

Úprava lůžkového odd. 1. chirurgické kliniky, 7.np budova D2

OBJEDNATEL: *Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc*
ZHOTOVITEL: *Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256*
MÍSTO: *Olomouc Nová Ulice, st. 1783*
STUPEŇ: *dokumentace pro výběr zhotovitele*
DATUM: *únor 2024*

Dokumentace pro výběr zhotovitele

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

Seznam příloh

- 1 Technická zpráva**
- 2 Situace**
- 3 Půdorys 7.np**
- 4 Pohledy na stěny**
- 5 Tvar linky N/01**
- 6 Tvar linky N/02**
- 7 Tvar linky N/03**
- 8 Tvar stolu N/04**
- 9 Tvar stolu N/05**
- 10 Tvar stolu N/06**
- 11 Tvar stolu N/07**
- 12 Tvar stolu N/08**
- 13 Tvar stolu N/09**
- 14 Tvar stolu N/10**
- 15 Tvar stolu N/11**
- 16 Tvar stolu N/12**
- 17 Tvar kontejneru N/13**
- 18 Tvar skříně N/14**
- 19 Tvar skřínky N/15**
- 20 Tvar skříně N/16**
- 21 Tvar skříně N/17**
- 22 Tvar skříně N/18**
- 23 Tvar skříně N/19**
- 24 Tvar skřínky N/20**
- 25 Tvar skříně N/21**
- 26 Tvar skřínky N/22**
- 27 Tvar police N/23**
- 28 Tvar police N/24**
- 29 Tvar police N/25**
- 30 Tvar police N/26**
- 31 Tvar police N/27**
- 32 Tvar police N/28**
- 33 Tvar police N/29**
- 34 Tvar stolku N/30**

Úprava lůžkového odd. 1. chirurgické kliniky, 7.np budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Technická zpráva

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

Obsah

1	Identifikační údaje.....	4
2	Výchozí podklady a průzkumy.....	4
3	Účel stavby.....	4
4	Popis stávajícího stavu.....	4
4.1	Kapacity.....	4
4.2	Obecný popis.....	4
4.3	Stavební konstrukce	4
4.4	Technické instalace.....	5
4.5	Fotodokumentace	5
5	Architektonicko-stavební řešení.....	8
6	Stavebně-technické řešení	8
6.1	Bourání a demontáže.....	8
•	Vyklizení nábytku B/01.....	8
•	Příčky a výplně otvorů B/02	8
•	Keramické obklady B/03.....	8
6.2	Stavební úpravy.....	8
•	Otvory v panelech S/01	8
•	Zdění S/02	9
6.3	Podlahy.....	9
•	PVC P/01	9
6.4	Omítky.....	9
•	Doplnění omítek	9
•	Renovace omítek	9
6.5	Malba, nátěry a obklady	9
•	Vnitřní malba.....	9
•	Nátěr oceli.....	10
•	Nové obklady O/01.....	10
•	Oprava obkladů O/02	10
6.6	Truhlářské prvky.....	10
•	Dveře T/01	10
6.7	Nábytek.....	11
•	Kuchyňská linka N/01	11
•	Kuchyňská linka N/02	12
•	Pracovní linka N/03	13
•	Mycí stůl N/04.....	14
•	Mycí stůl N/05.....	15
•	Mycí stůl N/06.....	15
•	Kuchyňský stůl N/07.....	16
•	Pracovní stůl N/08	16
•	Pracovní stůl N/09	17
•	Pracovní stůl N/10	17
•	Pracovní stůl N/11	17
•	Pracovní stůl N/12	17
•	Kontejner N/13.....	17
•	Šatní skříň N/14.....	18
•	Dolní skříňka N/15.....	18
•	Prosklená skříň N/16.....	18
•	Prosklená skříň N/17	19
•	Skříň na infuze N/18	19
•	Skříň N/19.....	20

•	Horní skříňka N/20.....	20
•	Skříň N/21.....	20
•	Horní skříňka N/22.....	21
•	Police N/23.....	21
•	Police N/24.....	21
•	Police N/25.....	21
•	Police N/26.....	21
•	Police N/27.....	22
•	Police N/28.....	22
•	Police N/29.....	22
•	Konferenční stolek N/30.....	22
6.8	Technické instalace.....	22
•	Lůžkové rampy.....	22
•	Zdravotně technické instalace.....	22
•	Medicínální plyny.....	22
•	Vzduchotechnika.....	22
•	Vytápění.....	22
•	Elektroinstalace.....	23
7	Požadavky na provádění.....	23

1 Identifikační údaje

Název stavby:

Stavební úpravy oddělení 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

Stavebník:

Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov,
I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
technický zástupce: David Srovnal, Zdeněk Kadlec
e-mail: david.srovnal@fnol.cz , zdenek.kadlec@fnol.cz

Projektant:

Ing. arch. Jan Dohnal, autorizovaný architekt ČKA 03 256
tř. Svobody 20, Olomouc, 77200
e-mail: jenadohnal@seznam.cz

Údaje o území a pozemku

Kat. území: Olomouc Nová Ulice,
Parcela č.: st. 1783
Vlastník: Česká republika
Příslušnost: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 185/6, Olomouc, Nová Ulice, 775 20

2 Výchozí podklady a průzkumy

- odvětvový generel (IDOP Olomouc a.s., 2011)
- doměření stávajícího stavu (Dohnal, 2023)
- zadávací podklady (Mgr. Smolíková, 2023)

3 Účel stavby

Modernizace personálních místností lůžkového oddělení.

4 Popis stávajícího stavu

4.1 Kapacity

Dotčená užitná plocha 206,0 m²

4.2 Obecný popis

Prostory se nachází v 7.np budovy D2, využívaném I. chirurgickou klinikou FNOL. Křídlo budovy je řešeno jako troj trakt realizovaný v panelovém systému s jednotnými rozměry místností dle modulového systému 3,6/6,9+2,4+6,9 m s konstrukční výškou 2,8 m. Chodba ve středním traktu je přístupná z centrální schodišťové a výtahové haly.

Úpravami je dotčeno prvních 6 modulů vlevo od chodby užívané převážně jako personální místnosti: kuchyně, pracovní intermediální, pokoj intermediální, pracovní sester, pracovní lékařů, vyšetřovna a vlastní chodba. Každá z místností je samostatně přístupná z chodby, prosvětlená oknem a většina napojená k vlastnímu instalačnímu jádru.

4.3 Stavební konstrukce

Nosný systém budovy je oboustranný montovaný z železobetonových panelů. Příčky, jádra a instalační přízdívky jsou vyžděny pravděpodobně z cihelných příčkových. Tuhé podlahy jsou vysoké pouze 50 mm bez pružné izolace a je na nich položeno skládané homogenní PVC. Zdivo je opatřeno hladkými omítkami natíranými bílým nátěrem, kuchyně a plochy za linkami jsou obloženy keramickými obklady.

Místnosti jsou vybaveny plastovými okny a hladkými dveřními křídly v ocelových zárubních.

Místnosti jsou osazeny starším atypickým nábytkem (linky, skříně, stoly) a vybavením (židle, lehátka, přístroje).

4.4 Technické instalace

Místnosti jsou vybaveny sanitárními předměty (umývadla, dřezy), svítidly (přisazené zářivky) a napojeny na rozvody technických instalací: voda a kanalizace, ústřední vytápění s žebrovými tělesy umístěnými pod okny, centrální vzduchotechnika, medicínální plyny, silnoproudé a slaboproudé (EPS) elektroinstalace. Slaboproudé instalace jsou vedeny v instalačních lištách. Rozvody technických instalací jsou vyvedeny z vertikálních jader.

4.5 Fotodokumentace







5 Architektonicko-stavební řešení

Zastarale vybavená personální místnosti budou upraveny dle uživatelských potřeb do soudobého standardu. Typy úprav:

- vzájemná výměna místností
- dispoziční úpravy (zazdění dveří, zřízení průchodu, posunutí dveří)
- výměna podlahové krytiny
- výměna nábytku
- úprava technických rozvodů (vedení pod omítkou)

6 Stavebně-technické řešení

6.1 Bourání a demontáže

- **Vyklizení nábytku B/01**

- **rozsah:** mč. 10, 13, 14, 15
- **postup prací:**
 - deponie investorem určeného vybavení
 - odvezení a likvidace ostatního nábytku

- **Příčky a výplně otvorů B/02**

- **rozsah:** mč. 10, 13
- **množství:** 16,5 m²
- **postup prací:**
 - vybourání výplní otvorů (3x dveře, 1x okno)
 - demontáž sádkartonové příčky tl. 100 mm
 - vybourání cihelné příčky tl. 100 mm

- **Keramické obklady B/03**

- **rozsah:** mč. 12, 13, 14, 15
- **množství:** 7 m²
- **postup prací:**
 - odsekání lokálních keramických obkladů stěn
 - očištění betonových panelů a zdiva kartáči

6.2 Stavební úpravy

- **Otvory v panelech S/01**

- **rozsah:** mč. 7/13, 14/15
- **množství:** 7 m²
- **postup prací:**
 - vyříznutí otvoru, vybourání podlahy
 - svaření rámu koutovými svary 6 mm a osazení
 - dotažení překladu k betonu vyklínováním patek Fe plechy
 - kotvení sloupků do ostění chemickými kotvami M12
 - v případě pochybností okamžitě přizvat statika
- **materiály:**
 - tyč Fe U140, 8,4 bm
 - tyč Fe I140, 8,0 bm
 - plech Fe tl. 10 mm, 0,5 m²
 - 16x chemické kotvy M12

- **Zdění S/02**

- **rozsah:** mč. 10/12, 7/13
- **postup prací:**
 - osazení dveří a zazdění otvorů v panelech
 - vyzdění instalační přizdívky
 - zapravení ostění, překladu a podlahy bouraného otvoru
- **materiály a množství:**
 - pórobetonové příčkovky tl. 100 mm, 12,0 m²
 - pórobetonové příčkovky tl. 150 mm, 11,5 m²
 - zdící malta M5



6.3 Podlahy

- **PVC P/01**

- **rozsah:** mč. 07, 10, 12, 13, 14, 15
- **množství:** 193,0 m²
- **postup prací:**
 - odstranění stávajícího PVC
 - očištění a zbroušení betonového podkladu
 - srovnání samonivelační stěrkou tl. 2 mm (v případě potřeby)
 - nalepení rolovaného PVC vytaženého pomocí koutových lišt do fabionů výšky 100 mm. Svaření vhodně probarvenými šňůrami.
- **materiály:**
 - rolované homogenní PVC, tl. 2,0 mm, zátěžová třída 34, protiskluznost R9, (Forbo Sphera Element, 50079 Lagoon)

6.4 Omítky

- **Doplnění omítek**

- **rozsah:** nové zdivo, místa s odsekanými obklady
- **množství:** 42 m²
- **postup prací:**
 - odsekání keramických obkladů stěn
 - očištění betonových panelů a zdiva panelů kartáči
 - opatření penetračním nátěrem a natažení jednovrstvou vápenosádrovou omítkou tl. 15 mm s lící vrstvou upravenou glejtováním (ocelovým hladítkem)
- **materiály:**
 - SMS na bázi vápna, sádry a perlitu písek fr. 0-1 mm, třída GP CS I (Baumit Ratio Glatt L)

- **Renovace omítek**

- **rozsah:** stěny a stropy
- **množství:** 360 m²
- **postup prací:**
 - oškrábání maleb
 - opatření penetračním nátěrem a natažení tenkovrstvou vápenosádrovou omítkou tl. 5 mm s lící vrstvou upravenou glejtováním (ocelovým hladítkem)
- **materiály:**
 - SMS na bázi vápna, sádry a perlitu písek fr. 0-0,6 mm, třída GP CS I (Baumit Ratio Slim)

6.5 Malba, nátěry a obklady

- **Vnitřní malba**

- **rozsah:** stěny a stropy
- **množství:** 400 m²

- **postup prací:**
 - 2x nátěr pomocí štětky, válečku nebo nástřik
- **materiály:**
 - silikátová barva s fotokatalytickým efektem, s vysokými nároky na odolnost, s atestem pro zdravotnictví, s atestem pro alergiky, difuzní odpor $sd \leq 0,01$ m, stupeň lesku při dle ISO 2813 tupě matný, maximální velikost zrna dle EN 21524 jemné odolnost proti oděru třídy 1 dle EN ISO 11998 (Ecosil ME Keim),
- **Nátěr oceli**
 - **rozsah a množství:** 5x stávající žebrová tělesa UT včetně potrubí, 7x dveřní zárubně
 - **postup prací:**
 - obroušení od nesoudržných částí, očištění
 - povrchová renovace vícevrstevným syntetickým nátěrovým systémem určený pro daný účel, provedeným dle pokynů výrobce
- **Nové obklady O/01**
 - **rozsah:** stěny nad pracovními linkami
 - **množství:** 6,0 m²
 - **postup prací:**
 - podnátěr minerální stěrkovou hydroizolací
 - nalepení keramického obkladu s provázanými spárami (na stříh)
 - výplň koutů separačním provazcem a sanitárním silikonem probarveným dle spárovací hmoty
 - spárování
 - **materiály:**
 - slinutá neglazovaná dlažba, protiskluznost R10/B ($\mu > 0,6$), rozměr 100/100/9 mm, barva světle šedá (Taurus Color)
 - flexibilní vodoodpudivá spárovací hmota s biocidy typ CG2 WA dle EN13888, barva bílá (Rako, GF BIO)
- **Oprava obkladů O/02**
 - **rozsah:** stěny kuchyně
 - **množství:** 1,0 m²
 - **postup prací:**
 - vysekání poškozených kusů
 - vlepení nových kusů v návaznosti na okolní materiál
 - spárování
 - **materiály:**
 - glazovaný obklad, rozměr 200/200/9 mm, barva bílá
 - flexibilní vodoodpudivá spárovací hmota s biocidy typ CG2 WA dle EN13888, barva šedá (Rako, GF BIO)

6.6 Truhlářské prvky

- **Dveře T/01**
 - rozměr: 1250/1970 mm
 - množství: 1 ks pravé
 - křídlo: otočné hladké plné křídlo s polodrážkou, DTD, CPL tl. 0,8 mm
 - rám: zárubeň hranatá, s těsněním, pro cihelné zdivo
 - práh: bez prahu
 - kování: 2x klika se štítkem, nerez kartáčovaná
3x seřiditelný dveřní závěs
3x návlak na závěs s kuželkou, Fe krycí nátěr
 - zámek: zadlabací zámek vložkový, cylindrická vložka

