, perforovaný plech bílý

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Pohled na stěnu se
znaky

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

D11

POZNÁMKY

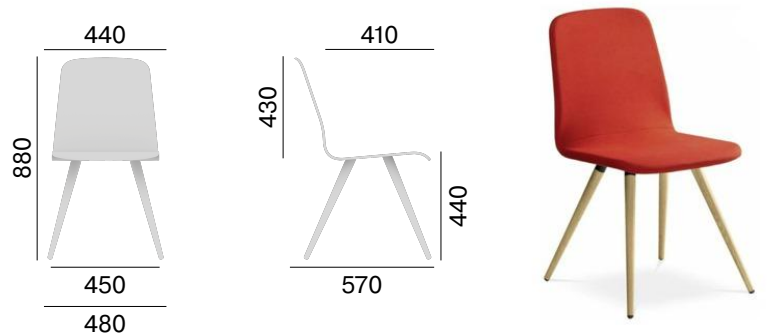
Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu. Tu vypracuje dodavatel po zaměření skutečných rozměrů stavebních otvorů.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

Specifikace vybavení - stoly, židle

Ž1 Židle jednací polstrovaná (červená, LD Seating 152-D), dub

Moderní konferenční židle SUNRISE 152-D bez područěk s čalouněným sedákem i opěrákem. Nohy židle jsou vyrobené z dubového olejovaného dřeva v přírodním odstínu. Židle má 4 nohy se zakulaceným zakončením na měkké povrchy.

Rozměry (š. x v. x hl.): 48cm x 88cm x 57cm

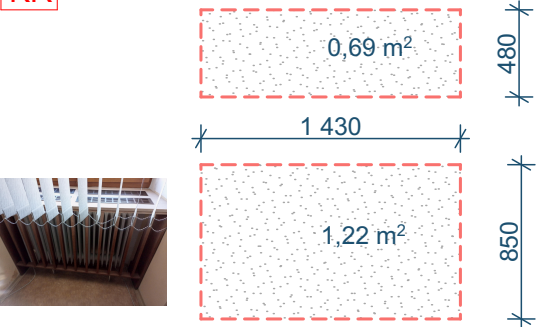


RO Rolety zatemňující blackout

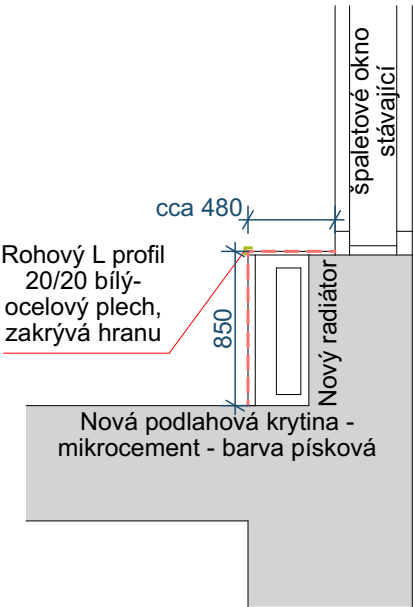
Typ: Termo rolety v MAXI kazetě
Úroveň zatemnění: Blackout
Typ látky: STANDARD
Materiál: 100% polyester, imitace juty
Gramáž: 280 g/m²
Tloušťka: 0,36 mm
O látce: Látka Termo STANDARD
Latka: T008



KR

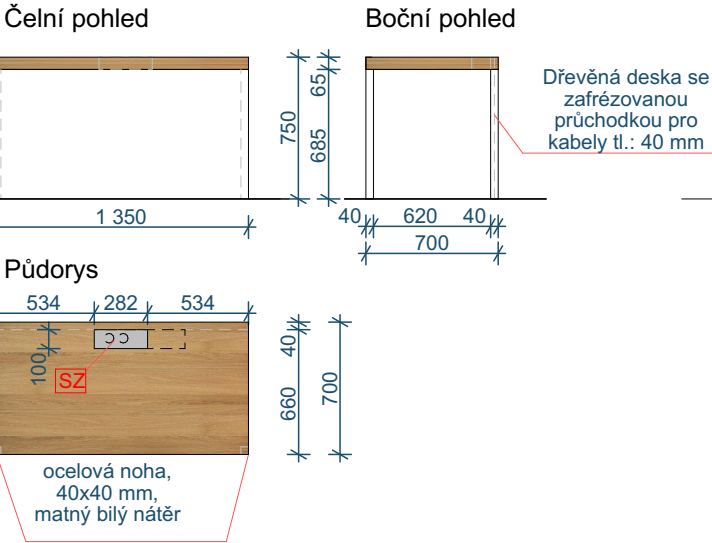


Perforovaný plech kruhové otvory, design stejný jako na krytech vzduchotechniky , bílý nástržík. Zavěšené skryté kotvení na stávající konstrukci krytu radiátorů
Vrchní kryt - deska - zůstane zachována, mřížky se odstraní a navrch se přikotví perforovaný plech v tl.: 3 mm



