



**klíent:**

Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

**Projekt :**

**Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

PROJECT NO.  
2022\_16

Formát :A3

Datum :20.9.2022

Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martindrnec@gmail.com

**A0.**

Recepce 1NP :  
1 - opláštění stávající recepce

sklenářské práce

zámečnické práce

3M folie

truhlářské práce

kamenické práce

\_ skleněné desky \_ díl A,B, D \_ connex 44.1 mléčné - hrany leštěné- bodové úchyty

\_ uchycení na stávající a doplněné sloupky (nerez) \_ 5ks 40/40/1,5;v. 1100mm

\_ mosazné lištování hrany obkladových skel \_ 5500mm profil k osazení U \_leštěný,lakovaný

2- skleněné výplně

\_ skleněné desky \_ díl C,E,F \_ connex 44.1čiré - hrany leštěné \_ kotvení pomocí bodových úchytů bočních

3- LED podsvícení recepčního pultu

\_provedené :Osvětlovací LED páska, LED 2041, 12 V 120 LED/m, 9,6 W/m, Barva světla: teplá bílá 3000 K, Profil pro spodní montáž, profil 2101, pro osvětlovací LED pásy, hliník

4- Grafické dekorace

\_dle PD

5- Žulová intarzie

\_ výměna za stávající vodní prvek

6- Prezentační panel

\_LTD obklady steny s LED podsvícením a vedením přisvícení volně umístitelných obrazů, tyto jsou zavěšeny na galeriová kolejnice

7- Ochrana rohů

\_ mosazné lištování hrany obkladových skel \_ 5500mm profil k osazení U \_leštěný,lakovaný

2NP :  
1- Prezentační obklad stěny

\_ LTD sestava, dle výkresové dokumentace

2- LED podsvícení prezentačního panelu

\_provedené :Osvětlovací LED páska, LED 2041, 12 V 120 LED/m, 9,6 W/m, Barva světla: teplá bílá 3000 K, Profil pro spodní montáž, profil 2101, pro osvětlovací LED pásy, hliník

3- Nástěnné hodiny

4- Mosazné pásky

\_mosazné pásky 10/20 leštěné, lakované

5- Volná lavice

\_ LTD sestava, dle výkresové dokumentace

3NP:  
1- Dělicí panel

\_ LTD sestava, dle výkresové dokumentace

\_mosazné pásky 10/20 leštěné, lakované

2-Prezentační panel

\_ LTD sestava, dle výkresové dokumentace

3\_ Květinová výzdoba

4- Nástěnné hodiny

5-Konferenční židle

6- Konferenční stolek

7- LED podsvícení prezentačního panelu

\_provedené :Osvětlovací LED páska, Häfele Loox LED 2041, 12 V 120 LED/m, 9,6 W/m, Barva světla: teplá bílá 3000 K, Profil pro spodní montáž, Häfele Loox5 profil 2101, pro osvětlovací LED pásy, hliník

klíent:

Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Projekt :

Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

PROJECT NO.

2022\_16

Formát :A3

Datum :20.9.2022

Vypracoval:Martin Drnec, DiS.  
kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martindrnc@gmail.com

A0.

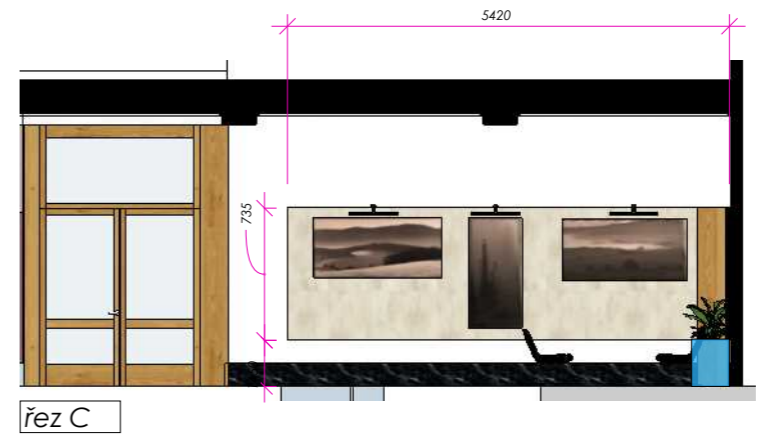
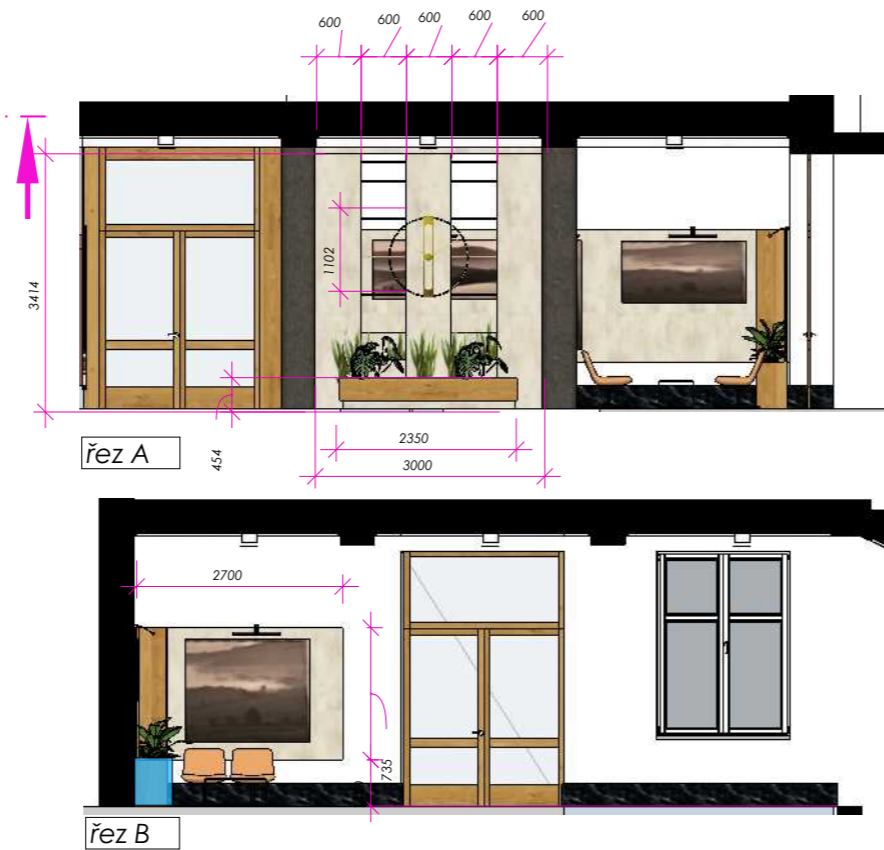
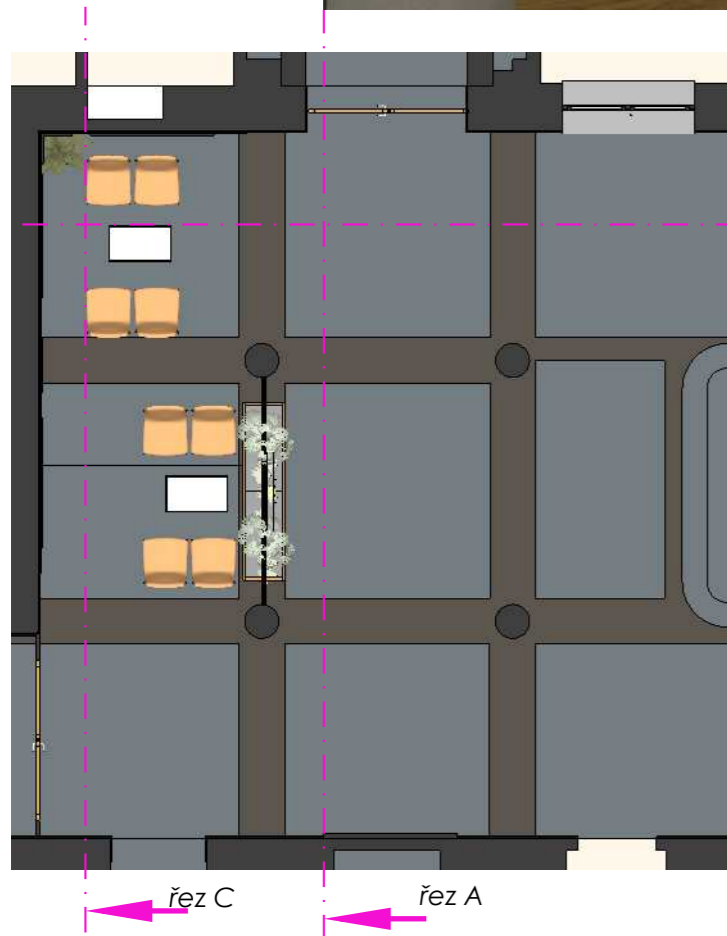


Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
 kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
 tel.: 736 535 011  
 email: martindrnec@gmail.com

PROJECT NO.  
 2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
 prostor budova KÚ Plzeň**

klient: Plzeňský kraj  
 Krajský úřad Plzeň,  
 Škroupova 18, 306 13 Plzeň



Měřítko 1:100

Formát : A3

Datum :  
 2022\_09\_28

Výkres :  
 3NP\_ koordináční výkres

**A0.1**



Chromix bílý  
F637 ST10



Dub Hamilton přírodní  
H3303 ST10



mosaz



Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martindrnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

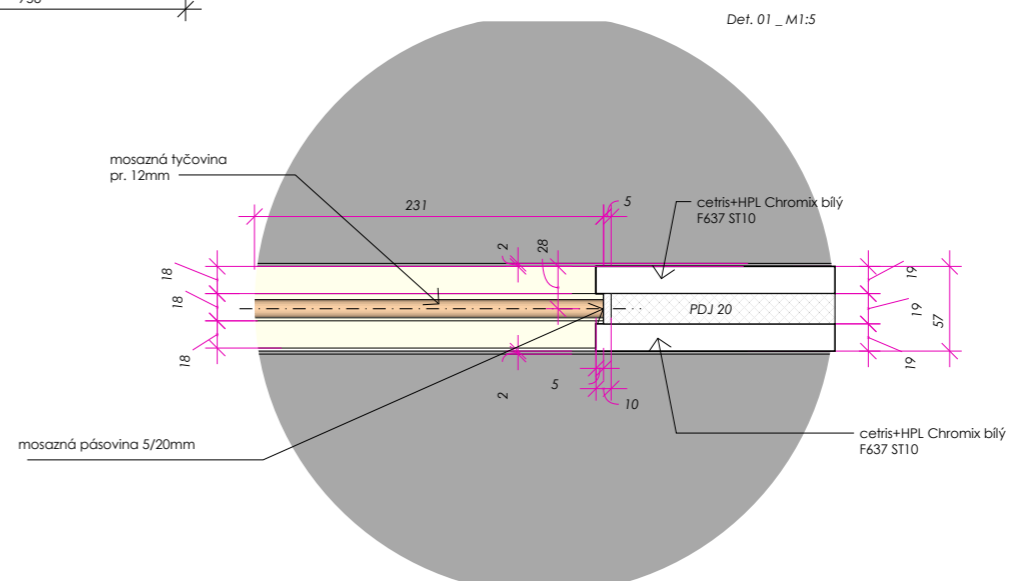
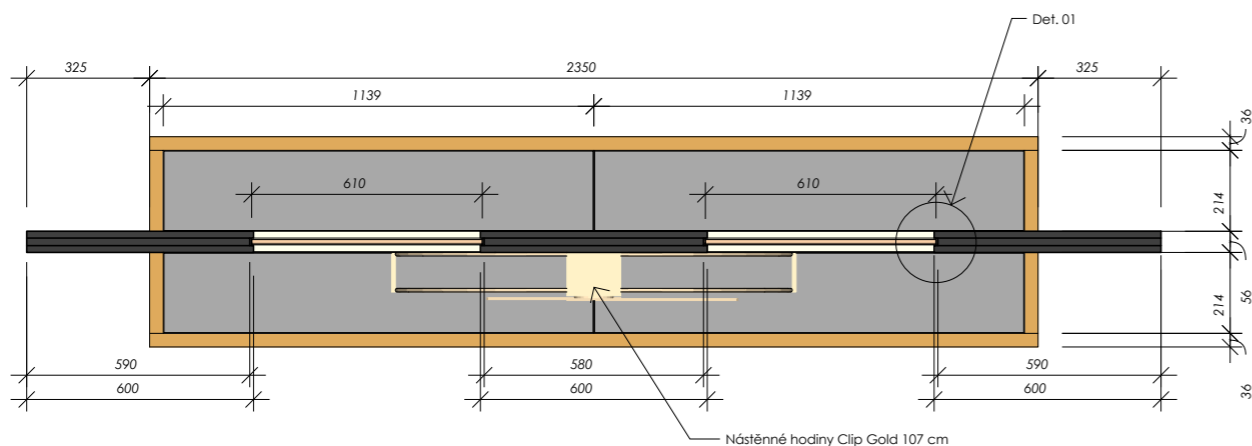
klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

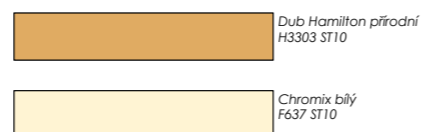
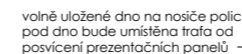
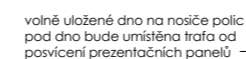
Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
3NP \_vizualizace  
použité materiály

# A0.2



# A0.3



## A0.4

konferenční křesílko



Složení	95% Pure New Wool, 5% Polyamide
Váha	400 g/m2
Šířka	140 cm
Oděruvzdornost	Martindale 100.000 cycles,...
Stálobarevnost na světle	5, EN ISO 105-B02
Stálobarevnost v otěru	4 , EN ISO 105-X12
Žmolkování	3-4, EN ISO 12945-2
Ohnivzdornost	EN 1021-1+2, BS 7176 Low...

Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: [martindrnec@gmail.com](mailto:martindrnec@gmail.com)

PROJECT NO.  
2022\_16



Nástěnné hodiny 107 cm

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň



Zlaté nástěnné hodiny 52 cm

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
2NP,3NP \_ volné a typové  
prvky interiéru



line|florida  
models|florida  
name origin|trunk similar to swamp trees



line|riviera  
models|riviera, 3d  
name origin|plant structure similar to fruit trees



line|Robusta  
models|Robustina, Malabar, Malabar lux, Robusta  
name origin|solid trunk and branches appearance

Polopřirodní rostliny ILA

A0.5



Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
 kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
 tel.: 736 535 011  
 email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
 2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
 prostor budova KÚ Plzeň**

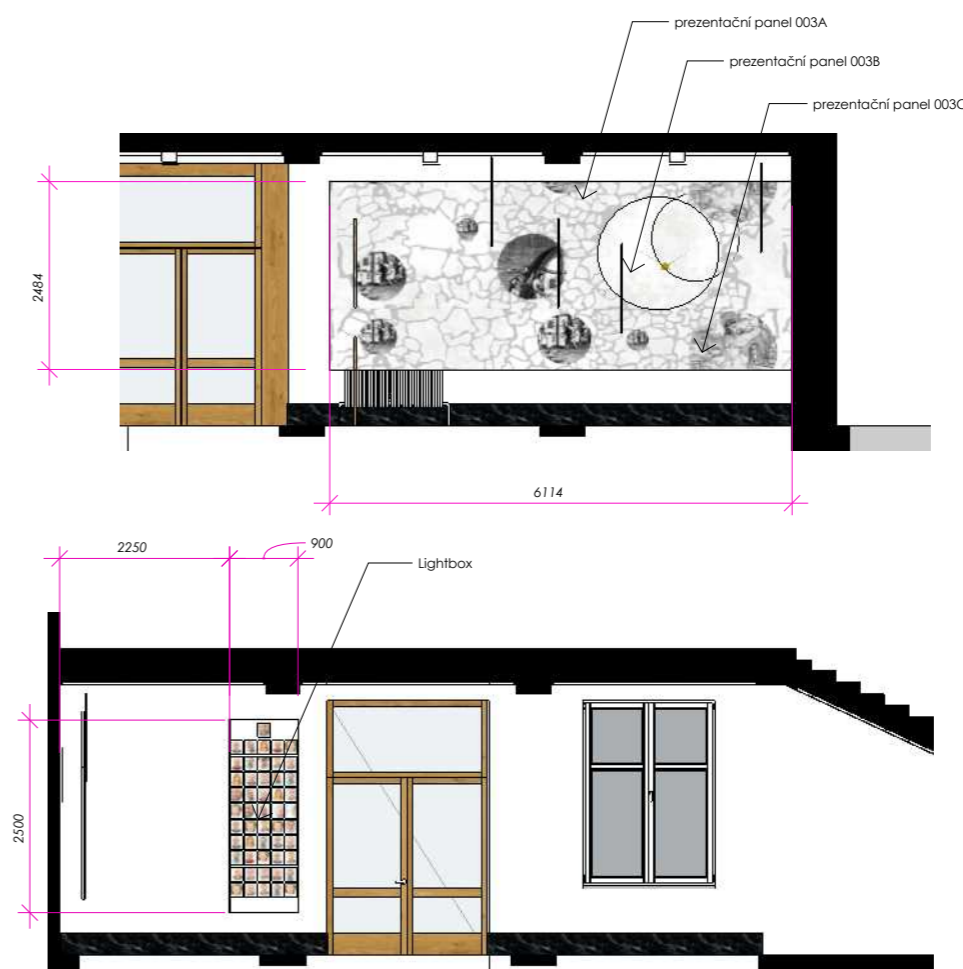
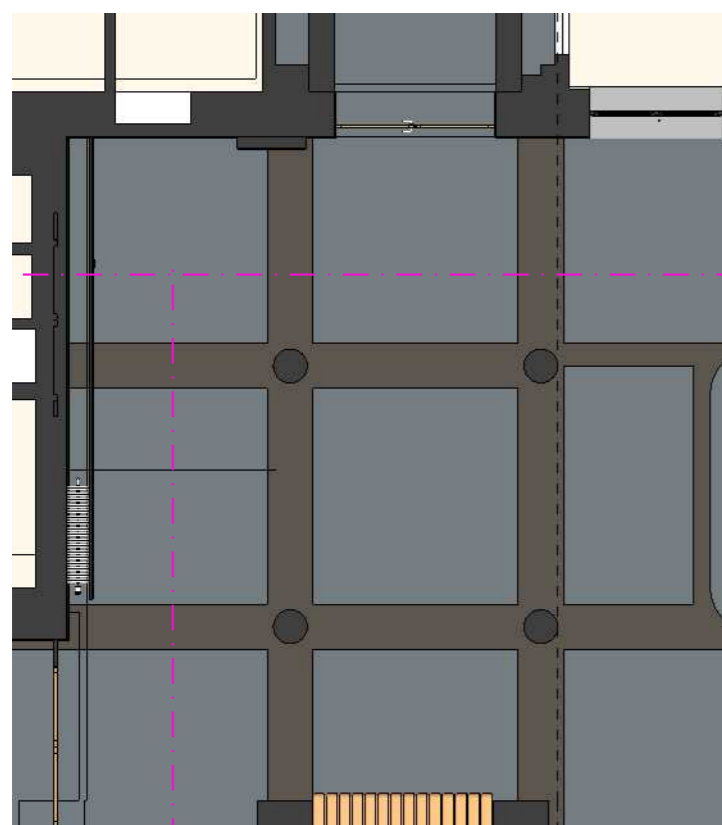
klient: **Plzeňský kraj**  
 Krajský úřad Plzeň,  
 Škroupova 18, 306 13 Plzeň