6.7 Nábytek

- provedení:

- výroba dle navržené tvarové dokumentace
- zaměření skutečných rozměrů
- součástí spojovací a kotvicí materiál
- osazení
- vzorkování a odsouhlasení prvků a jejich povrchových úprav

- dekory:

- korpusy nábytku, křídla, zásuvky: Dopravní bílá RAL 9016 (Kronospan Snow White)
- pracovní desky, stolové desky: Dopravní bílá RAL 9016 (Kronospan Snow White)

- rozsah:

• Kuchyňská linka N/01

- rozměr: 2850/600/900+4200/300/800 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
- křídla:
 - 9x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- zásuvky:
 - 8x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 8x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- police:
 - 18x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 17x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 8x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 18x miskový závěs
 - 14x závěsné kování s krytem
 - 72x policový nosič
 - 16x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnící profil pracovní desky
 - 2x rektifikovatelná válcová stolová noha Ø60 mm, nosnost 150 kg, nerez
- zařízení:
 - 2x nábytková LED zářivka s kout. profilem
 - třídící vložka do zásuvky na příbory (Hettich, OrgaTray 440)



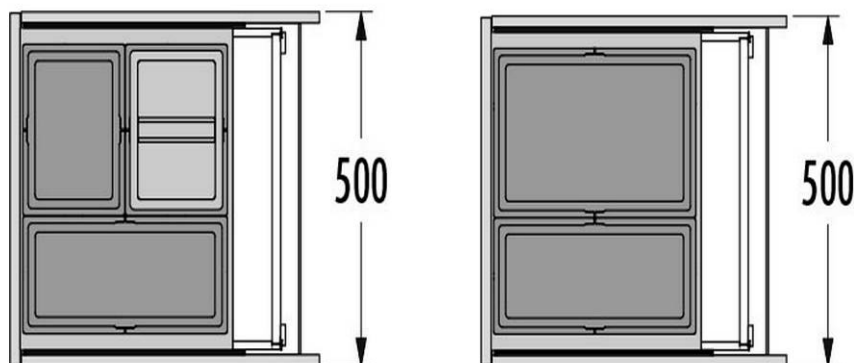
• **Kuchyňská linka N/02**

- rozměr: 2500/600/900+800 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
- křídla:
 - 8x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- zásuvky:
 - 1x fixní čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 5x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 5x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- police:
 - 10x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 13x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 4x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 16x miskový závěs
 - 8x závěsné kování s krytem
 - 40x policový nosič
 - 16x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnicí profil pracovní desky
- zařízení:
 - 1x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 2x 28l plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - dřez s okapní plochou 450/780 mm sítkem a sifonem, Fe nerez matná (Franke, ETN 614 Nova 3,5)
 - vestavná elektrická varná deska dvouplotýnková, sklokeramická, dotyková, černá (Mora VDST 332 FF)
 - vestavná výsuvná digestoř s filtrem a LED osvětlením, 600/300/180 mm, Fe nerez matná (Whirlpool AKR 749/1 IX)
 - 2x nábytková LED zářivka s kout. profilem
 - třídící vložka do zásuvky na příbory (Hettich, OrgaTray 440)

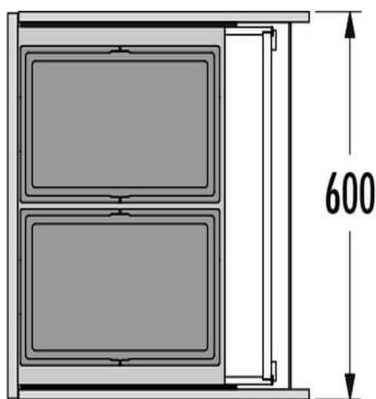


- **Pracovní linka N/03**

- rozměr: 4950/600/2250 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
- křídla:
 - 13x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - 4x vnitřní křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- zásuvky:
 - 15x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 15x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- police:
 - 18x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 26x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 3x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojítymi boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 12x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojítymi boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 3x centrální zamykací zásuvkový systém s výměnnou vložkou SGHK
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 5x zámek na dvoukřídlé dveře s výměnnou vložkou (3x SGHK, 2x samostatně)
 - 3x závorový zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 34x miskový závěs
 - 8x závěsné kování s krytem
 - 72x policový nosič
 - 64x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnící profil pracovní desky
- zařízení:
 - 1x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 1x 18l + 2x13l, plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - 2x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 1x 28l + 1x18l, plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - 3x nábytková LED žárovka

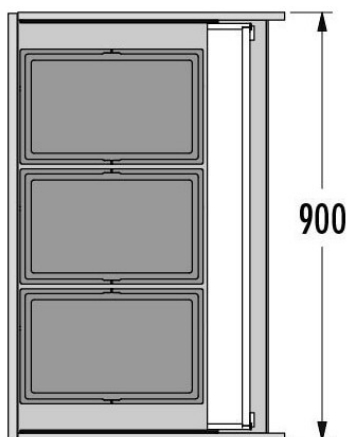


- **Mycí stůl N/04**
 - rozměr: 1100/600/900+800 mm
 - množství: 2 ks
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
 - křídla:
 - 3x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - zásuvky:
 - 1x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 1x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - police:
 - 6x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 6x miskový závěs
 - 4x závěsné kování s krytem
 - 24x policový nosič
 - 8x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnicí profil pracovní desky
 - zařízení:
 - 1x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 2x 28l plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - zápusné umývadlo Ø 450 mm se sifonem, Fe nerez matná (Sanela, SLUN 34)
 - 2x zrcadlo 570/820 mm nalepené na horní křídla
 - 1x nábytková LED zářivka



- **Mycí stůl N/05**

- rozměr: 900/600/900+800 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- zásuvky:
 - 1x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 1x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- police:
 - 2x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 3x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 4x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
 - 8x policový nosič
 - 4x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnící profil pracovní desky
- zařízení:
 - 1x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 3x 28l plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - zápusťný nerezový dřez, 320/435 mm (Franke, ETX 610-30)
 - 1x nábytková LED zářivka



- **Mycí stůl N/06**

- rozměr: 600/600/900 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - pracovní deska: DTD tl. 38 mm, HPL tl. 0,8 mm, postforming, profil U, r 3,3 mm
- zásuvky:

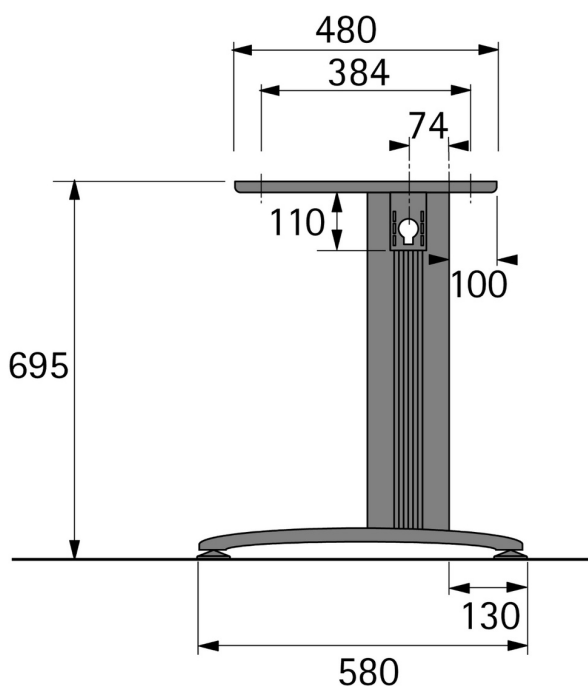
- 1x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
- 1x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 1x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 4x rektifikační noha, naklapávací elementy
 - těsnící profil pracovní desky
- zařízení:
 - 1x systém nádob pro třídění odpadků do zásuvky s víkem, 2x 28l plast a kov šedý (Hailo, Triple XL)
 - zápusťné umývadlo Ø 450 mm se sifonem, Fe nerez matná (Sanela, SLUN 34)

• **Kuchyňský stůl N/07**

- rozměr: 1070/600 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - konzola: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm

• **Pracovní stůl N/08**

- rozměr: 1550+2400+1500/600/750 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- kování:
 - pevná stolová podnož včetně příslušenství: 5x spojovací C noha, 4x traversa, spojovací desky; Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Change)
 - 2x nastavitelný PC nosič, Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Lock)
 - 2x kruhová kabelová průchodka Ø60 mm, nerez kartáčovaná
 - 8x jednoduchý držák na kabely, plast bílý (Hettich)
 - 1x ventilační mřížka 60/600 mm, kartáčovaný Al



- **Pracovní stůl N/09**

- rozměr: 2600+1800/600/750 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- kování:
 - pevná stolová podnož včetně příslušenství: 3x spojovací C noha, 2x traversa, spojovací desky; Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Change)
 - 2x nastavitelný PC nosič, Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Lock)
 - 2x kruhová kabelová průchodka Ø60 mm, nerez kartáčovaná
 - 6x jednoduchý držák na kabely, plast bílý (Hettich)
 - 1x ventilační mřížka 60/600 mm, kartáčovaný Al

- **Pracovní stůl N/10**

- rozměr: 2800/600/750 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- kování:
 - pevná stolová podnož včetně příslušenství: 3x spojovací C noha, 2x traversa Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Change)
 - 2x nastavitelný PC nosič, Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Lock)
 - 2x kruhová kabelová průchodka Ø60 mm, nerez kartáčovaná
 - 6x jednoduchý držák na kabely, plast bílý (Hettich)

- **Pracovní stůl N/11**

- rozměr: 1100/600/750 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- kování:
 - pevná stolová podnož včetně příslušenství: 2x spojovací C noha, 1x traversa Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Change)
 - 1x nastavitelný PC nosič, Fe, krycí nástřik Al matný (Hettich Lock)
 - 1x kruhová kabelová průchodka Ø60 mm, nerez kartáčovaná
 - 3x jednoduchý držák na kabely, plast bílý (Hettich)

- **Pracovní stůl N/12**

- rozměr: 700/600/750 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - pracovní deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - konzola: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x rektifikovatelná válcová stolová noha Ø60 mm, nosnost 150 kg, nerez

- **Kontejner N/13**

- rozměr: 400/420/600 mm
- množství: 6 ks
- korpus:
 - dno, boky, záda: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 0,6 mm
 - půda: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm

- zásuvky:
 - fixní čelo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - 3x naložené čelo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - 3x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 4x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 3x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním, nosnost 40 kg (Hettich Systema Top 2000, SysTech)
 - 4x pojezdové kolečko s bržděním, kov stříbrný matný
 - 1x centrální zamykací zásuvkový systém s blokováním současného výsuvu (Hettich Stop Control)
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
- **Šatní skříň N/14**
 - rozměr: 1000/400/2000 mm
 - množství: 2 ks
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - police:
 - 4x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Fectio)
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 6x miskový závěs
 - 1x věšák na ramínka s výsuvem, dl. 350 mm
 - 16x policový nosič
 - 4x kluzák
- **Dolní skříňka N/15**
 - rozměr: 900/550/850 mm
 - množství: 3 ks
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - zásuvky:
 - 3x naložené čelo: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - 3x dno a zadní díl: LTD, tl. 16 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - kování:
 - 3x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 3x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním a relingem, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 3x plnovýsuvná zásuvková sestava s Fe dvojitými boky s kuličkovým výsuvem s dobržděním, nosnost 30 kg (Hettich, Innotech)
 - 1x centrální zamykací zásuvkový systém s výměnnou vložkou SGHK
 - 4x kluzák
- **Prosklená skříň N/16**
 - rozměr: 900/550/1150 mm



- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x rámové křídlo, PDP, tl. 19 mm, HPL tl. 0,8 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - zasklívací lišty
 - jednoduché sklo čiré, tl. 4,0 mm
- police:
 - 3x pevná kaskádová police, LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 6x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
- **Prosklená skříň N/17**
- rozměr: 900/550/1150 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x rámové křídlo, PDP, tl. 19 mm, HPL tl. 0,8 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
 - zasklívací lišty
 - jednoduché sklo čiré, tl. 4,0 mm
- police:
 - 3x pevná kaskádová police, LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 6x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
- **Skříň na infuze N/18**
- rozměr: 900/550/1150 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- police:
 - 6x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 2x závorový zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 6x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
 -

- **Skříň N/19**

- rozměr: 900/550/2000 mm
- množství: 6 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- police:
 - 4x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 1x trojcestný zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 6x miskový závěs
 - 16x policový nosič
 - 4x kluzák

- **Horní skříňka N/20**

- rozměr: 900/550/580 mm
- množství: 9 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- police:
 - 1x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 5x zámek na dvoukřídlé dveře s výměnnou vložkou SGHK
 - 4x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
 - 4x policový nosič

- **Skříň N/21**

- rozměr: 600/400/2250 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- police:
 - 5x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x závorový zámek s výměnnou vložkou SGHK
 - 5x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
 - 20x policový nosič
 - 4x kluzák

- **Horní skříňka N/22**

- rozměr: 940/400/1100 mm
- množství: 5 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- křídla:
 - 2x naložené křídlo: LTD tl. 19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
- police:
 - 3x police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- kování:
 - 2x madlová úchytka, nerez kartáčovaná (Hettich Tornea)
 - 4x miskový závěs
 - 2x závěsné kování s krytem
 - 12x policový nosič

- **Police N/23**

- rozměr: 1600/300/40 mm
- množství: 2 ks
- korpus:
 - police: LTD, tl. 2x19 mm, ABS hrana, tl. 2,0 mm
- kování:
 - 3x skrytá konzola



- **Police N/24**

- rozměr: 1500/300/800 mm
- množství: 2 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- kování:
 - 3x závěsné kování s krytem

- **Police N/25**

- rozměr: 1400/300/800 mm
- množství: 2 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- kování:
 - 3x závěsné kování s krytem

- **Police N/26**

- rozměr: 1100/300/800 mm
- množství: 1 ks
- korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
- kování:
 - 2x závěsné kování s krytem

- **Police N/27**
 - rozměr: 600/300/800 mm
 - množství: 1ks
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - kování:
 - 2x závěsné kování s krytem
- **Police N/28**
 - rozměr: 700/300/800 mm
 - množství: 2 ks (1 ks levá, 1 ks pravá)
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, záda, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
- **Police N/29**
 - rozměr: 900+1200/300/800 mm
 - množství: 1 ks
 - korpus:
 - dno, boky, půda, sokl, záda, police: LTD, tl. 19 mm, ABS hrana, tl. 0,6 mm
 - záda: lakovaná HDF, tl. 3,0 mm
 - kování:
 - 2x závěsné kování s krytem
- **Konferenční stůl N/30**
 - rozměr: 400/500/440 mm
 - množství: 1 ks
 - korpus:
 - deska: LTD tl. 2x19 mm, ABS hrana tl. 2,0 mm
 - kování:
 - 4x válcová stolová noha Ø40 mm, nerez



6.8 Technické instalace

- **Lůžkové rampy**

Do nového pokoje pacientů budou osazeny dvě nové lůžkové instalační rampy. Stávající rampy budou demontovány včetně rozvodů instalací.