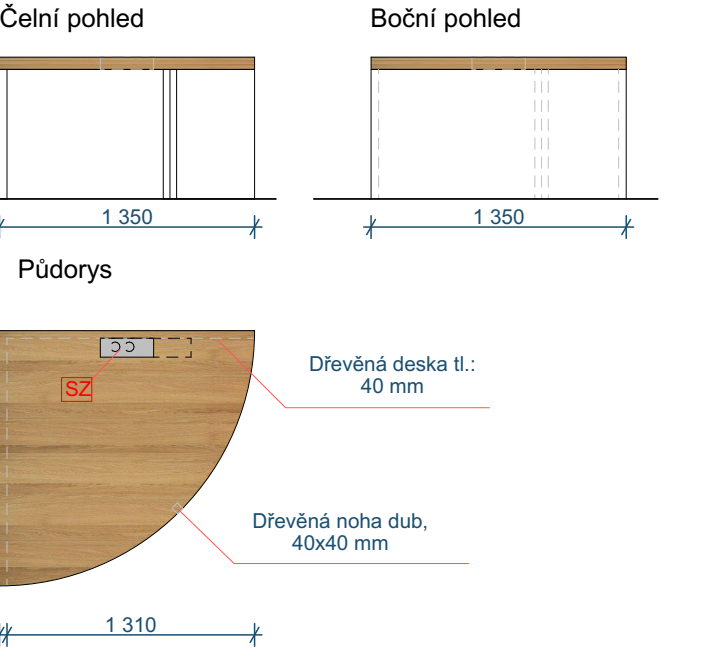
S1 Stůl

Dubový stůl masivní, deska stolu tl.: 65 mm. Podnoží z plné desky na jedné straně / bílé lamino / a dřevěné nohy 40/40mm na straně druhé
Výřez pro vestavnou stolní zásuvku.
Rozměr: 1300x700x750mm
Přední plná deska se zafrézovanou skrytou lištou na kabely
Podnoží v bílé barvě



S2 Stůl čtvrt kruh

Dubový stůl masivní, deska stolu tl.: 65 mm. Podnoží z plné desky na jedné straně / bílé lamino / a dřevěné nohy 40/40mm na straně druhé
Výřez pro vestavnou stolní zásuvku.
Rozměr: 1300x700x750mm
Přední plná deska se zafrézovanou skrytou lištou na kabely
Podnoží v bílé barvě



K Betonový květináč

Kolekce Simple M - písková tmavá
Materiál UHPC (Ultra-high performance concrete) neboli vysokopevnostní beton s životností až 200 let.

Průměr: 55 cm
Výška: 55 cm
Objem: 89 l



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MĚÚ ČT

Specifikace vybavení -
stoly, židle

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

D12

POZNÁMKY
Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu. Tu vypracuje dodavatel po zaměření skutečných rozměrů stavebních otvorů.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

Specifikace vybavení technika

PP Projekční plátno-roletové manuální

Typ plátna: Roletové
Úhlopříčka: 120" (304,8 cm)
Plocha: 149,4 x 265,7 cm
Poměr stran: 16:9
Pozorovací úhel: 160° s 1.1 / 1.0 ziskem



P Projektor

Přesná specifikace bude upřesněna před realizací



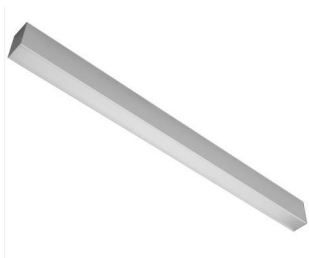
SZ Stolní zásuvka

Zásuvkový box TYP IV - sada zásuvek ve výsuvném pouzdře vhodná pro instalaci do pracovní desky. Obsahuje 2x zásuvku, nabíjecí USB A+C porty, 2x RJ45 port.
Materiál: hliník + plast
Barva: stříbrná
Rozměry: 282 x 100 x 64 mm (po otevření krytů 480 x 100 x 64 mm)
Bude umístěna na každém stole na osu u přední plně desky stolu