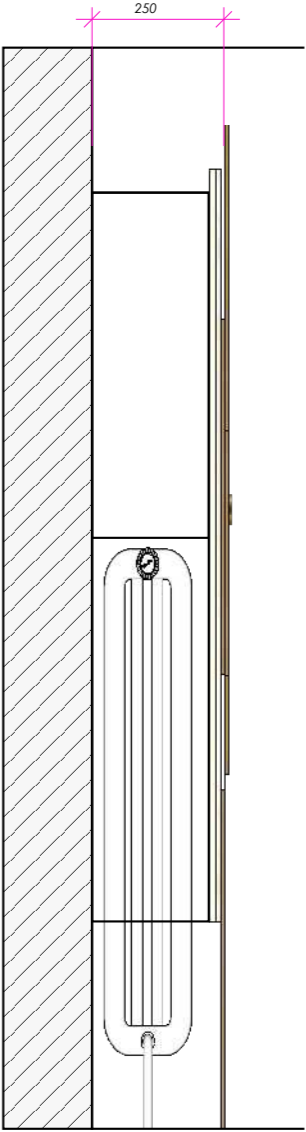
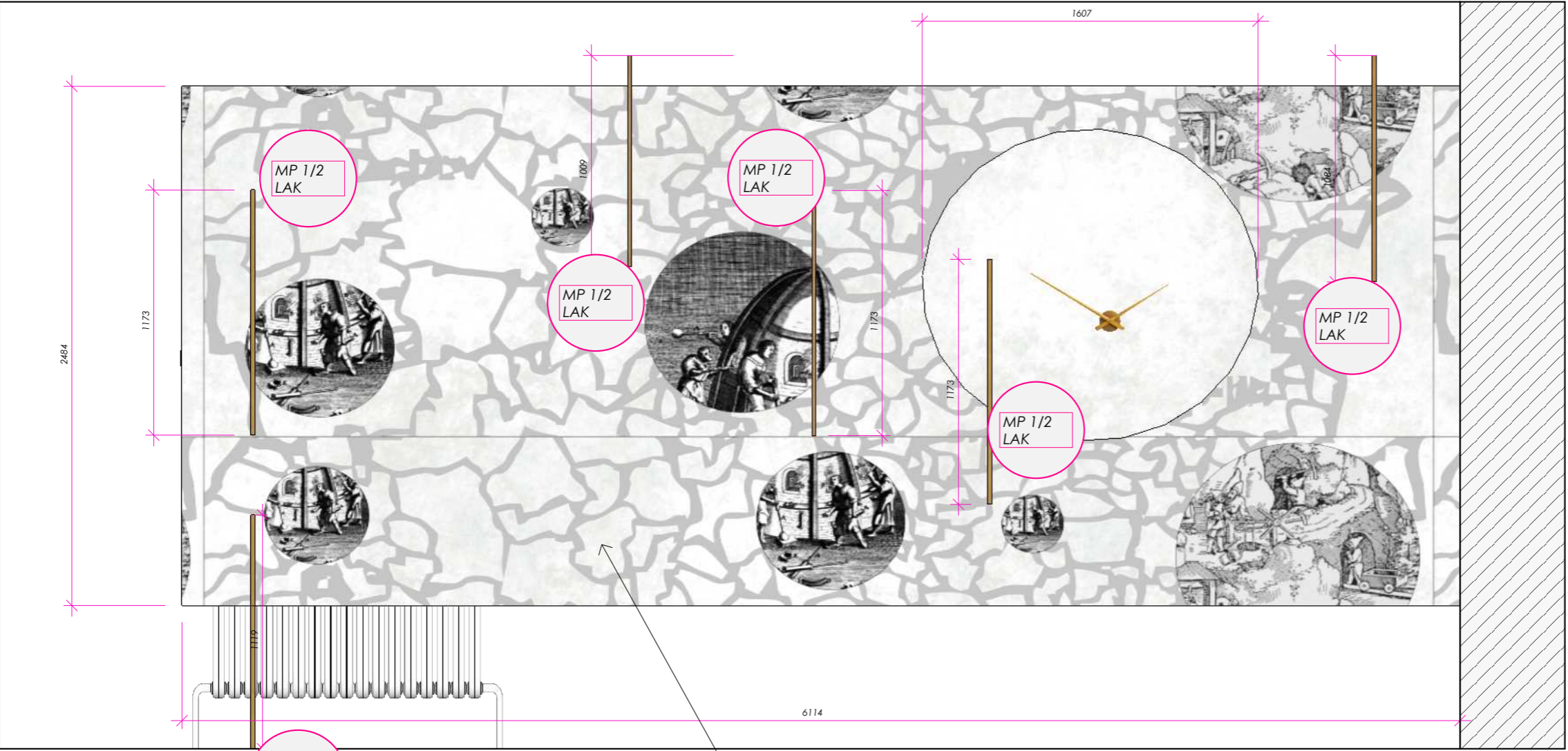
Měřítko 1:100  
 Formát : A3

Datum :  
 2022\_09\_28

Výkres :  
 2NP \_ koordinační výkres

**A0.6**





Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Měřítko 1:100  
Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
Obkladová stěna 2NP