- **Zdravotně technické instalace**

Nové zařizovací předměty (nábytková umývadla a dřezy) budou napojeny na stávající odpadní a vodovodní potrubí v instalačních jádrech novým připojovacím potrubím vedeným v instalačních přízdívkách. Stávající předměty a připojovací instalace ZTI budou vybourány.

- **Medicínální plyny**

K panelům za lůžky bude pod omítkovými rozvody přiveden kyslík.

- **Vzduchotechnika**

Digestoř bude napojena na vzduchotechnické potrubí vedené v instalačním jádře.

- **Vytápění**

Žebrovaná tělesa UT napojená na stávající rozvody budou ponechána, povrchově renovována, a osazena novými termohlavicemi.

- **Elektroinstalace**

V místnostech budou provedeny nové silnoproudé a slaboproudé elektroinstalace. Instalace a koncové prvky (rozvaděč, spínače, zásuvky) budou zafrézovány do příček, původních železobetonových stěnových a stropních panelů, resp. mazaniny podlahy a následně přestěrkovány. Osvětlení bude zajištěno svítidly nástropními (vyšetřovny) a nábytkovými (linky).

Do místností budou přivedeny rozvody strukturované kabeláže SKS (telefony, počítače a Wi-Fi), STA (televizní signál), JČ (jednotný čas), EVS přístupový systém.

7 Požadavky na provádění

- **vzorkování, tj. provedení jednotlivých prací v plném rozsahu až po odsouhlasení vzoru**
- **povinnost konzultace nejasností (co není jednoznačně určeno, musí být odsouhlaseno)**
- **povinnost odsouhlasení změn**
- **zjištění rozměrů potřebných pro výrobu přímo na stavbě**
- **zpracování dílenské dokumentace nových prvků PSV**
- **kontrola provádění na pravidelných kontrolních dnech za účasti investora a projektanta**

S ohledem na charakter stavby se nevylučují změny či dodatky projektového řešení v souvislosti s novými skutečnostmi zjištěnými po zpřístupnění a odkrytí konstrukcí. Tyto práce budou provedeny po vzájemné dohodě s investorem.

Je nutné při realizaci veškerých stavebních konstrukcí postupovat podle technologických pravidel výrobců a distributorů použitých materiálů či prvků.

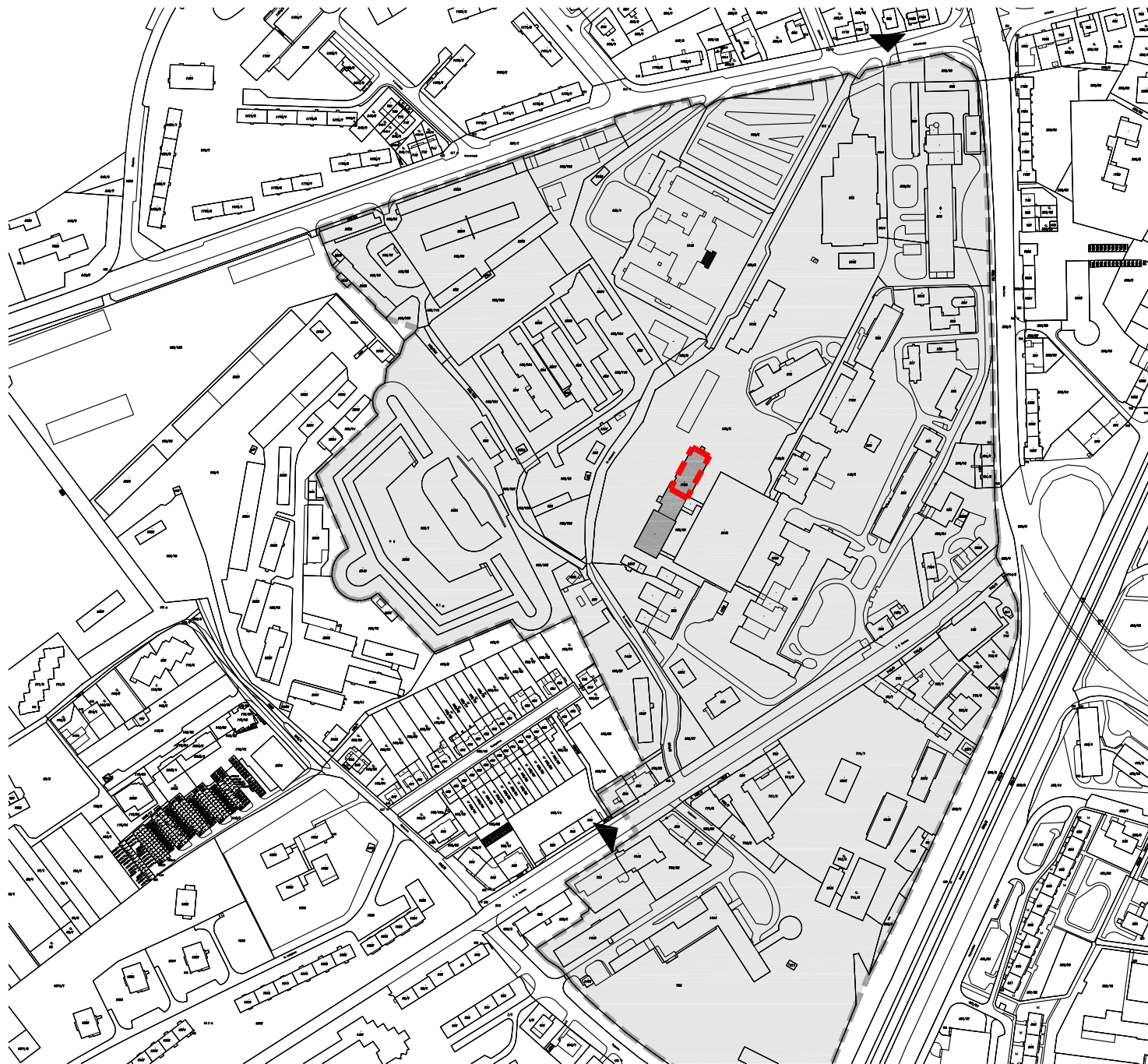
Je nutno respektovat a dodržovat zákony, vyhlášky, nařízení a ČSN v platných zněních.

Nezbytnou podmínkou použití všech materiálů, výrobků a stavebních systémů a prvků jsou příslušné doklady o atestech, certifikacích, prohlášení o shodě, protokoly státních zkušeben apod., popisujících jejich možná uplatnění ve stavební výrobě.




V této dokumentaci jsou v technickém popisu projektantem zvoleny jako standardy referenční materiály, výrobky a systémy, které vykazují požadované technické parametry. Tyto mohou být nahrazeny jinými za předpokladu zachování nebo zlepšení technických parametrů uvedených standardů.

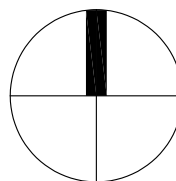
Vypracoval v Olomouci, 02/2024

Ing. arch. Jan Dohnal
autorizovaný architekt ČKA 03 256



Legenda:

-  hranice pozemku stavebníka
-  dotčený objekt
-  řešená část



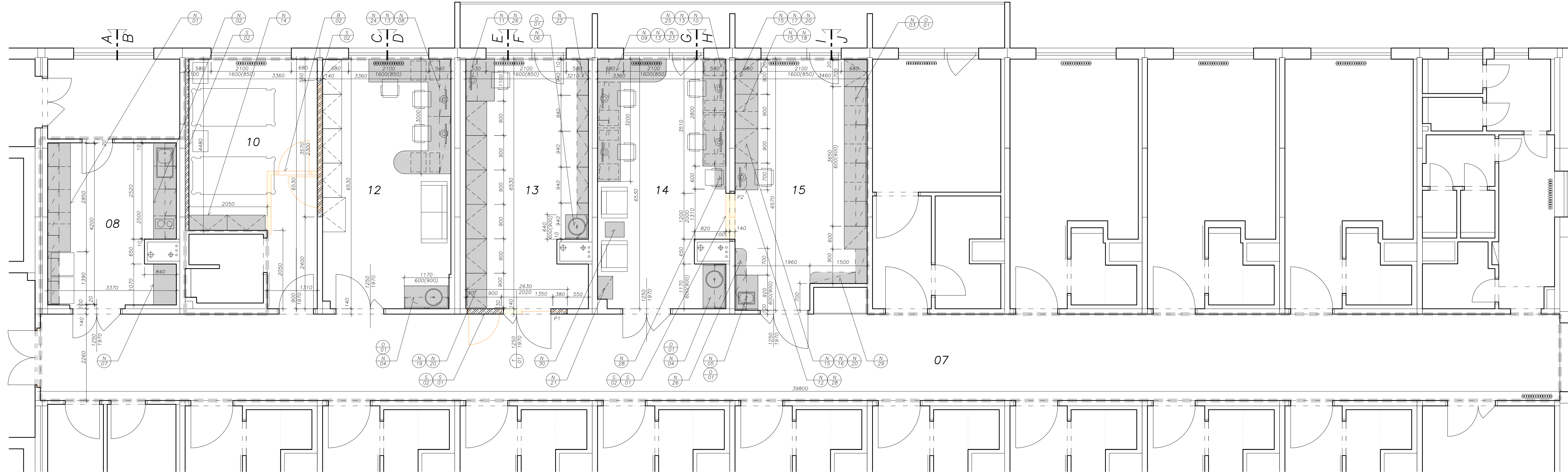
Úprava lůžkového odd. 1. chirurgické kliniky, 7.np budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
 ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
 MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
 STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
 DATUM: únor 2024

Situace, m 1:5000

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohna1@seznam.cz

2



Půdorys 7.np

m 1:50, dokumentace pro výběr zhotovitele

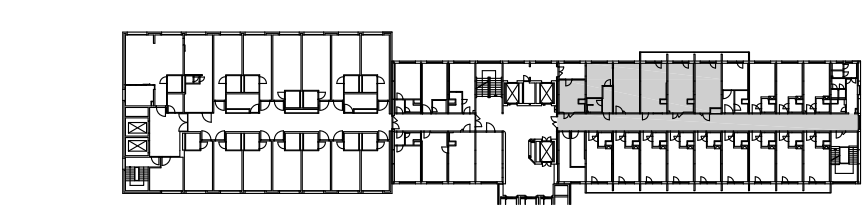
POPIS MÍSTNOSTÍ:

ČÍSLO	ÚČEL	PLŮCHA (M²)	VÝŠKA (MM)	POVRCHOVÁ ÚPRAVA PODLAHY	ODKAZ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STĚN	ODKAZ	POVRCHOVÁ ÚPRAVA STROPU	POZNÁMKA	ODKAZ
A_D207070	CHODBA	90,0	2350	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/N	OMITKA HLADKÁ	/N	
A_D207080	KUCHYŇ	13,9	2600	DLAŽBA KERAMICKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	
A_D207100	POKŮJ PACIENTŮ	17,7	2600	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	
A_D207120	PRACOVNA LÉKAŘŮ	21,7	2600	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	OBKLAD KERAMICKÝ LOKÁLNĚ
A_D207130	VYŠETŘOVNA	20,4	2600	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	OBKLAD KERAMICKÝ LOKÁLNĚ
A_D207140	PRACOVNA SESTER	21,3	2600	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	OBKLAD KERAMICKÝ LOKÁLNĚ
A_D207150	PŘÍPRAVNA	21,6	2600	PVC FABIION	P/01	OMITKA HLADKÁ	/S	OMITKA HLADKÁ	/S	OBKLAD KERAMICKÝ LOKÁLNĚ
		206,4								

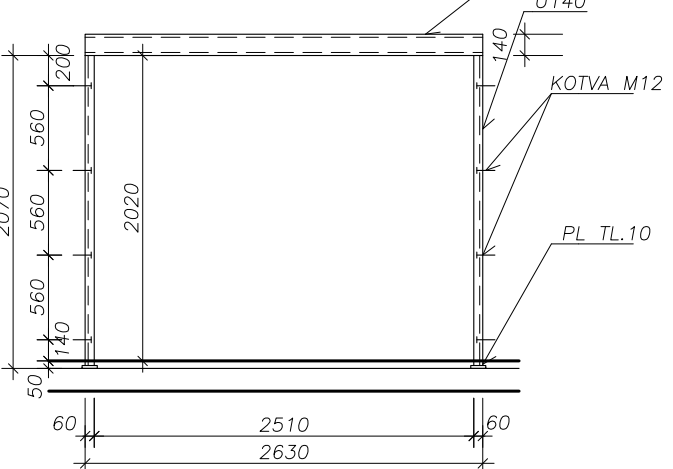
LEGENDA MATERIÁLŮ:

- ŘEŠENA ČÁST
- STÁVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ KONSTRUKCE
- POROBETONOVÉ PŘÍČKOVKY TL 100, 150 MM
- P2 NA TENKOVRSŤOVOU MALTU 5,0

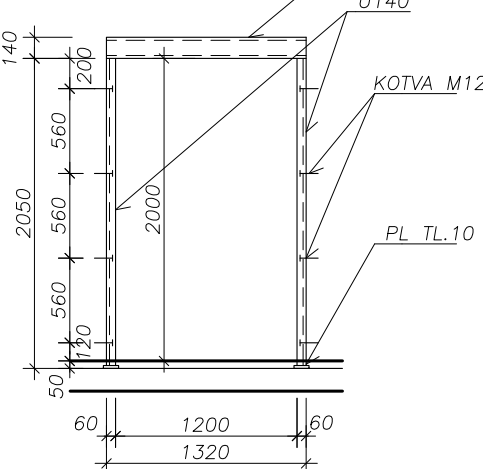
ORIENTAČNÍ SCHÉMA 7.NP:



PŘEKLADY P1



P2



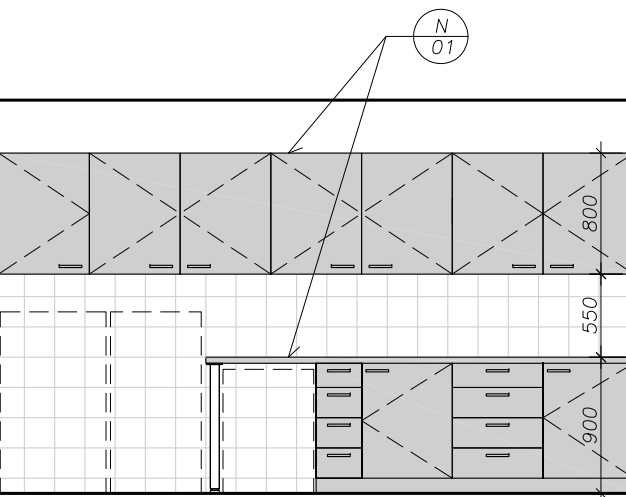
Úprava lůžkového odd. 1. chirurgické kliniky, 7.np budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

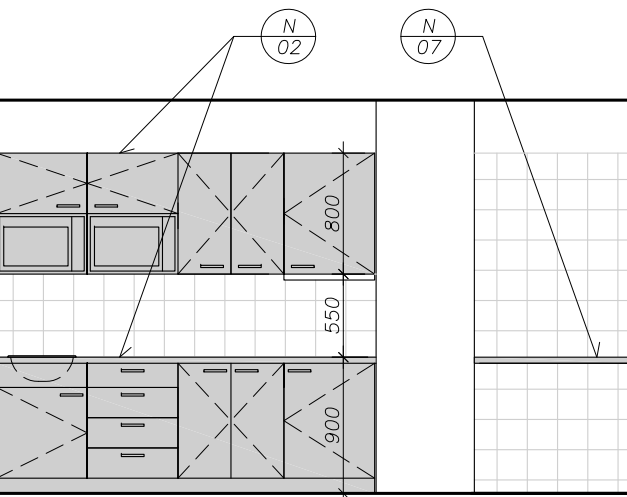
Architektonicko - stavební řešení
Půdorys 7.np, m 1:50