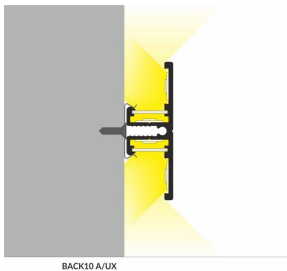
V Stropní přisazené svítidlo Modus HL

Rozměry: š. 66mm, v. 100 mm, délka: 1500 mm
Tělo svítidla: Eloxovaný hliníkový rámeček



NS Nástěnný hliníkový profil oboustranný + LED pásek -svítí nahoru a dolů, BACK10 A/UX bílý

Barva profilu: bílá
Šířka/průměr: 40 mm
Typ profilu: nástěnný
Vnitřní šířka: 10,5 mm
Výška/hloubka: 14mm



V Dotykový vypínač ROON-R-T601S-ALU-SW

rámeček je z masivního broušeného hliníku, s tvrzeným dotykovým sklem



Z Zásuvka

rámeček - stříbrný broušený hliník / bílá zásuvka)



PZ Podlahová zásuvka STAKOHOME-8804-B

Rozměry: 220x150x70mm
Vybavení: zásuvky 4x230V

Bezokrajový (bezrámový) kryt drží na podložce podlahové krabice. Podlahová krabice je vyrobena z pevných hliníkových odlitků.
Víko lze zavřít i při zapojení standardních zástrček rovného nebo zahnutého tvaru. Víko bez okraje lze polepit vlastní krytinou.



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Specifikace vybavení
technika