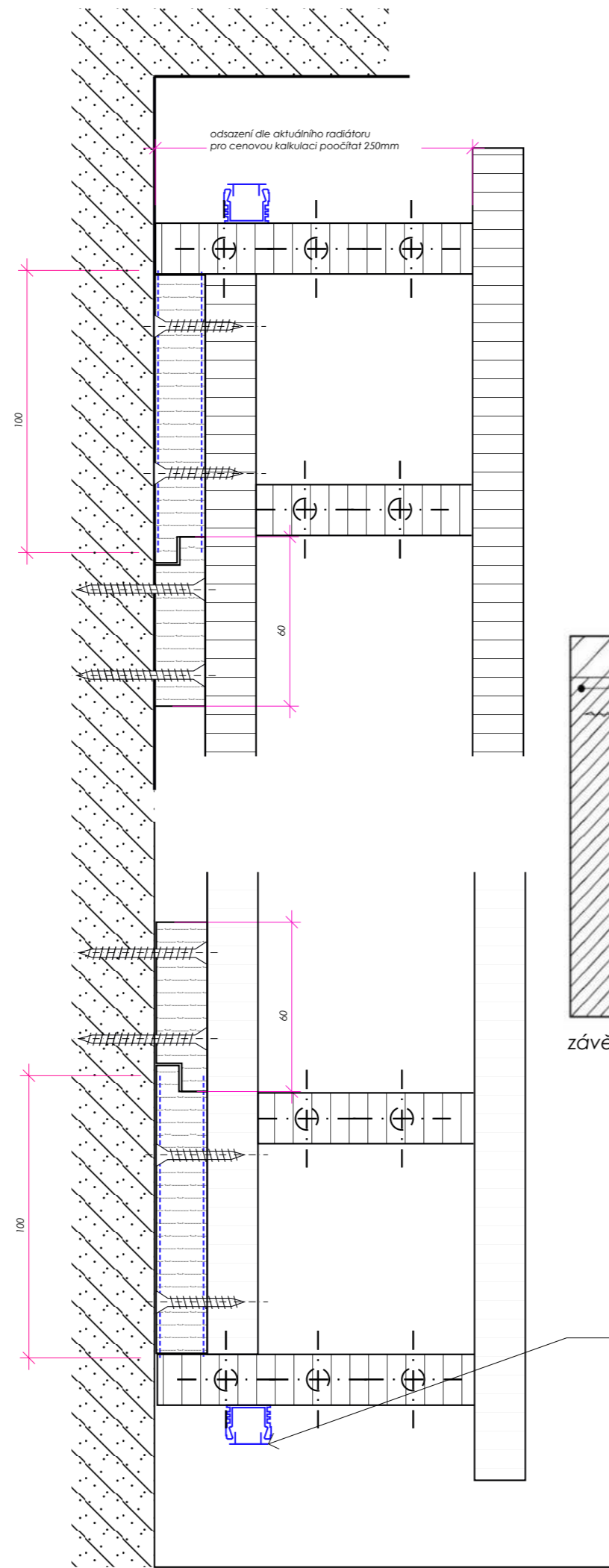
A0.7



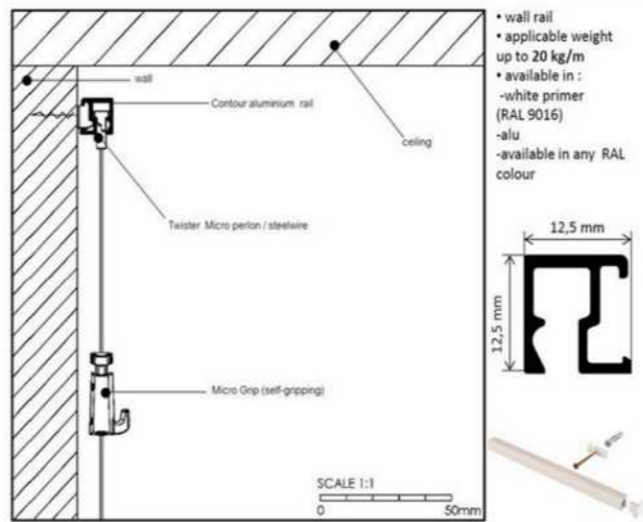
Nástěnné hodiny \_efekt bronz

lepená grafika na 3M folii s matovým efektem

Det. 03 M1:5



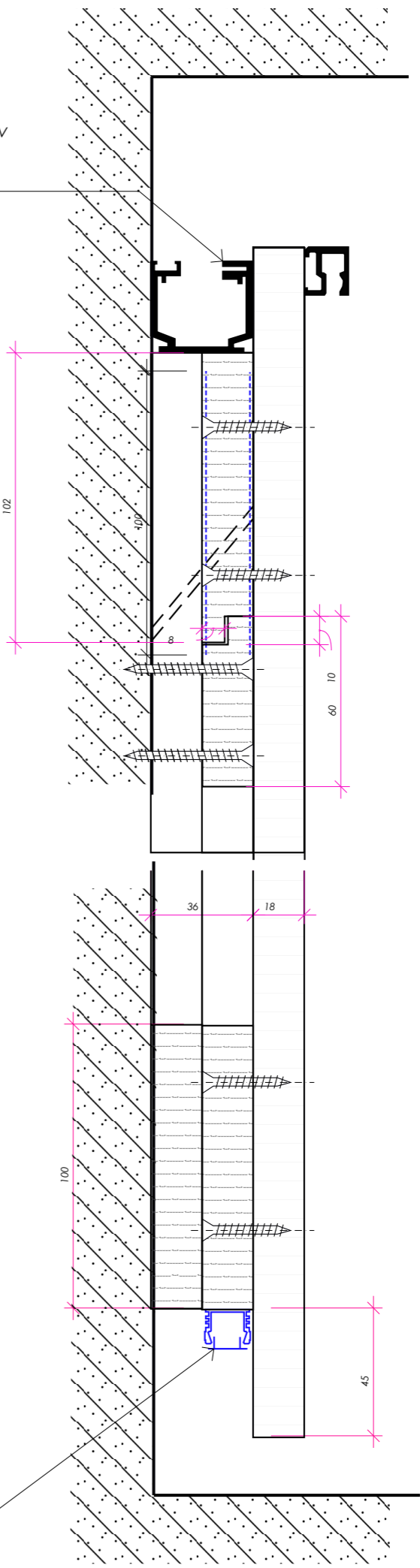
lišta 3m černá  
napáječ černý  
koncovka černá  
lineární spojka černá  
LED pásek MINI teplá bílá 7,5W/m 12V



závěsný systém pro obrazy

Difuzor ALU profilu D2 mini nacvakávací  
LED profil N7 Mikro vysoký  
HS-ALUFIX lepicí páska

Difuzor ALU profilu D2 mini nacvakávací  
LED profil N7 Mikro vysoký  
HS-ALUFIX lepicí páska



Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Měřítko 1:2

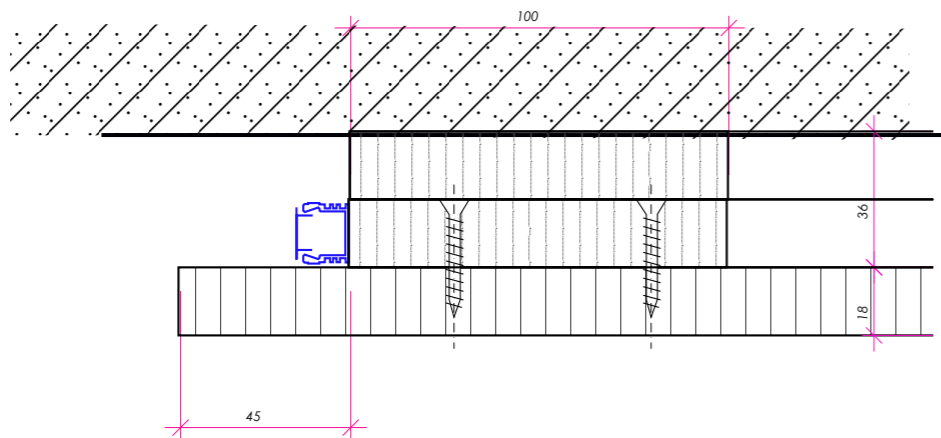
Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