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

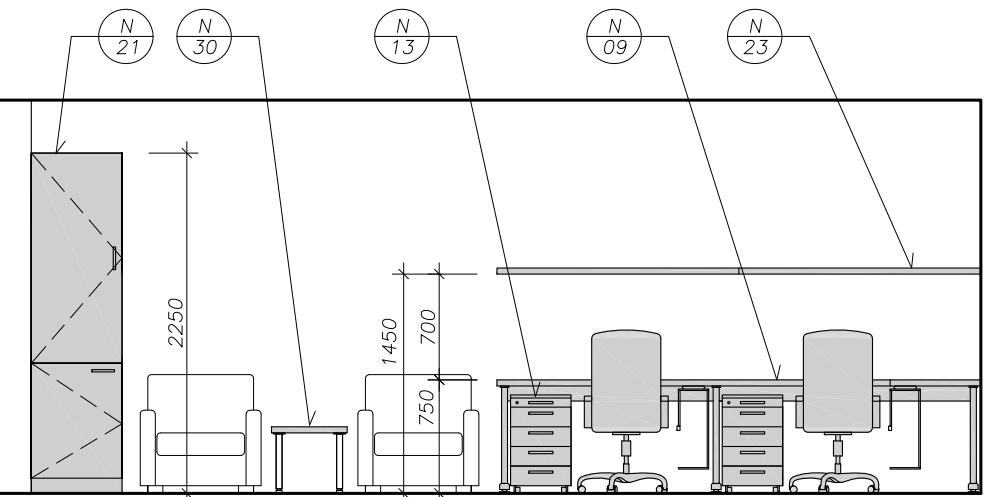
MČ 08 POHLED A, M 1:50



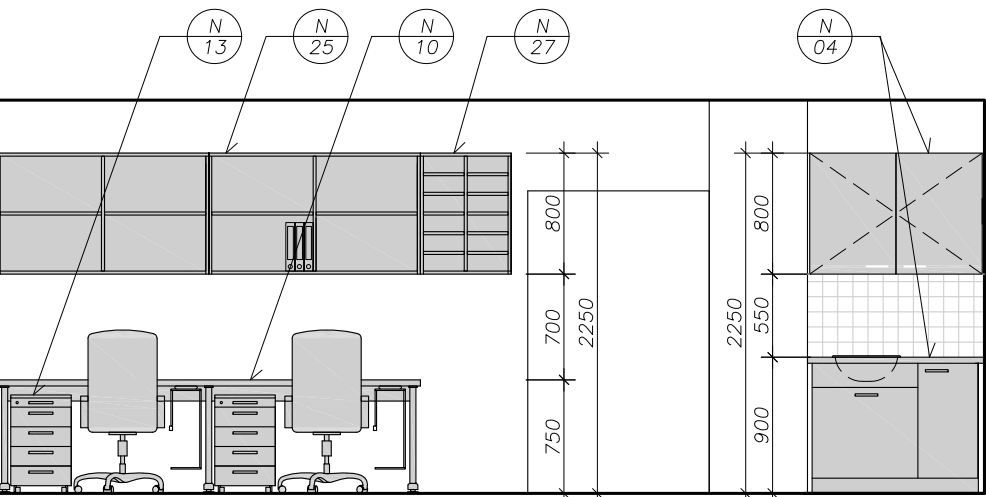
MČ 08 POHLED B, M 1:50



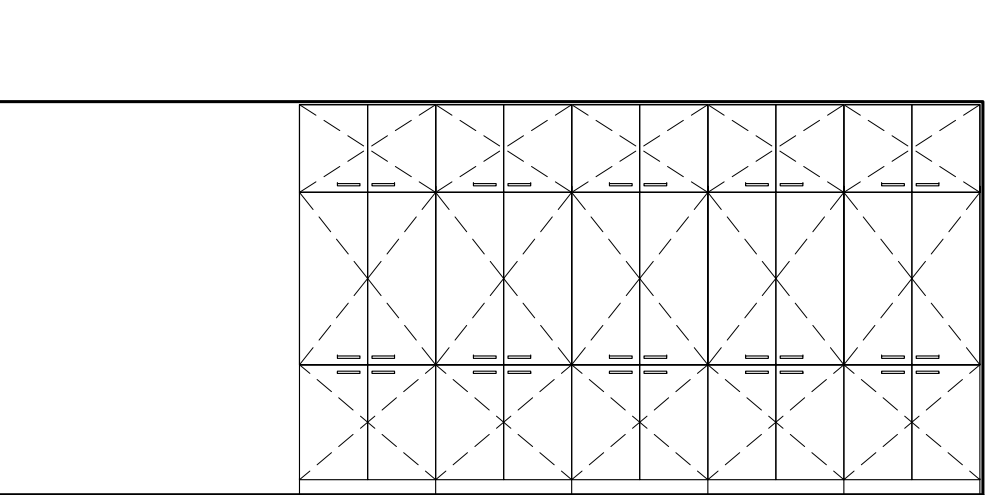
MČ 14 POHLED G, M 1:50



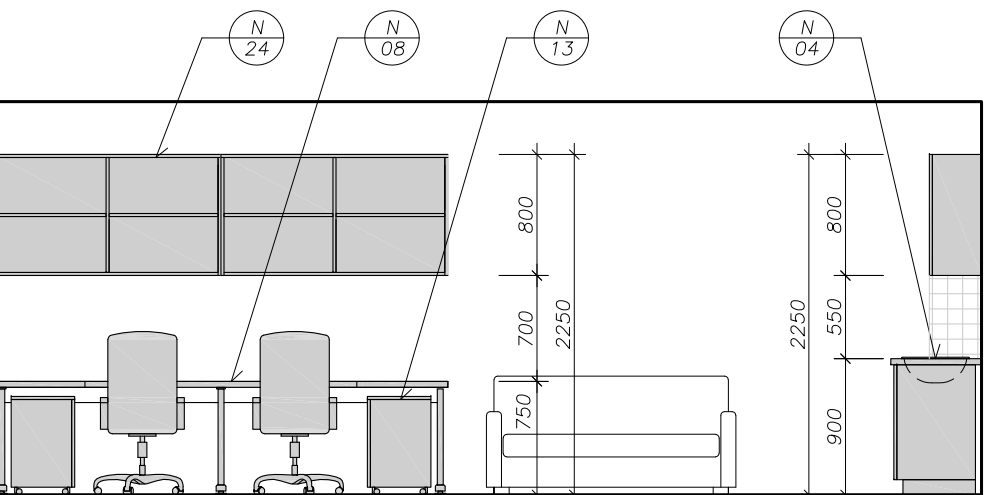
MČ 14 POHLED H, M 1:50



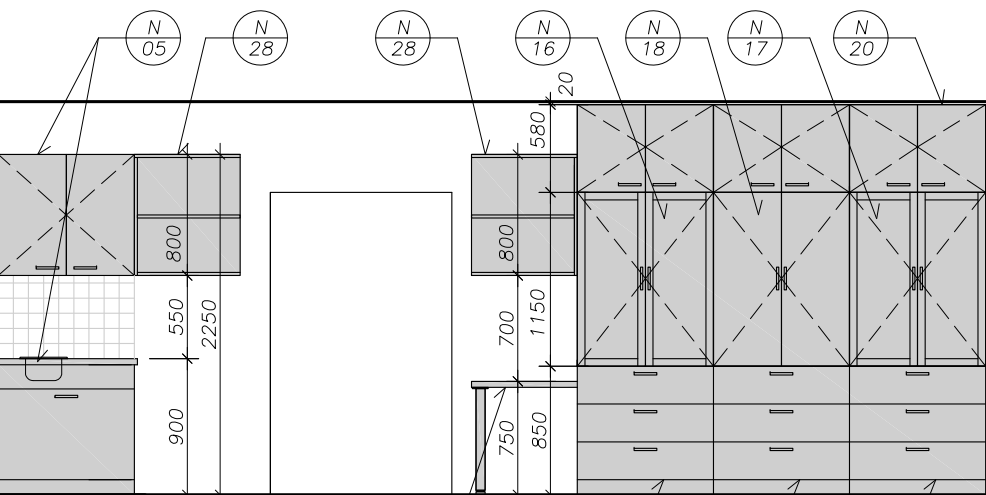
MČ 12 POHLED C, M 1:50



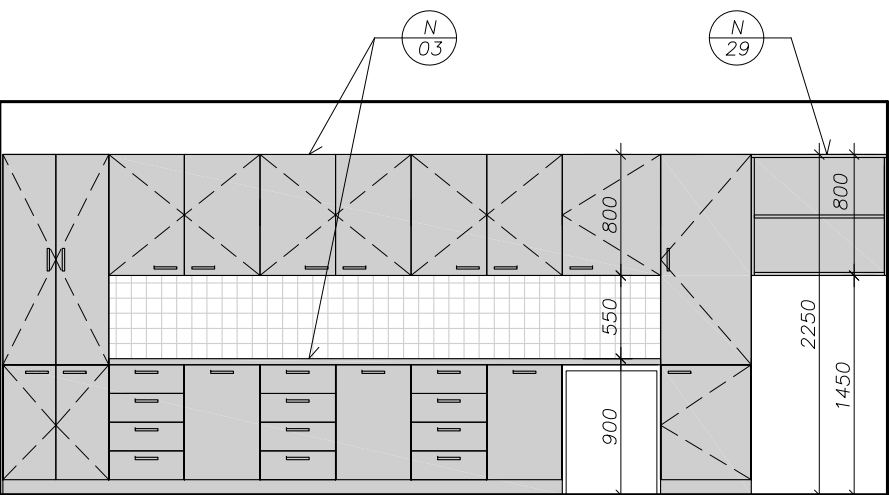
MČ 12 POHLED D, M 1:50



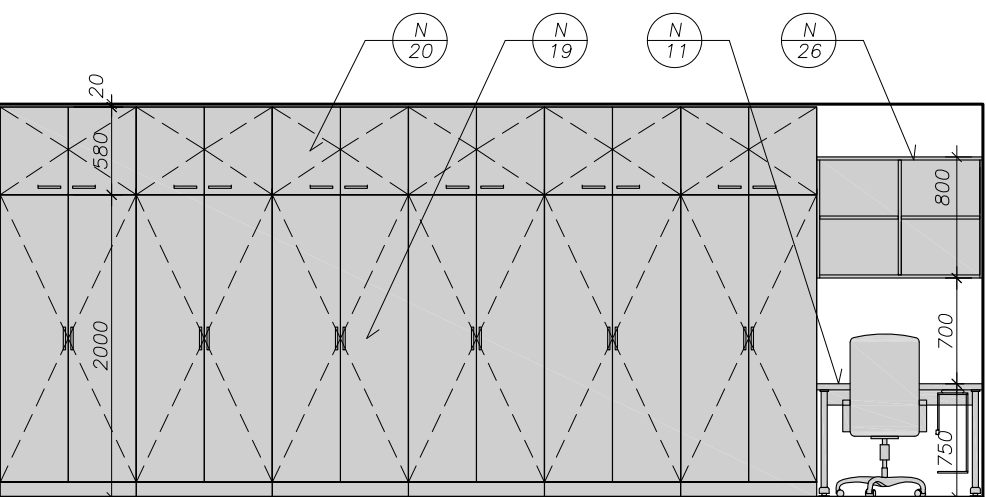
MČ 15 POHLED I, M 1:50



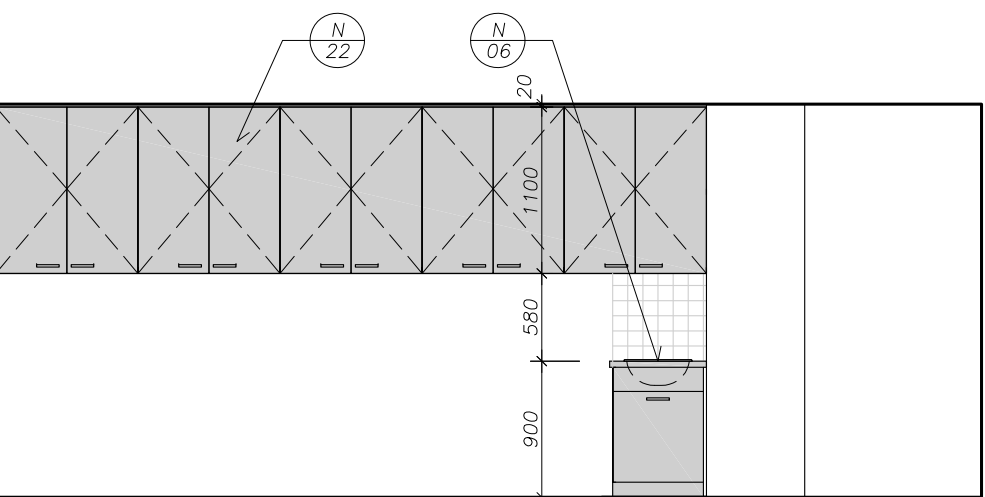
MČ 15 POHLED J, M 1:50



MČ 13 POHLED E, M 1:50



MČ 13 POHLED F, M 1:50



Pohledy na stěny

m 1:50, dokumentace pro výběr zhotovitele

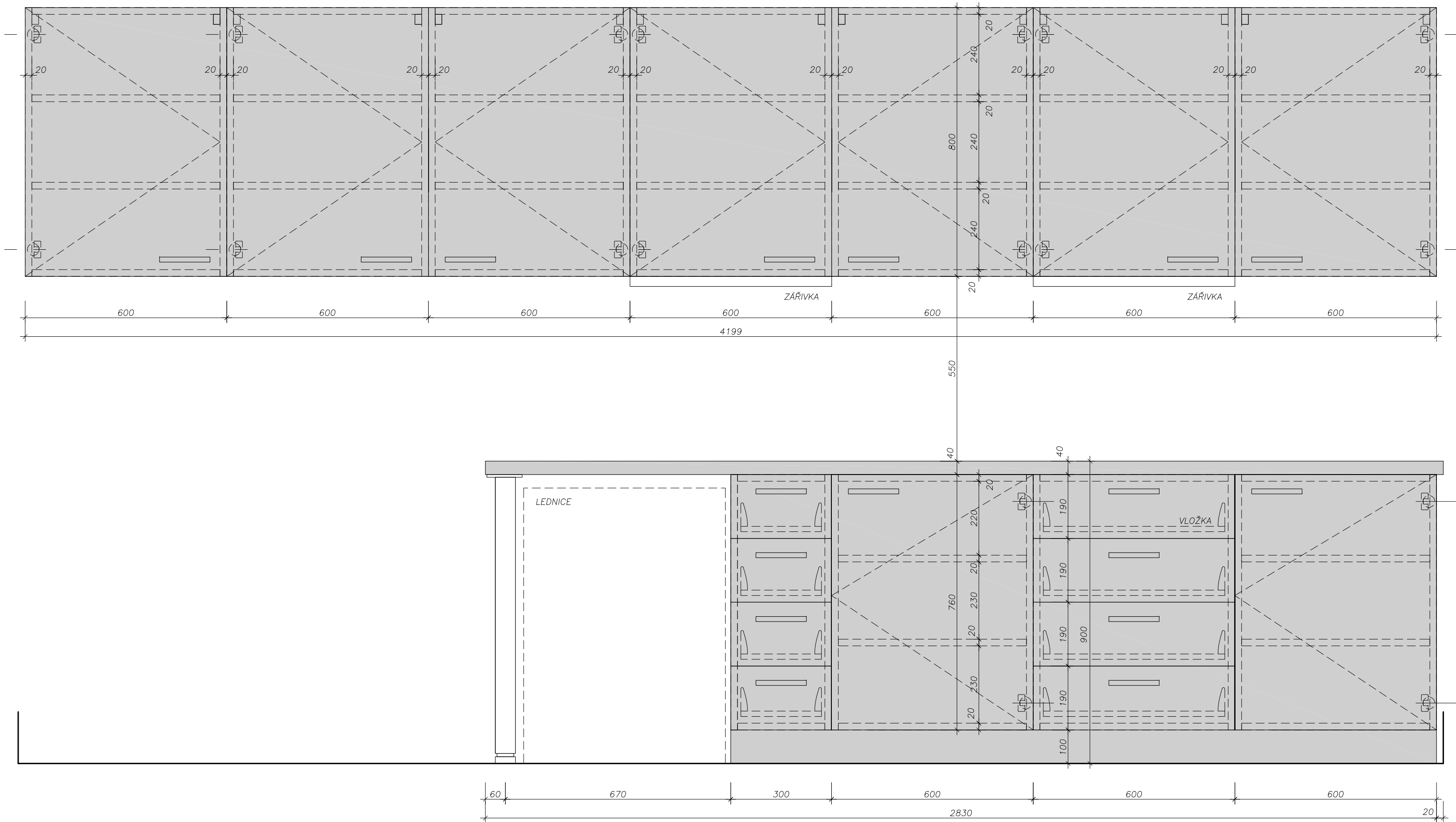
Úprava lůžkového odd. 1. chirurgické kliniky, 7.np budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

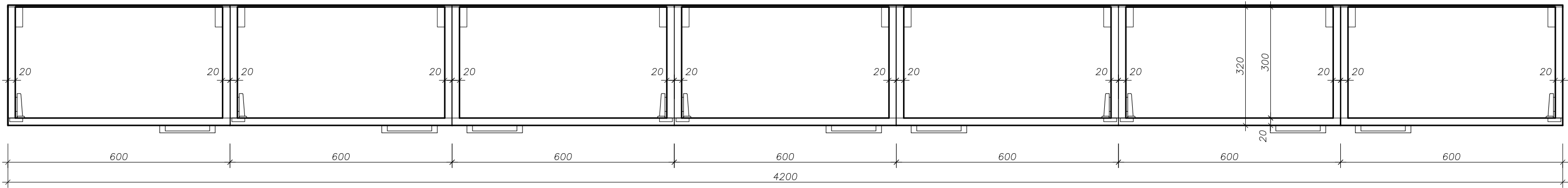
Architektonicko - stavební řešení
Pohledy na stěny, m 1:50

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

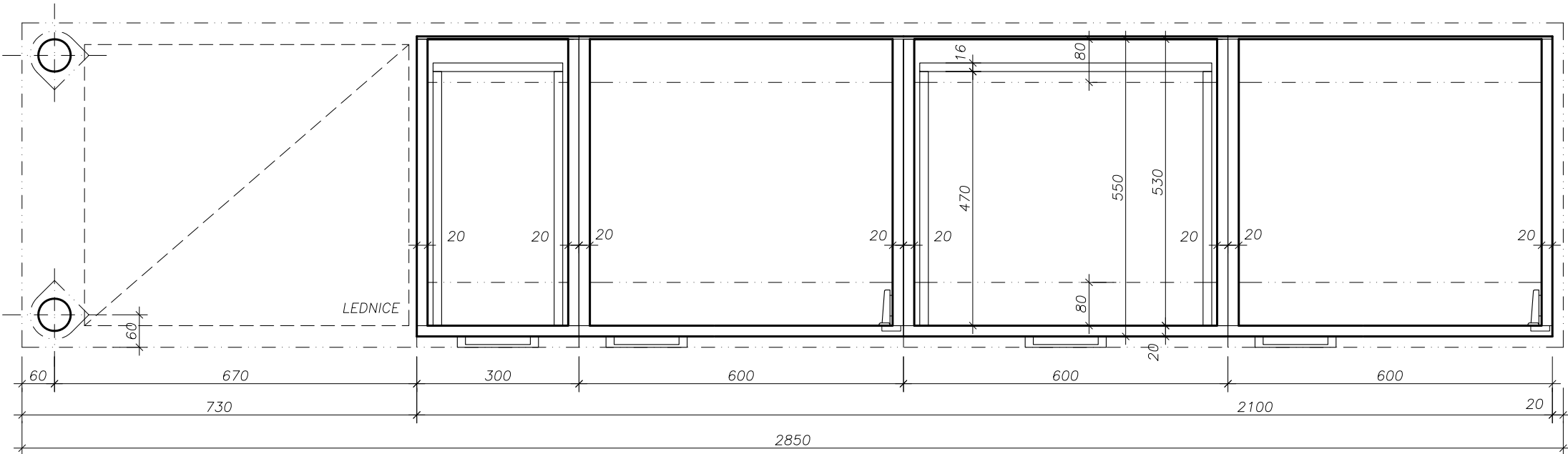
pohled, m 1:10



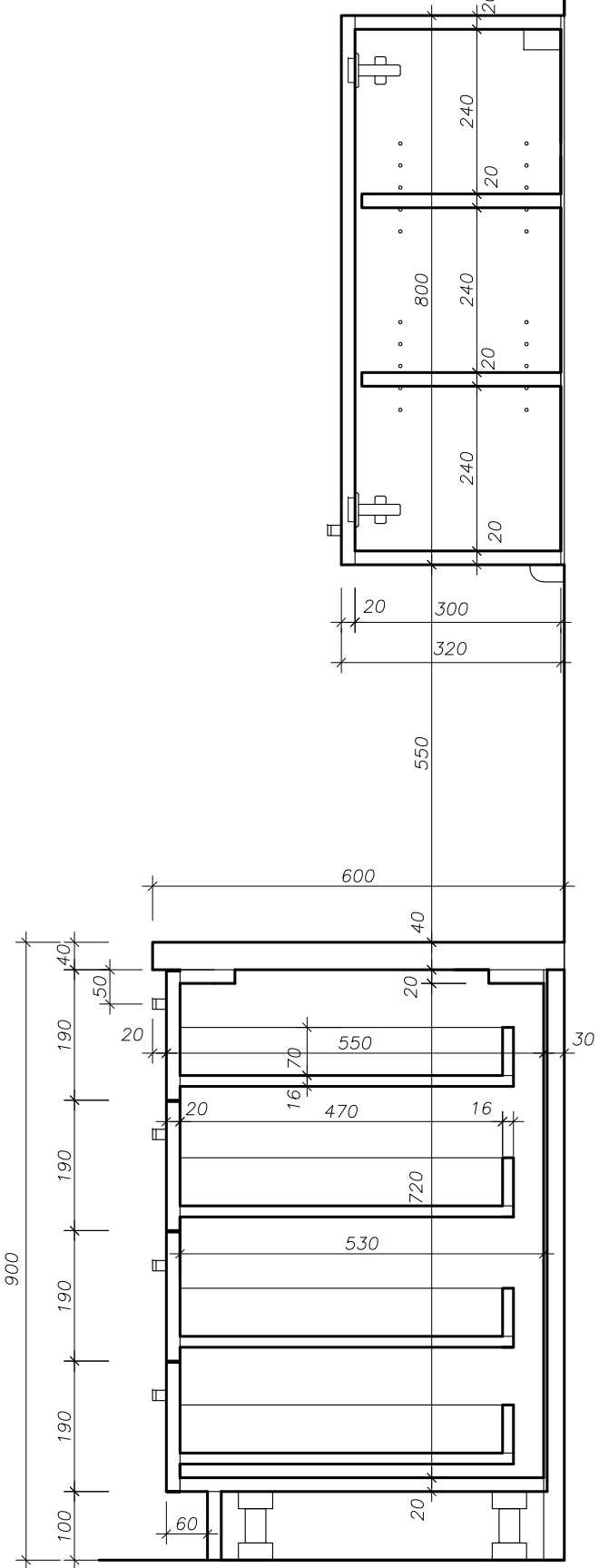
půdorys horní, m 1:10



půdorys dolní, m 1:10



řez, m 1:10



Tvar linky N/01

dokumentace pro výběr zhotovitele

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

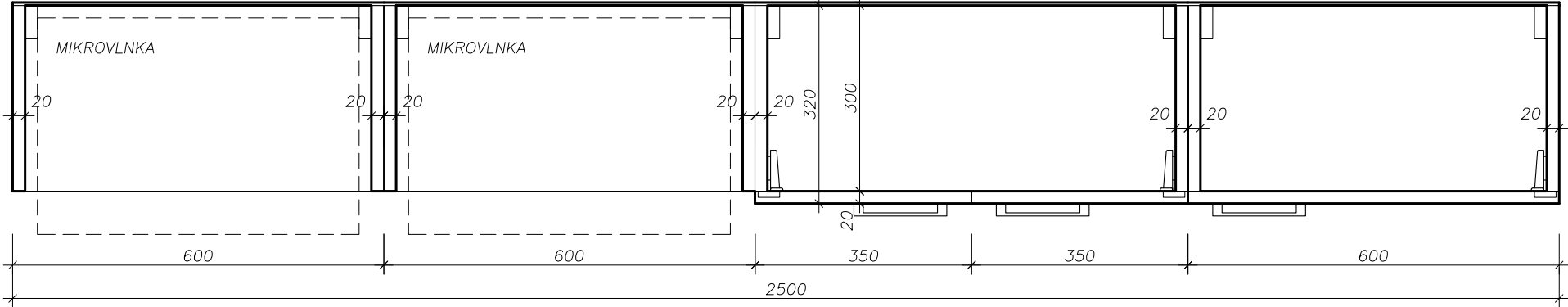
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPĚŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