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum
leden 2024

D13

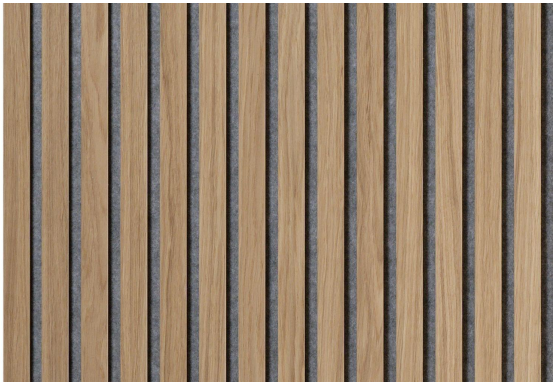
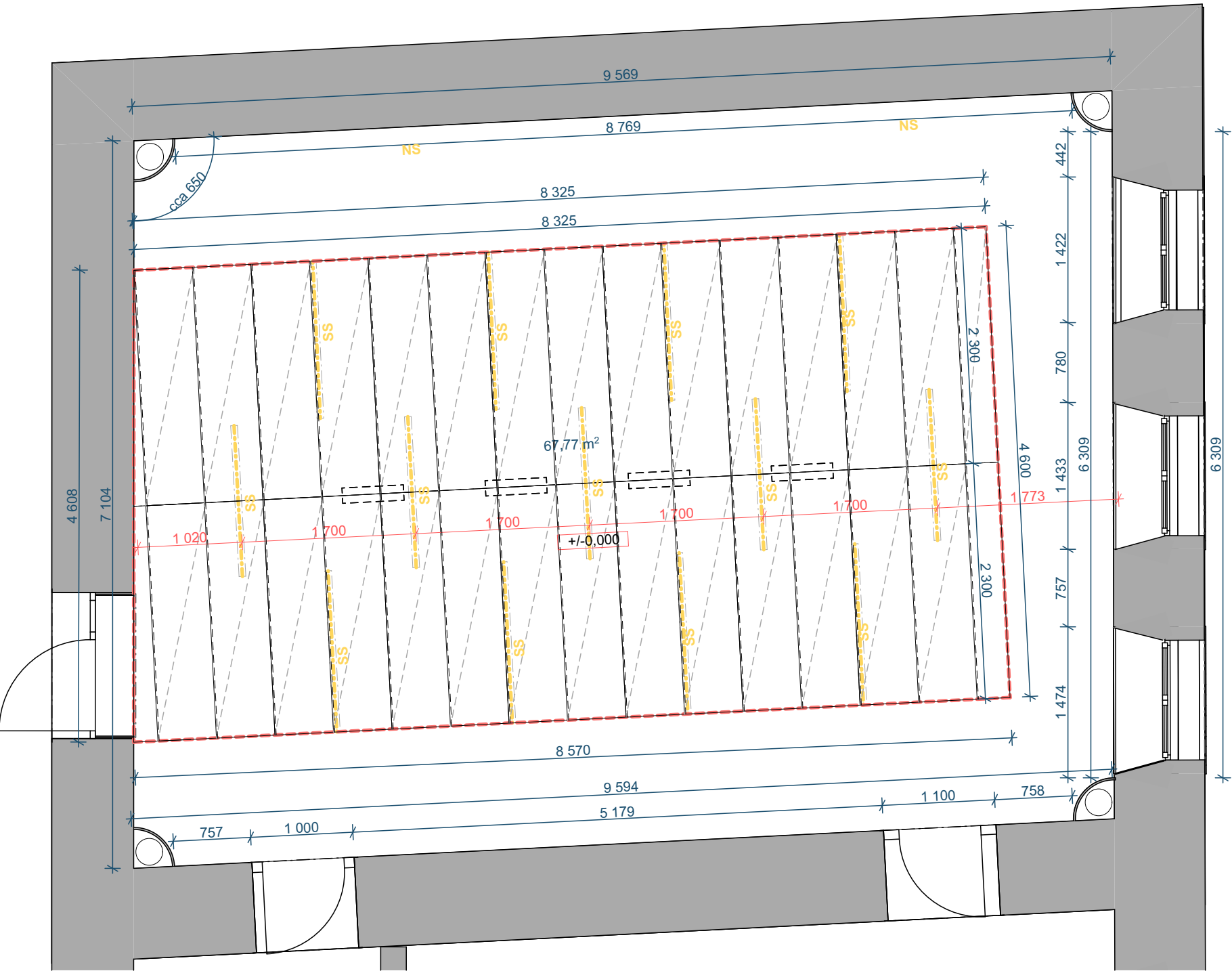
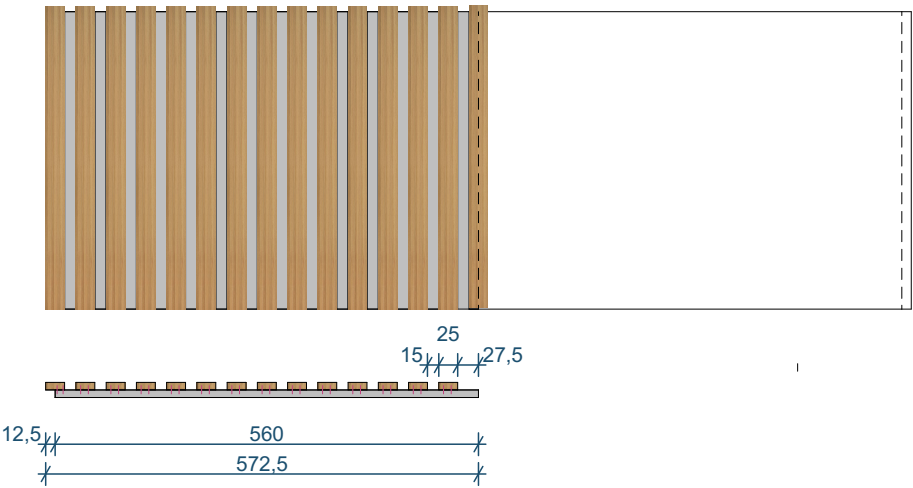
POZNÁMKY
Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu. Tu vypracuje dodavatel po zaměření skutečných rozměrů stavebních otvorů.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

Výkres akustických panelů a svítidel

1:50

AP Lamelový obklad DUB (šedý podklad) - částečně stěna + strop

materiál: dub - olejovosk
rozměry: 2 790 x 600 x 20 mm
jednotlivé lamely se budou lepit na připravený podklad



INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Výkres akustických
panelů a svítidel