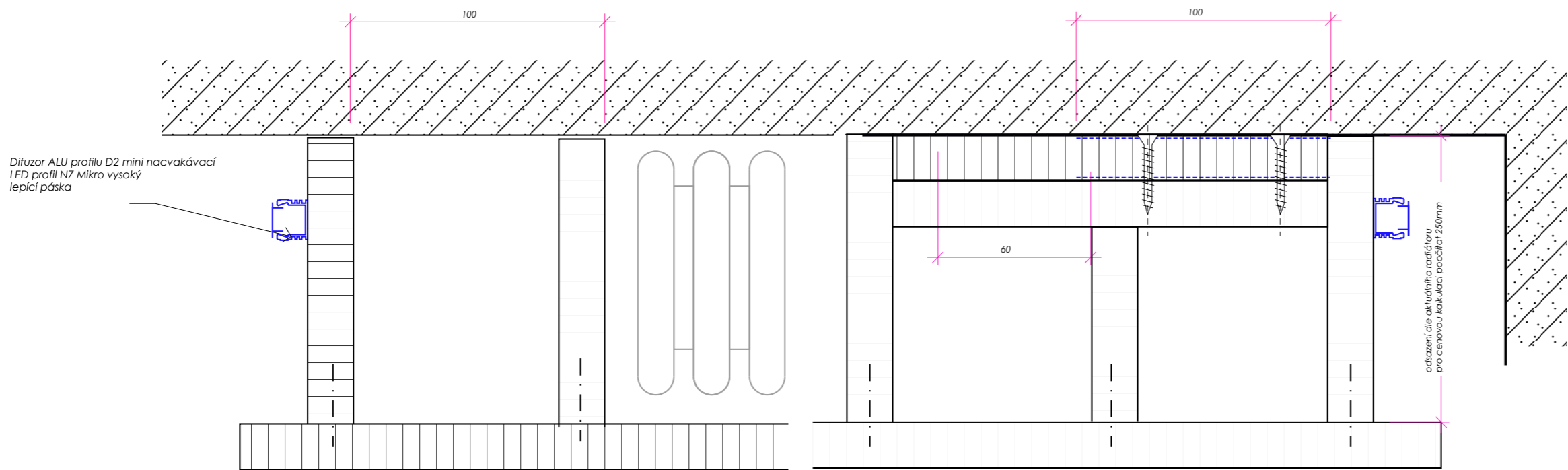
Výkres :  
Detaily k obkladům stěn

A0.8

Det. 03 M1:2



Detail provedení zakončení obkladu stěny



Řez obkladem stěny překrývajícím radiátor

Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

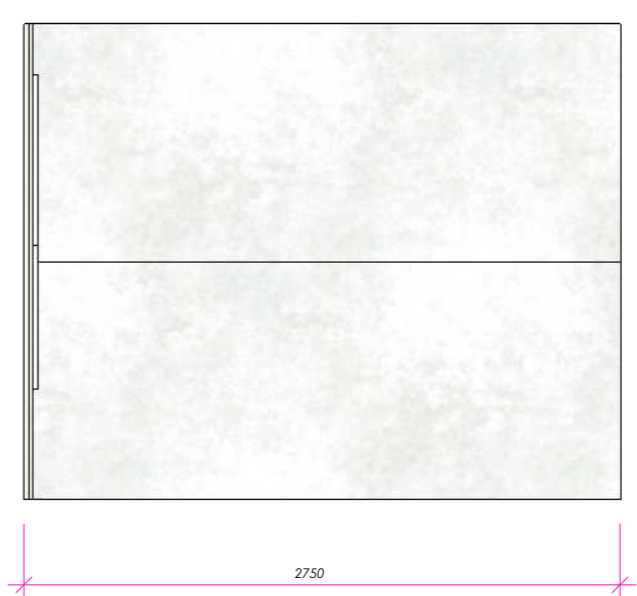
Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

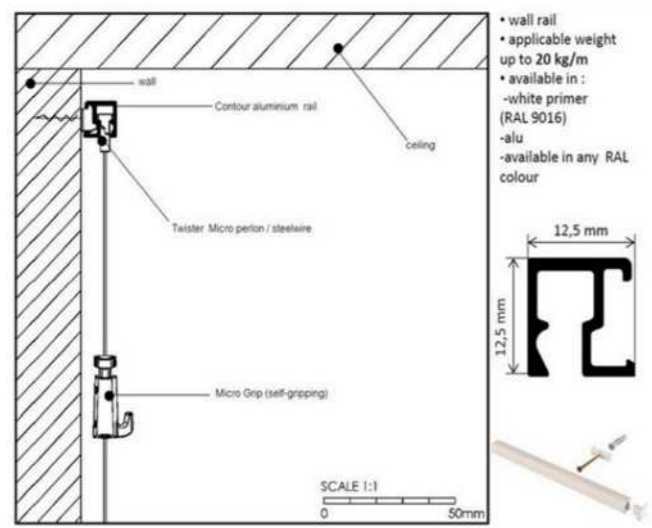
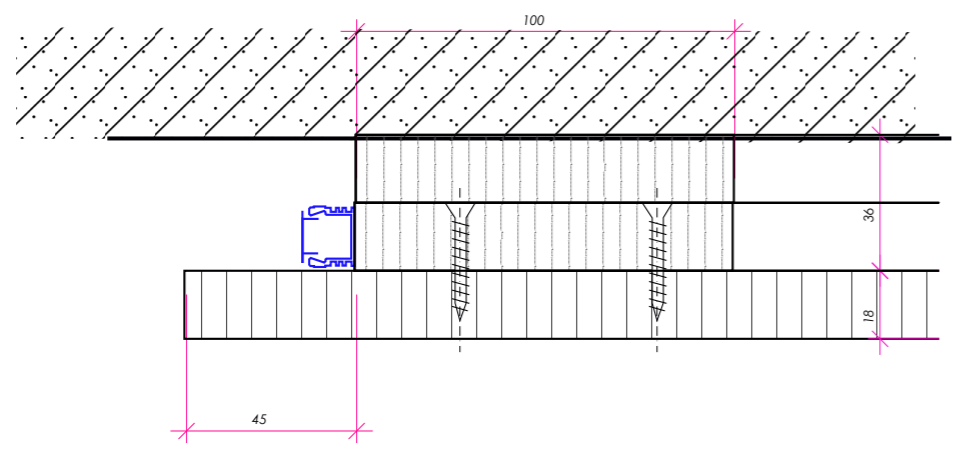
Měřítko 1:2  
Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