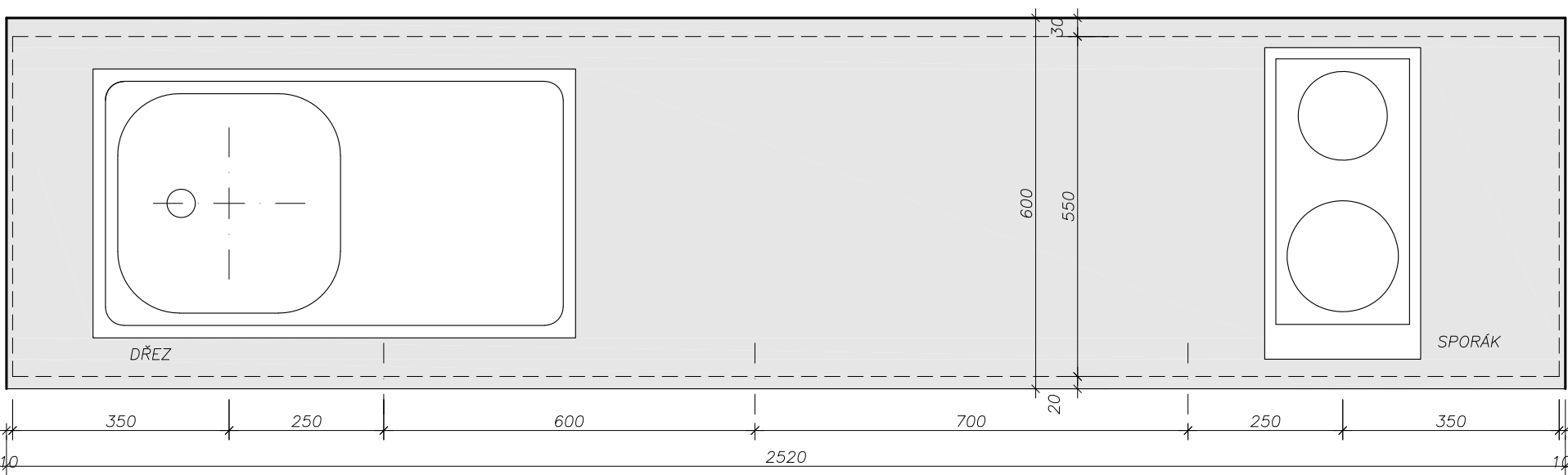
Tvar linky N/01, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

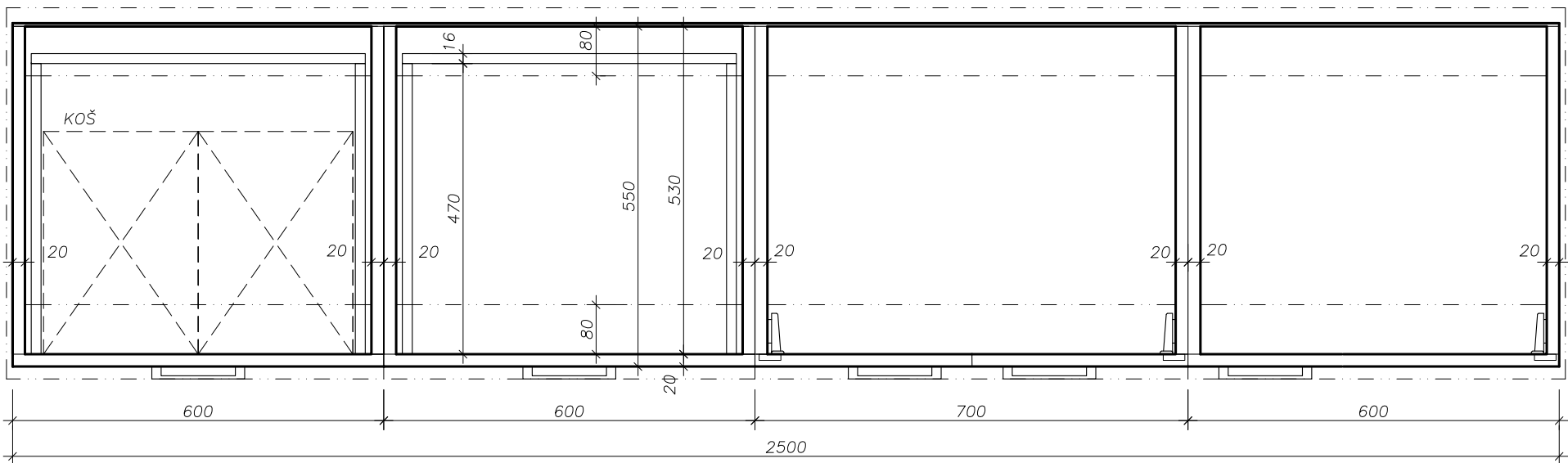
půdorys horní, m 1:10



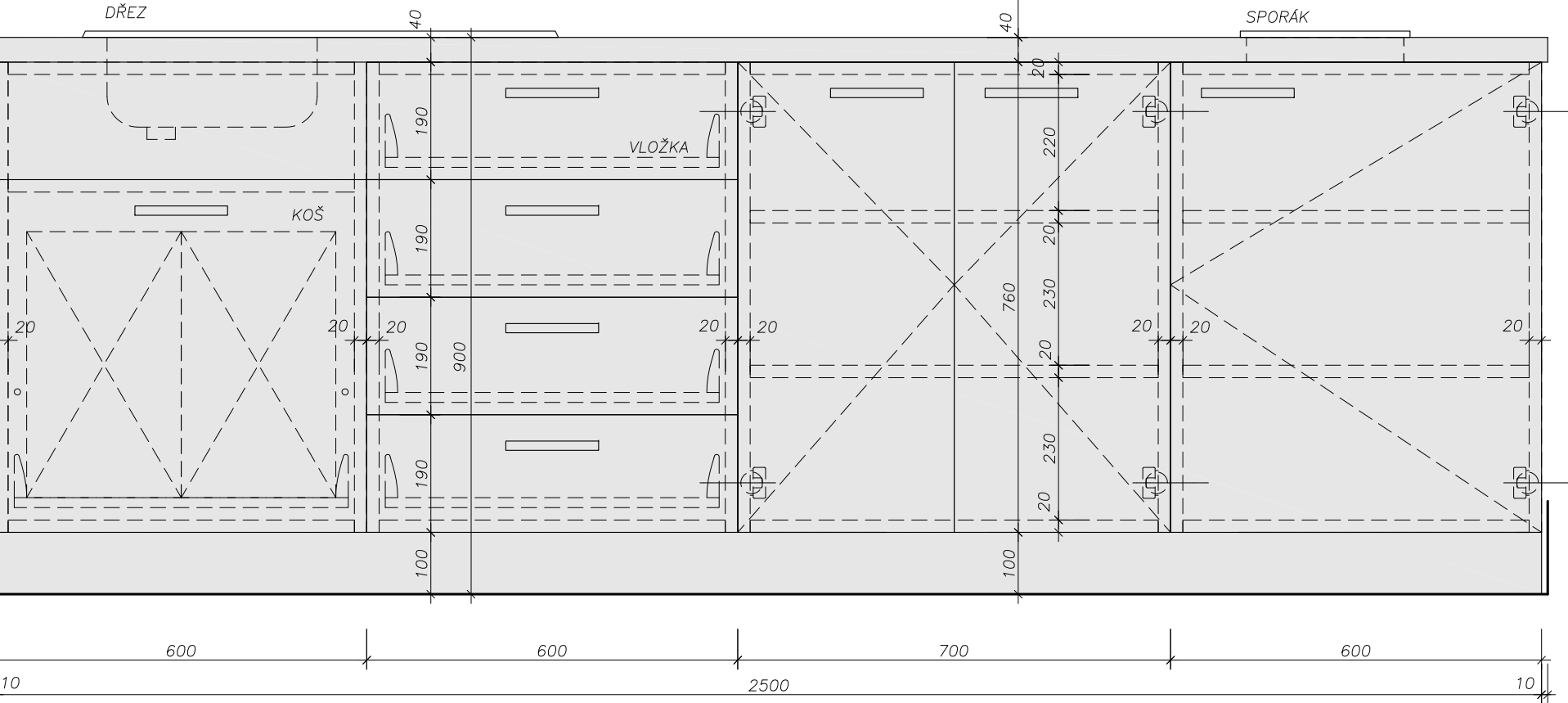
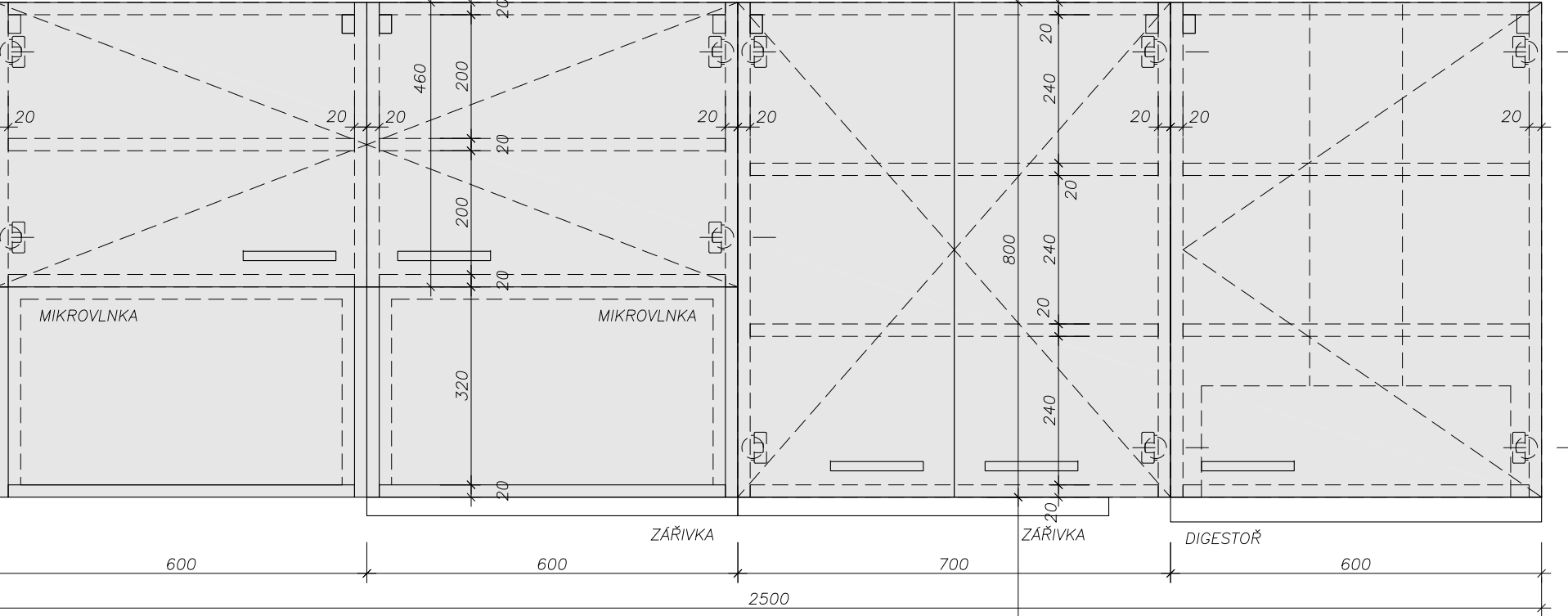
půdorys desky, m 1:10