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

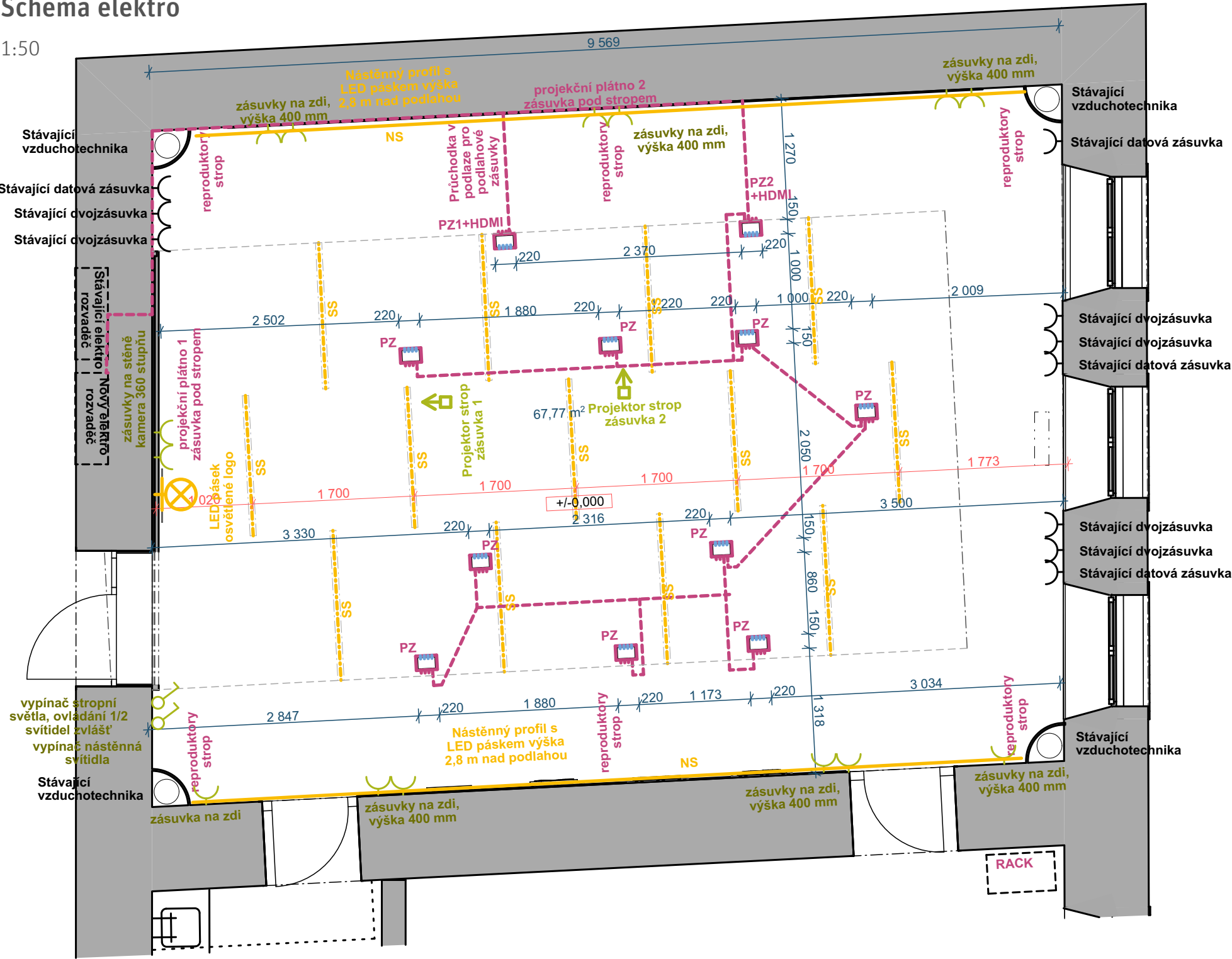
datum
leden 2024

D14

POZNÁMKY
Tento podklad slouží pouze pro účely cenové nabídky. Neslouží jako zadávací dokumentace pro výrobu. Tu vypracuje dodavatel po zaměření skutečných rozměrů stavebních otvorů.
Bez písemného odsouhlasení ze strany architekta, hlavního projektanta a investora nesmí být s výrobou/dodávkou započato!!!

Schema elektro

1:50



LEGENDA:

- SPÍNAČ JEDNOPÓLOVÝ
- SPÍNAČ STŘÍDAVÝ
- SPÍNAČ KŘÍŽOVÝ
- ZÁSUVKA JEDNO NEBO DVOJNÁSOBNÁ
- STA_ZÁSUVKA TV
- IT_ZÁSUVKA INTERNET
- SS STROPNÍ SVÍTIDLA MODUS HL, 1500 mm
- NS NÁSTĚNNÉ SVÍTIDLO LED V PROFILU HLINÍKOVÉM
- PZ PODLAHOVÁ ZÁSUVKA ELEKTRO-PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ URČÍ ARCHITEKT
- PZ+HDMI PODLAHOVÁ ZÁSUVKA ELEKTRO+ HDMI - PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ URČÍ ARCHITEKT - NAVAZUJE NA PROSTUPY VE STOLECH !!!

INTERIÉROVÉ ŘEŠENÍ
ZASEDACÍ MÍSTNOSTI
VE 2NP BUDOVY
RADNICE MěÚ ČT

Schema elektro

investor
Město Česká Třebová
Staré nám. 78
Česká Třebová

stupeň dokumentace
Interiérové řešení

autor návrhu
Ing. arch. Lucie Kubínková

datum

leden 2024

D15