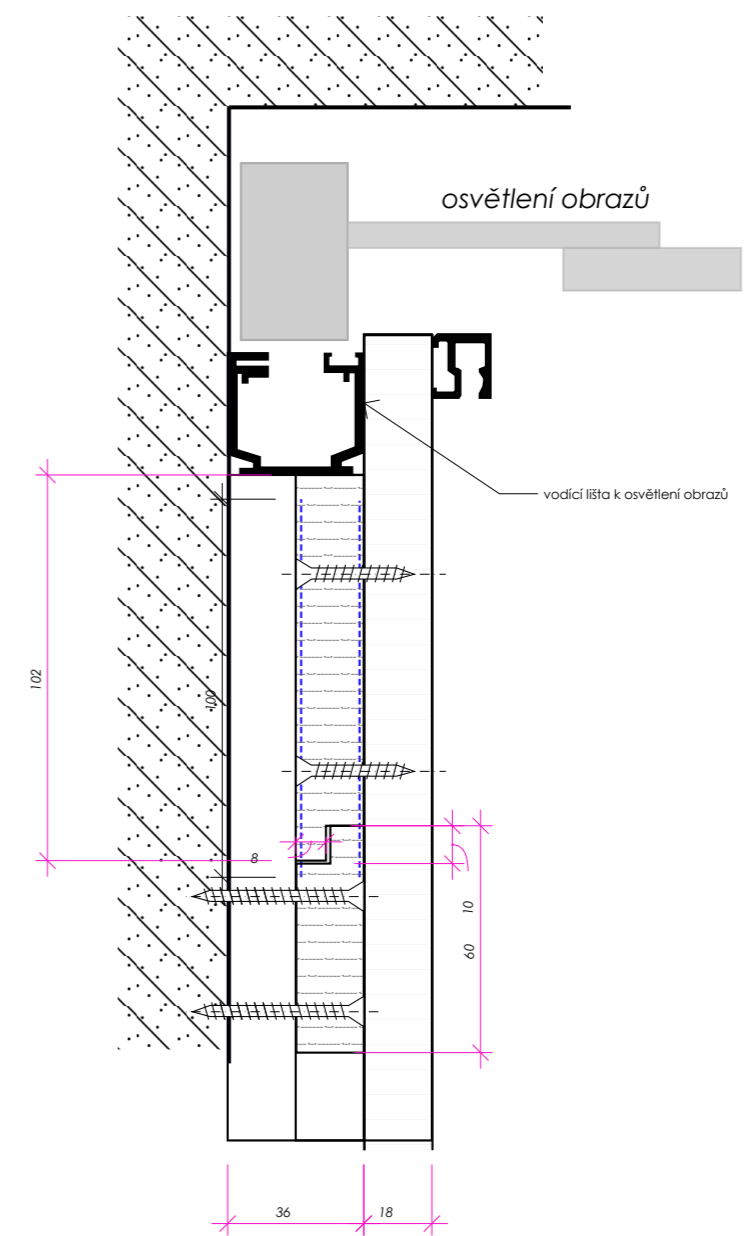
Výkres :  
Detaily k obkladům stěn



Det. 03 M1:2



závěsný systém pro obrazy



Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

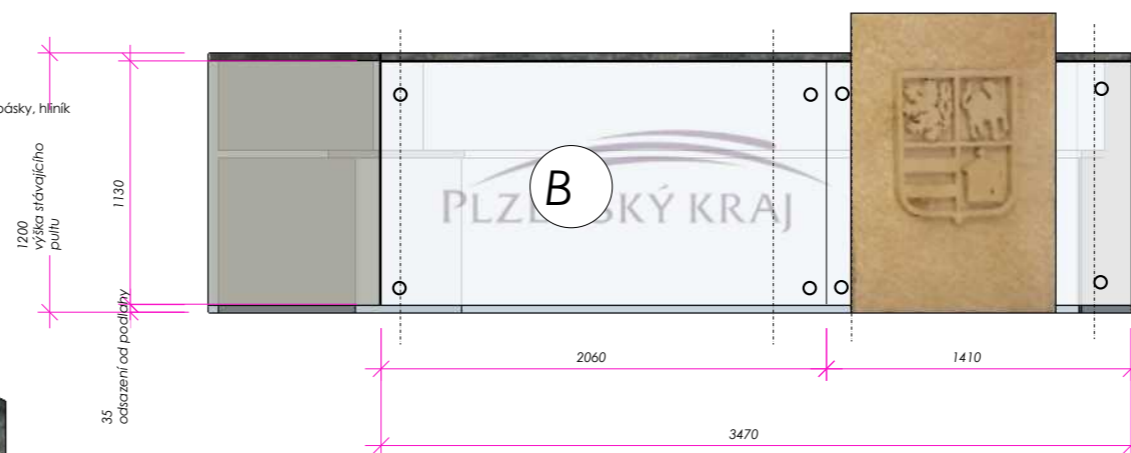
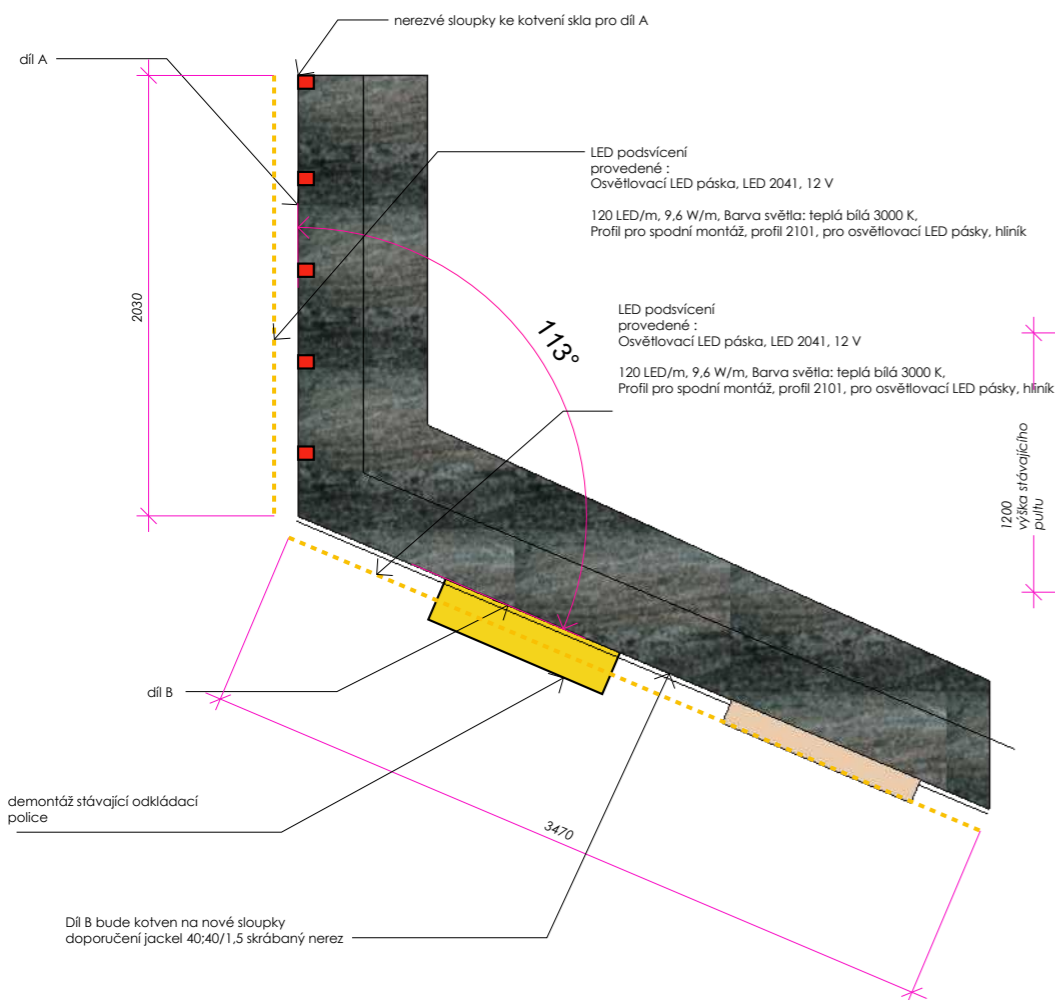
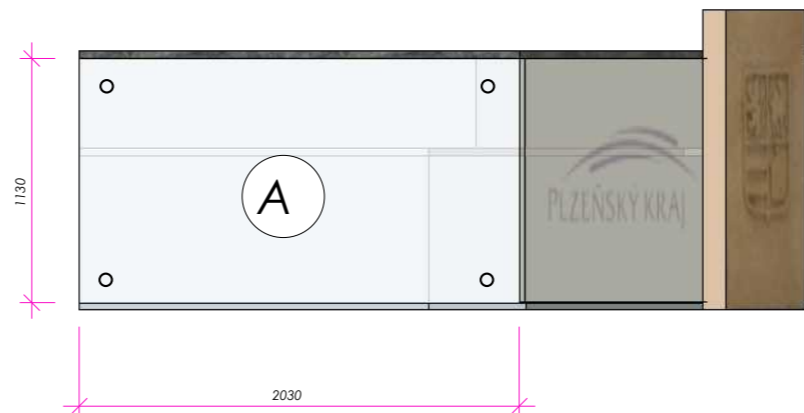
klient: **Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň**

Měřítko 1:2; 1:35  
Formát : A3

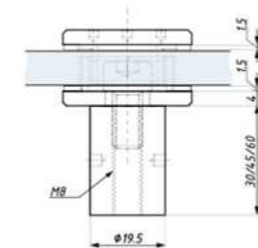
Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_  
prezentační panely  
detaily

**A0.10**



Pozn.:Díl A\_B  
skleněný obklad conex 44.1 mléčné  
kotvené pomocí bodových úchytů