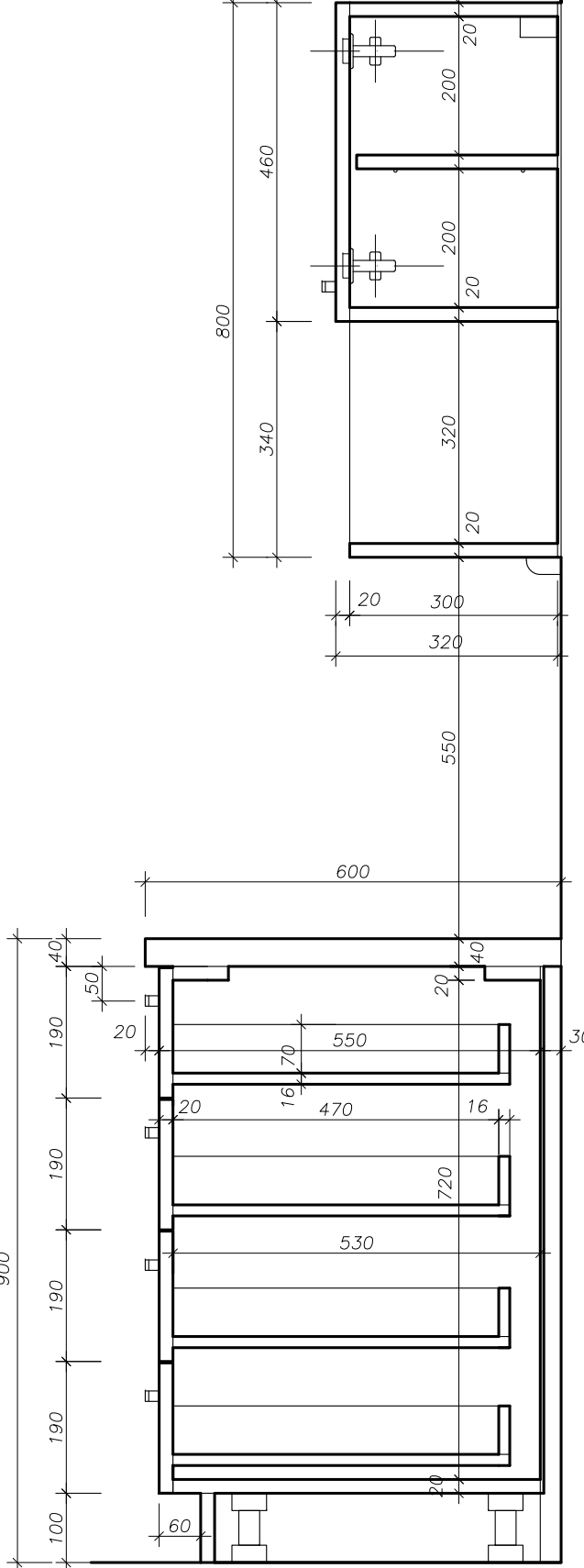
půdorys dolní, m 1:10



pohled na linku, m 1:10



řez, m 1:10



Tvar linky N/02

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

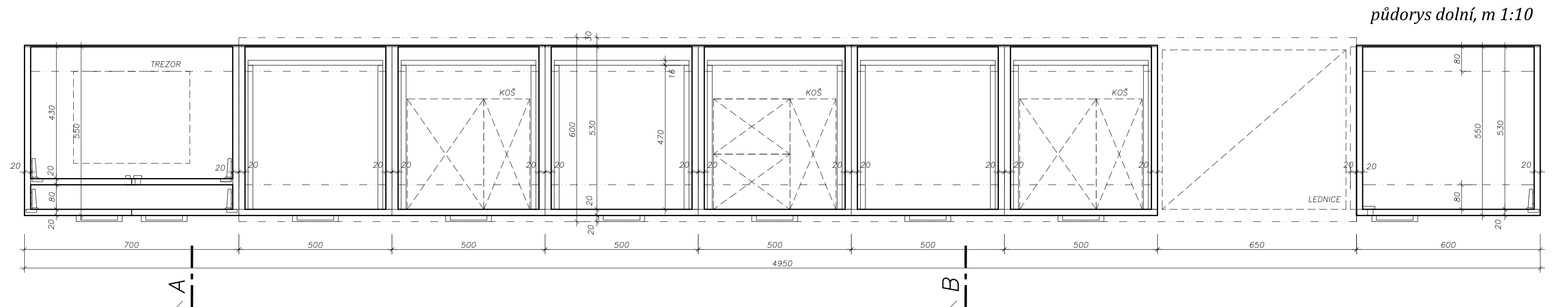
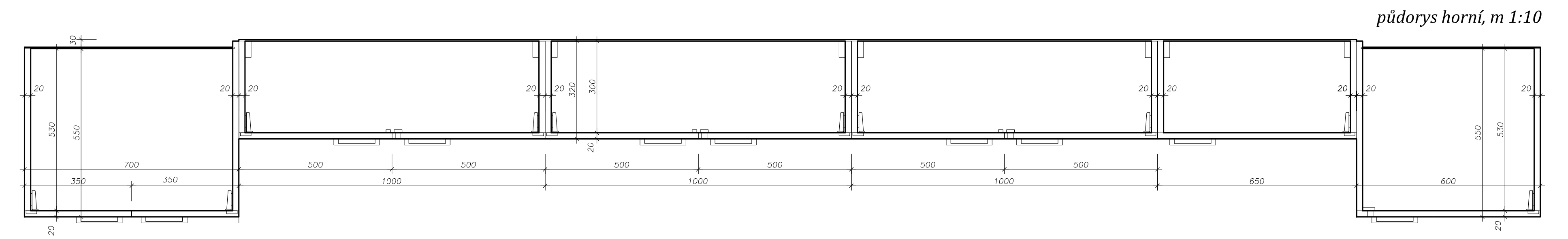
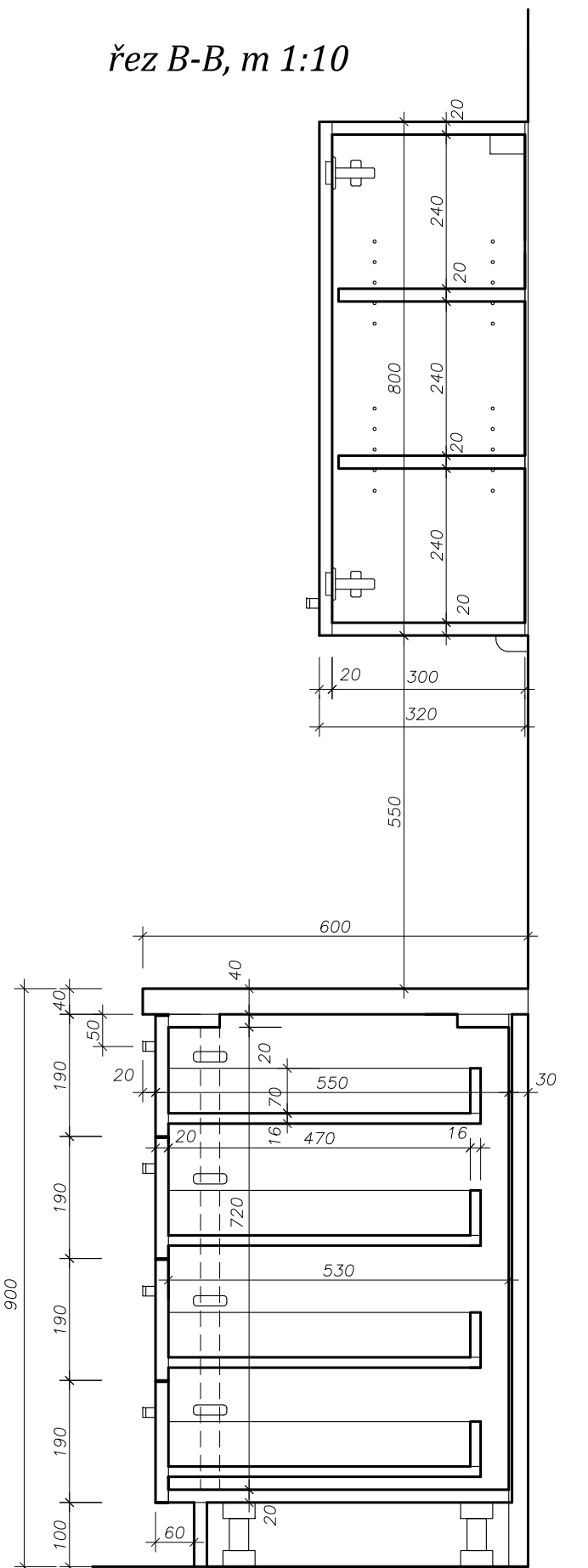
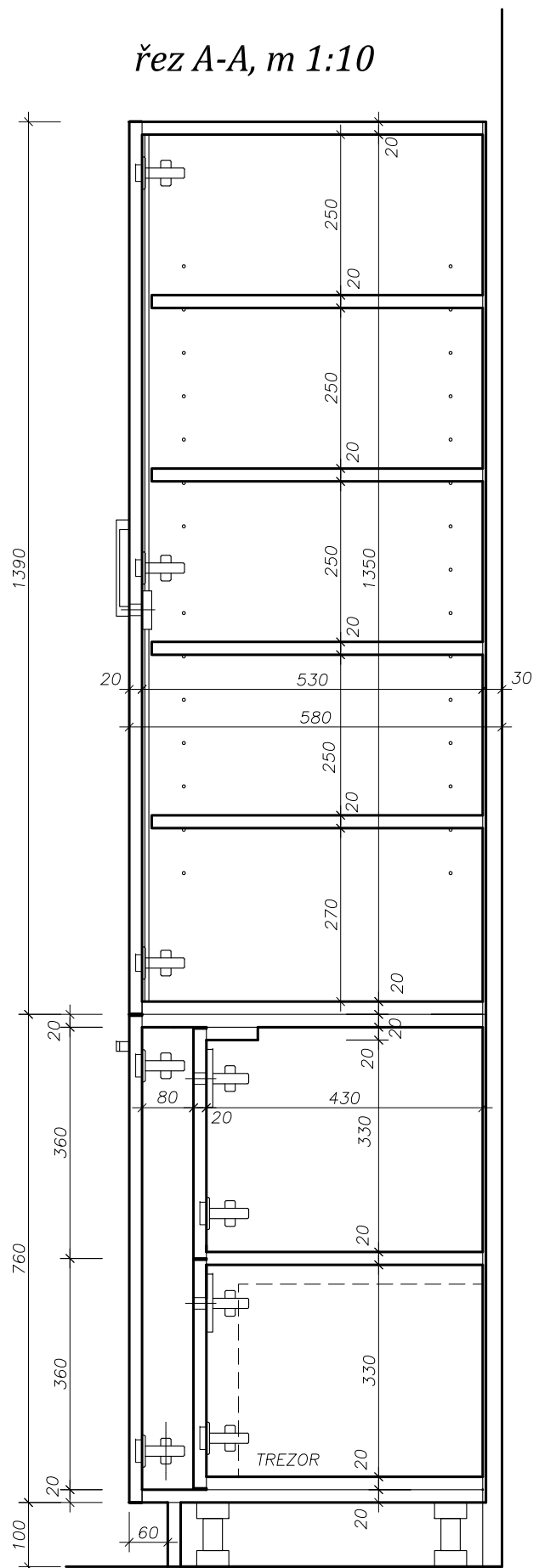
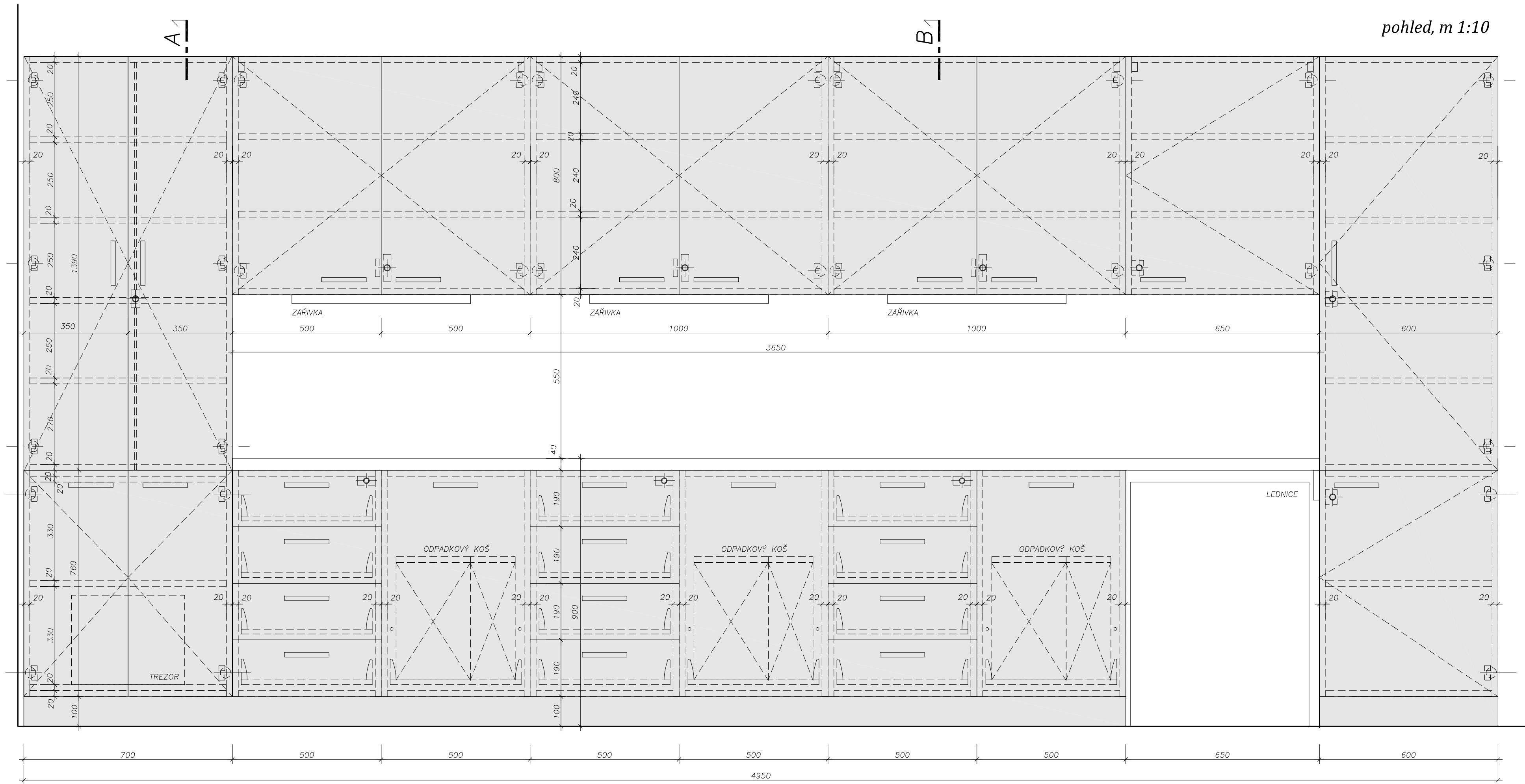
- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar linky N/02, m 1:50

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz



Tvar linky N/03

dokumentace pro výběr zhotovitele

- poznámky:
- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
 - předložení dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
 - povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
 - před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
 - dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

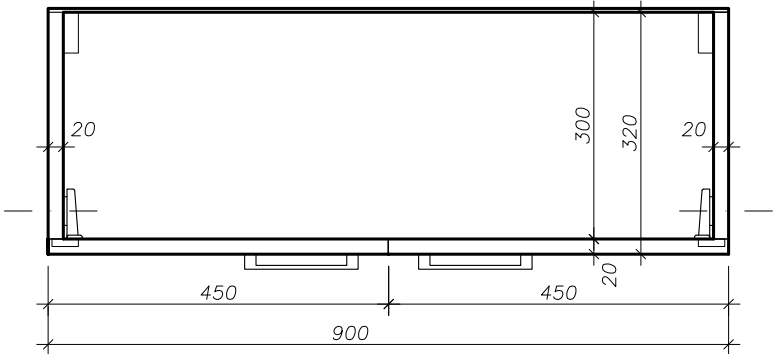
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