Příkladová montáž úchytu FHQ s nástavcem ST

Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

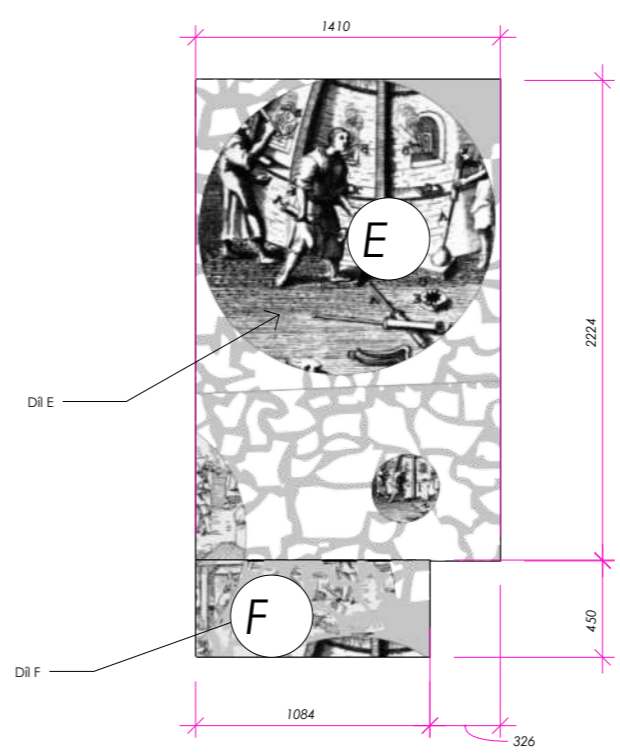
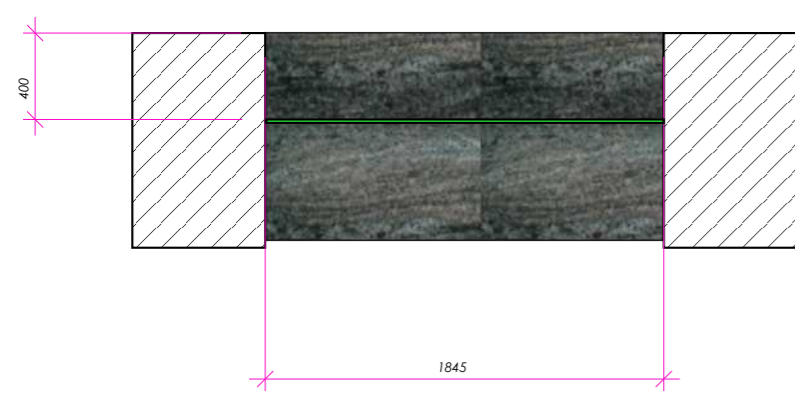
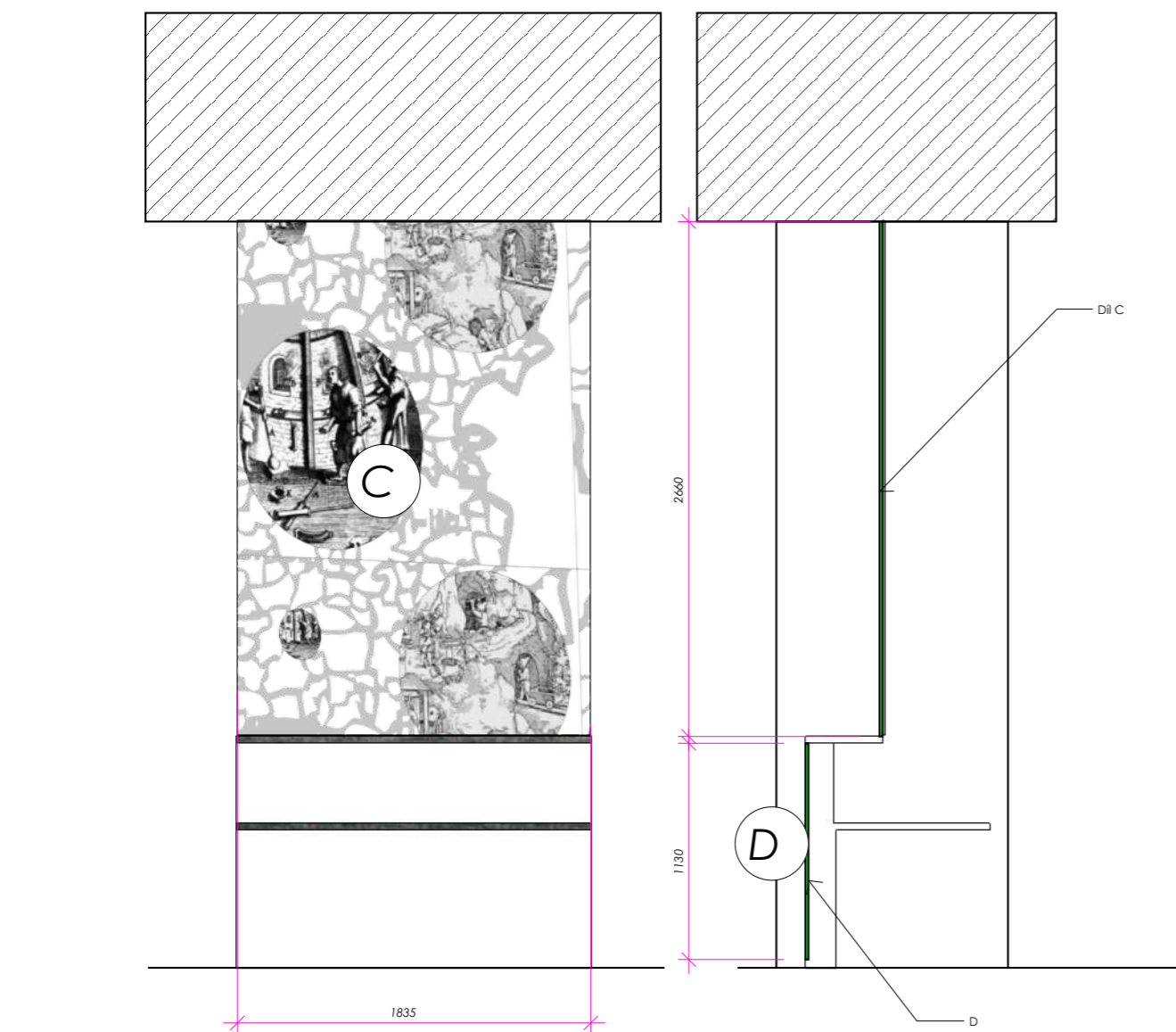
Měřítko 1:35

Formát : A3

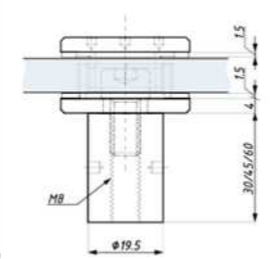
Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_  
obklad stávající recepce  
skleněnými deskami  
díl A\_B

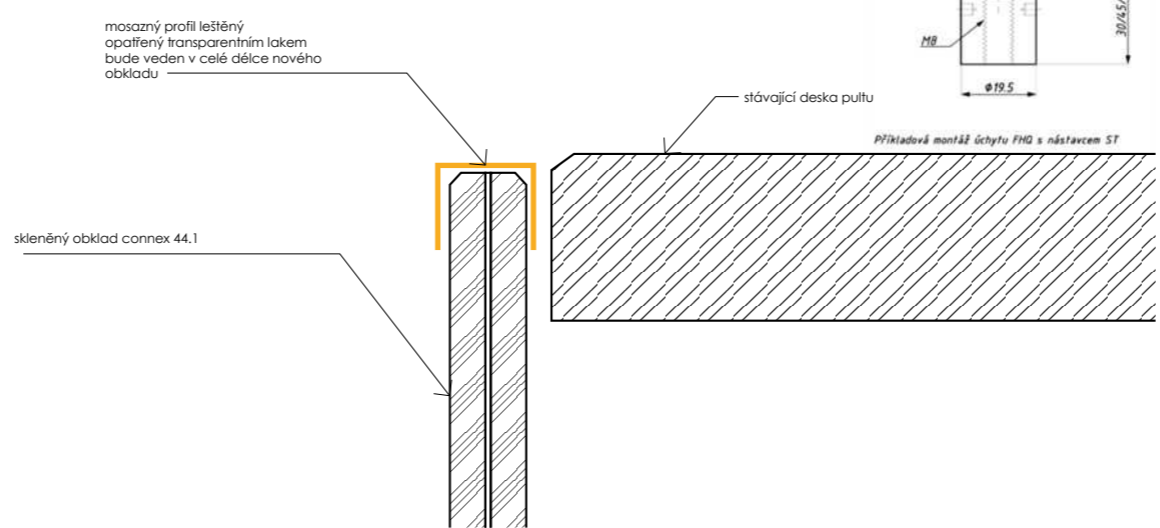
A0.11



Montáž nástavce ST  
s úchytem FHQ I FHQ17.52



Pozn.:Díl D  
skleněný obklad conex 44.1 mléčné  
kotvené pomocí bodových úchytů  
Díl C\_E\_F \_skleněný obklad conex 44.1 čiré



Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

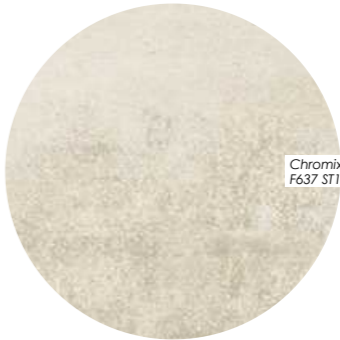
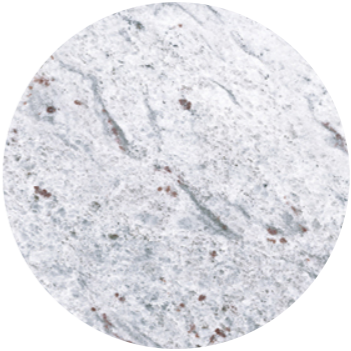
Měřítko 1:35

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
obklad stávající recepce  
skleněnými deskami \_  
díl C \_D \_E \_F

A0.12



Chromix bílý  
F637 ST10

Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

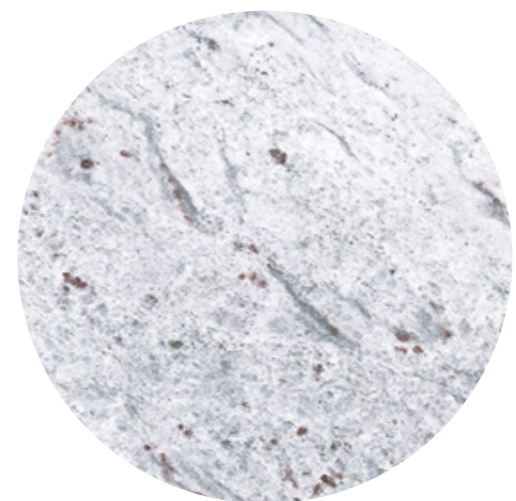
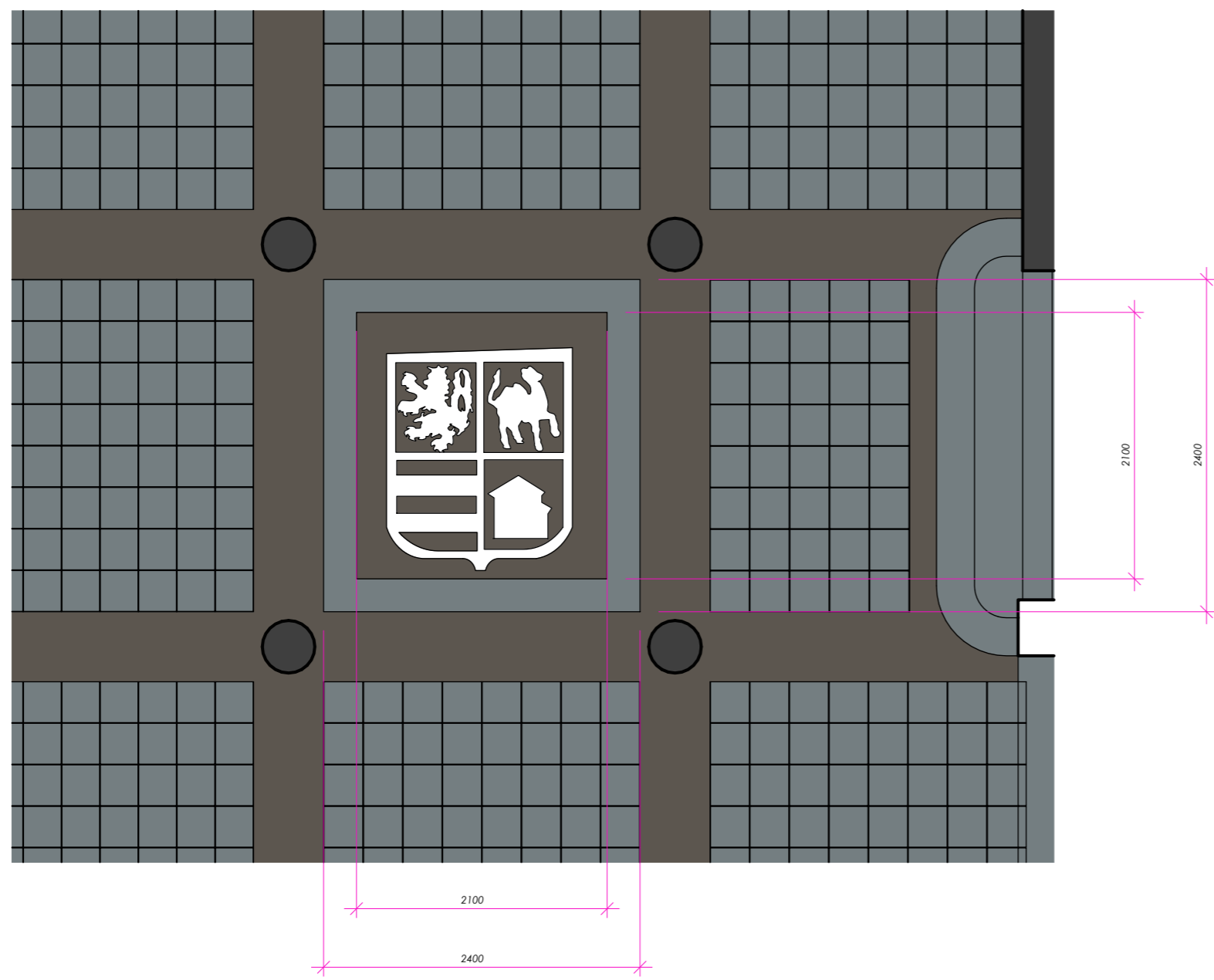
klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_ vizualizace  
nového znaku PK

**A0.13**



užití materiály

Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martindrnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Měřítko 1:50

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_půdorys  
výměra žulová intarzie

A0.14



Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_ návrh 1

# A0.15



Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_ návrh 1

# A0.16



Vypracoval: **Martin Drnec, DiS.**  
Kancelář: Pliskov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martin.drnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : **Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň**

Klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
recepce\_ návrh 1



materiál korpusu:	Lakovaný hliník
materiál krytu svítidla:	Opálový polykarbonát
materiál reflektoru:	-
barevné provedení:	29 základních barev
způsob montáže:	Závěsné svítidlo, přímo/nepřímé osv.
stupeň krytí svítidla:	IP20

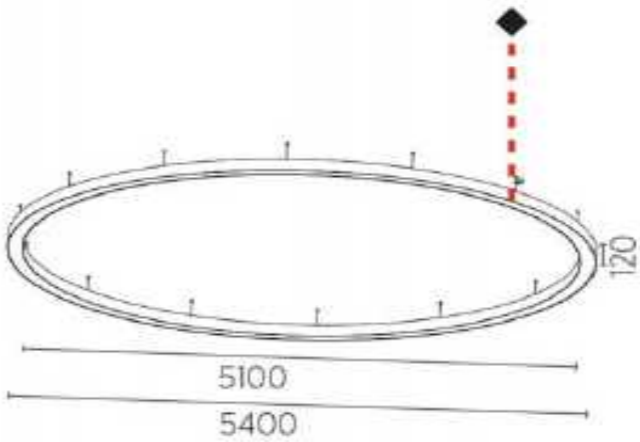
výkon svítidla:	384,6W/4000K/43450lm
typ světelného zdroje:	LED, CR180, MacAdam3
typ patice:	-
typ předřadníku:	Elektronický 230V on/off
nouzový modul:	-

výška svítidla:	-
šířka svítidla:	-
délka svítidla:	-
průměr svítidla:	-
otvor pro vestavnou montáž:	-



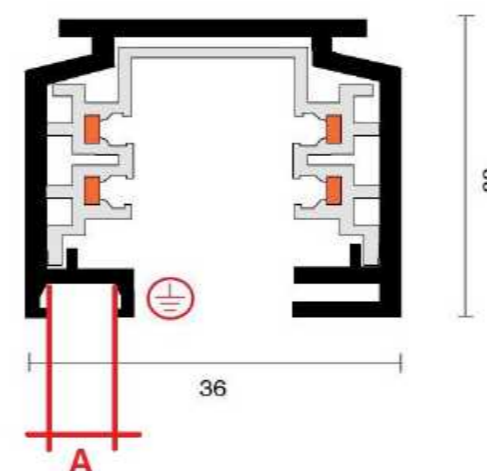
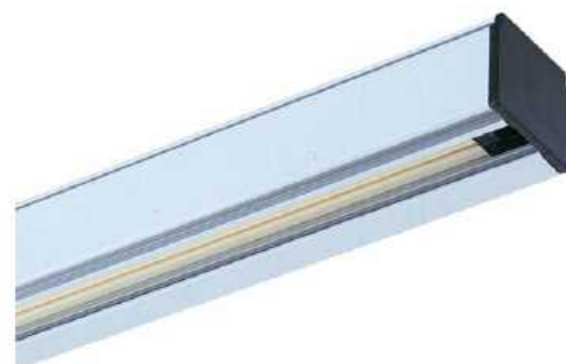
navržený odstín těla svítidla

navržený rozměr svítidla





materiál korpusu:	Lakovaný hliník	výkon svítidla:	11W/4000K/1350lm	výška svítidla:	40mm
materiál krytu svítidla:	Opálový difusor	typ světelného zdroje:	LED, CRI80, 50000hodin	rozpětí:	120mm
materiál reflektoru:	-	typ patice:	-	délka svítidla:	600mm
barevné provedení:	Černý lak	typ předřadníku:	Elektronický, 230V	průměr svítidla:	-
způsob montáže:	Nástěnné	nouzový modul:	-	otvor pro vestavnou montáž:	-
stupeň krytí svítidla:	IP44				



materiál korpusu:	Hliník	typ napájení:	230V	rozměr A:	6,2mm
barevné provedení:	Černý lak	nouzový modul:	-	šířka lišta:	-
způsob montáže:	-			délka lišty:	1000, 2000, 3000mm
stupeň krytí svítidla:	IP20				

Vypracoval: Martin Drnec, DiS.  
kancelář: Plískov 86, 338 08 Zbiroh  
tel.: 736 535 011  
email: martindrnec@gmail.com

PROJECT NO.  
2022\_16

Projekt : Modernizace veřejných  
prostor budova KÚ Plzeň

klient: Plzeňský kraj  
Krajský úřad Plzeň,  
Škroupova 18, 306 13 Plzeň

Formát : A3

Datum :  
2022\_09\_28

Výkres :  
1NP\_2NP\_  
návrh pro osvětlení  
výstavních panelů

# A0.19