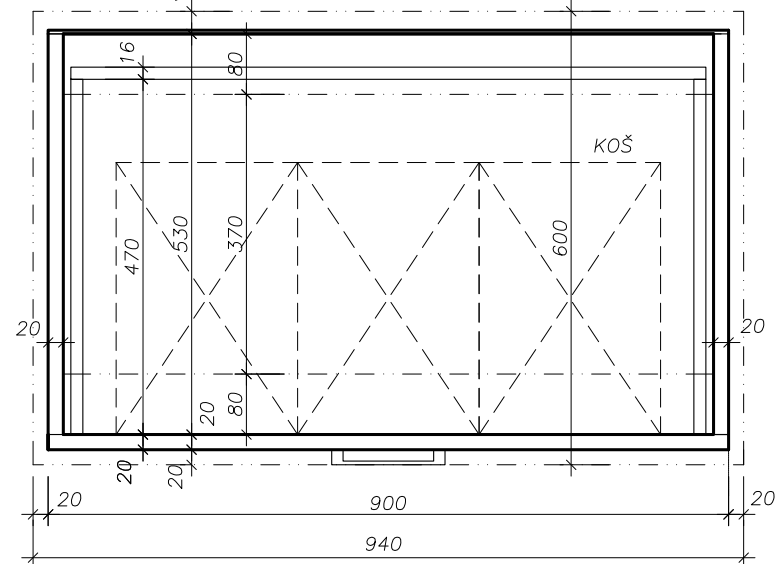
Tvar linky T/02

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

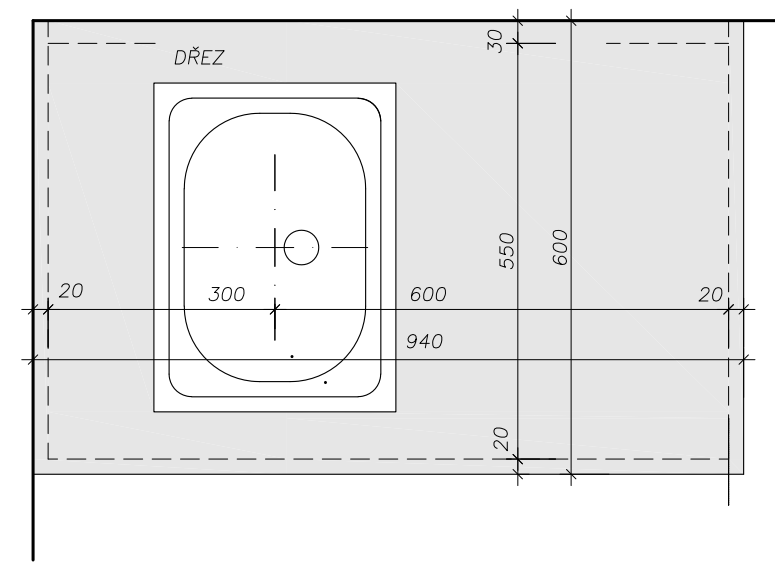
půdorys horní, m 1:10



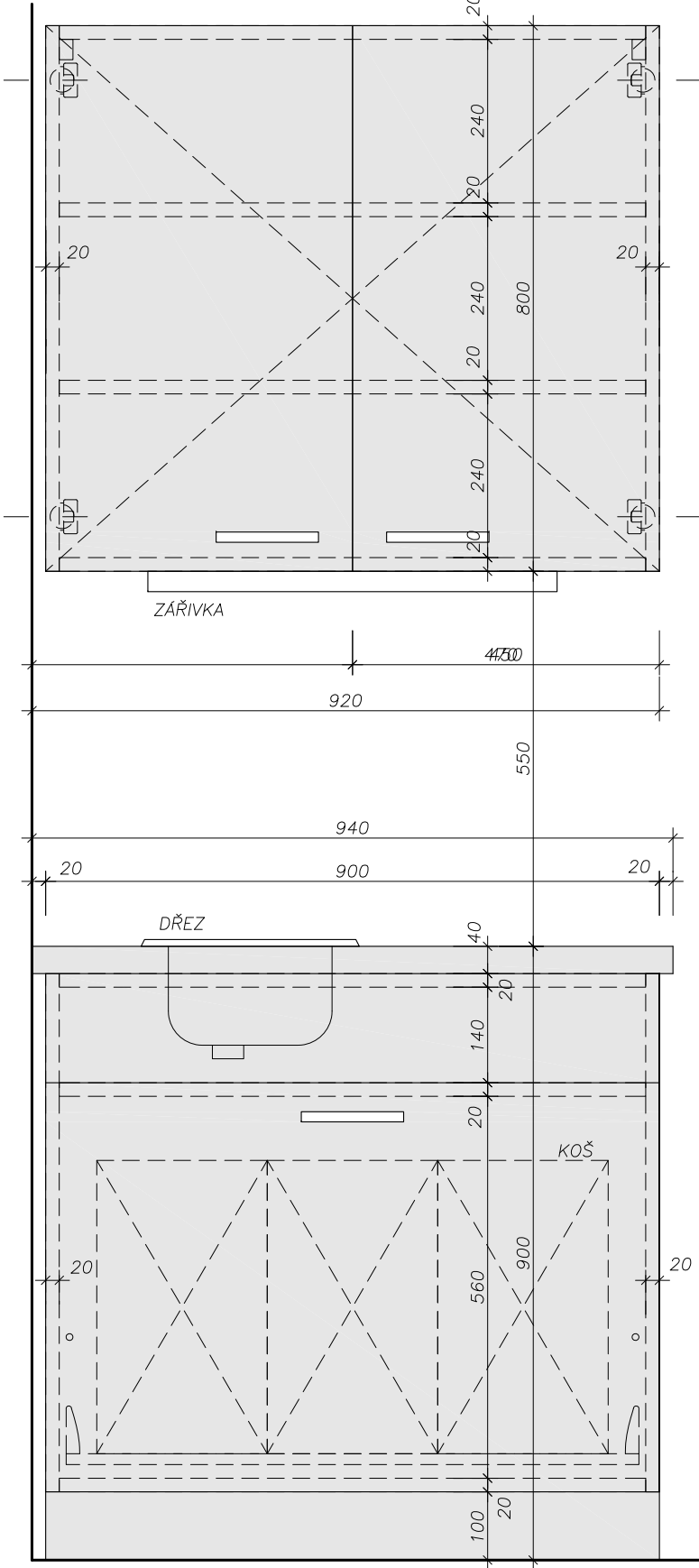
půdorys dolní, m 1:10



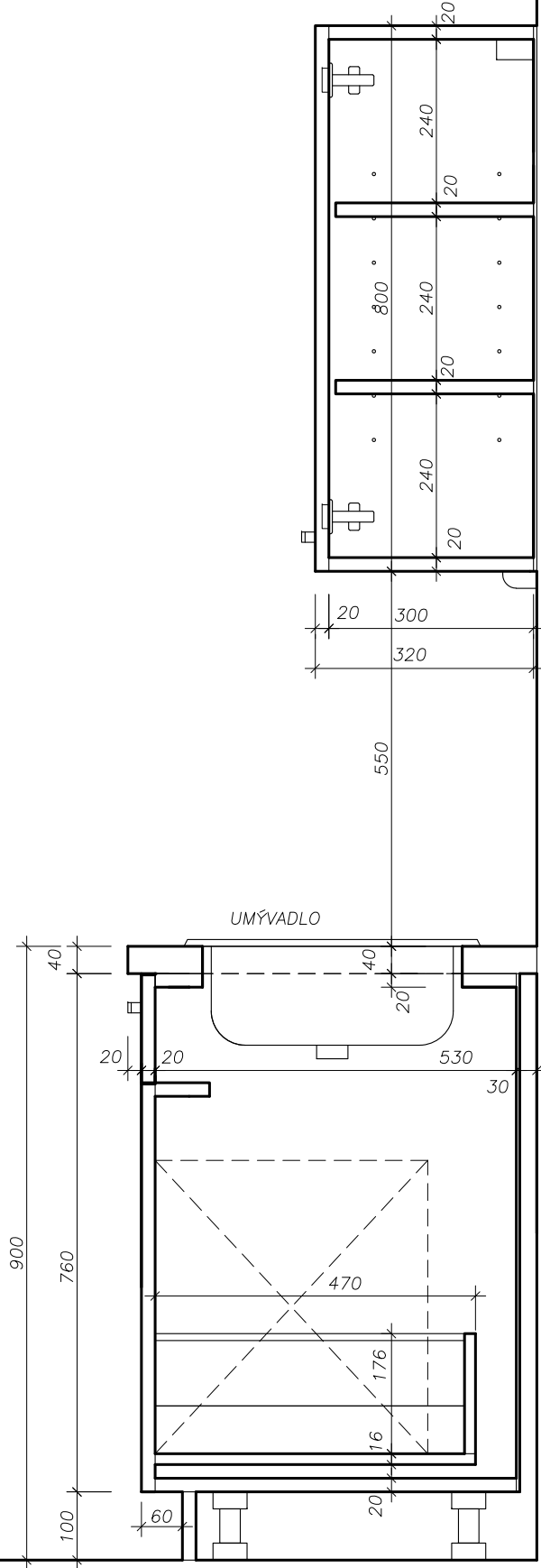
půdorys desky, m 1:10



pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



Tvar stolu N/05

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

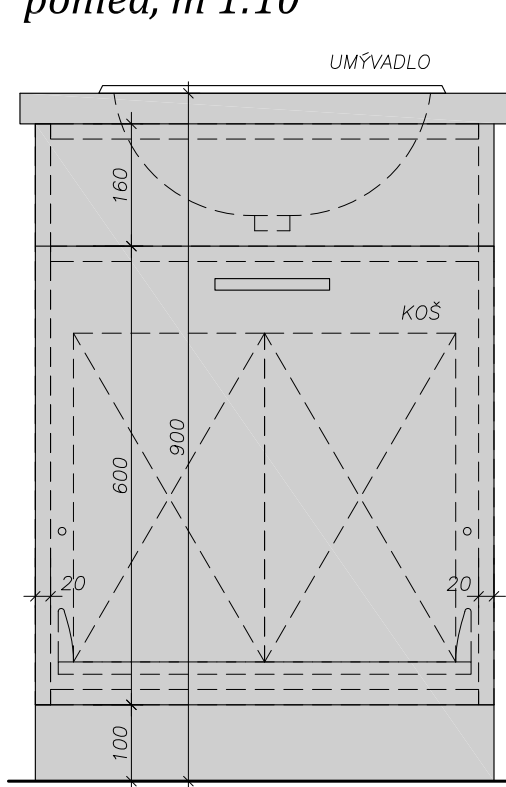
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

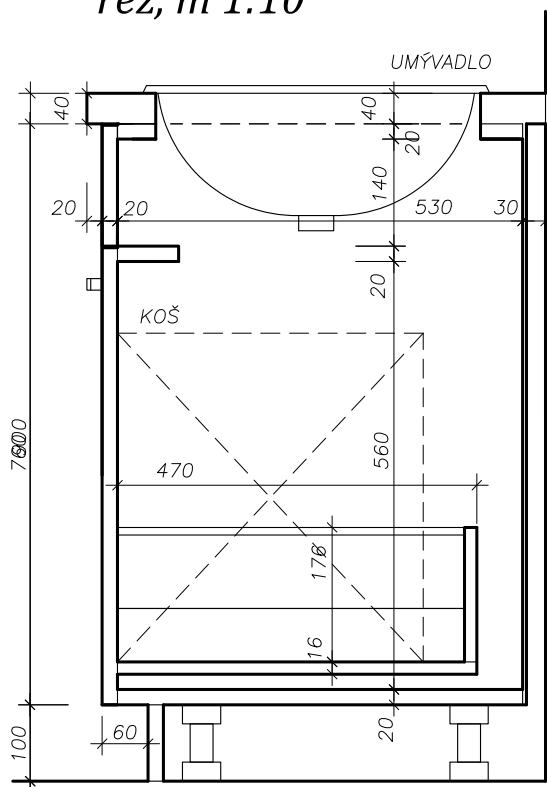
Tvar stolu N/05, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

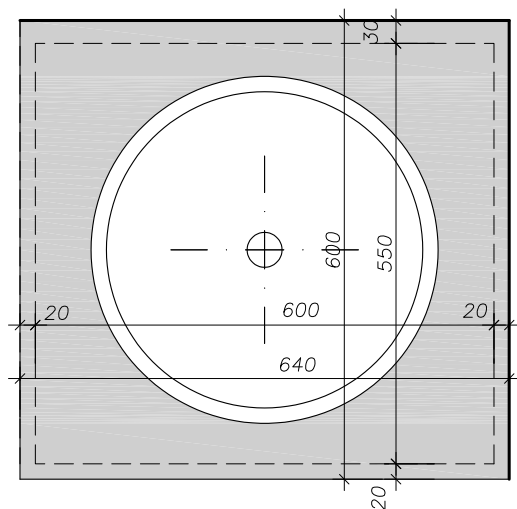
pohled, m 1:10



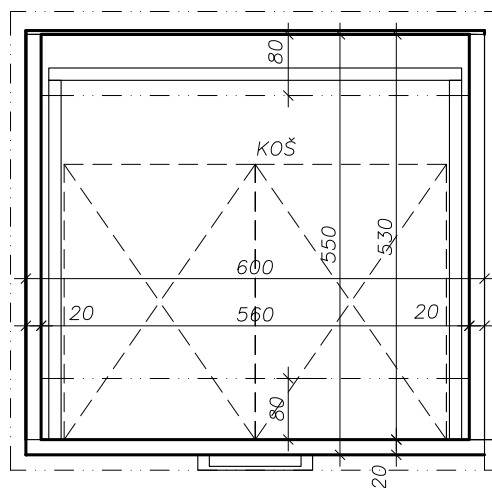
řez, m 1:10



půdorys desky, m 1:10



půdorys, m 1:10



Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
 ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
 MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
 STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
 DATUM: únor 2024

Tvar stolu N/06, m 1:10

10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

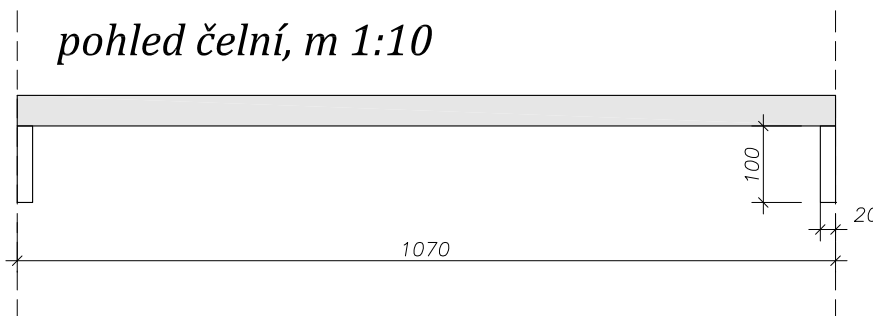
Tvar stolu N/07

dokumentace pro provedení stavby

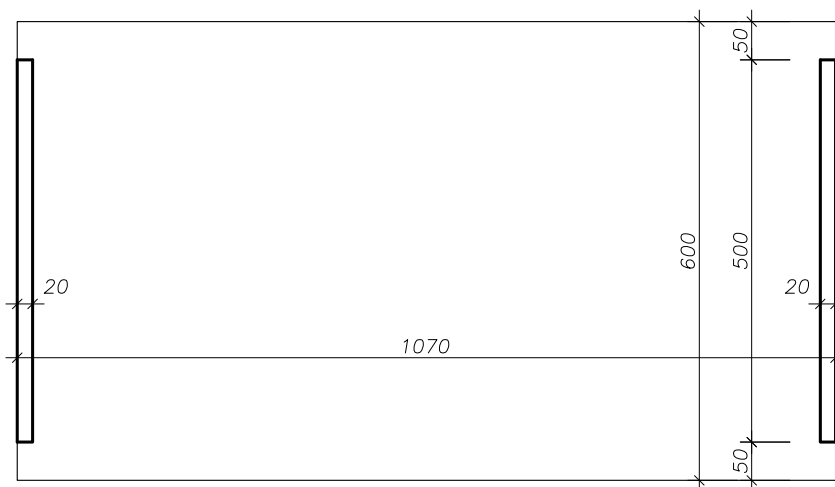
poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

pohled čelní, m 1:10



půdorys, m 1:10



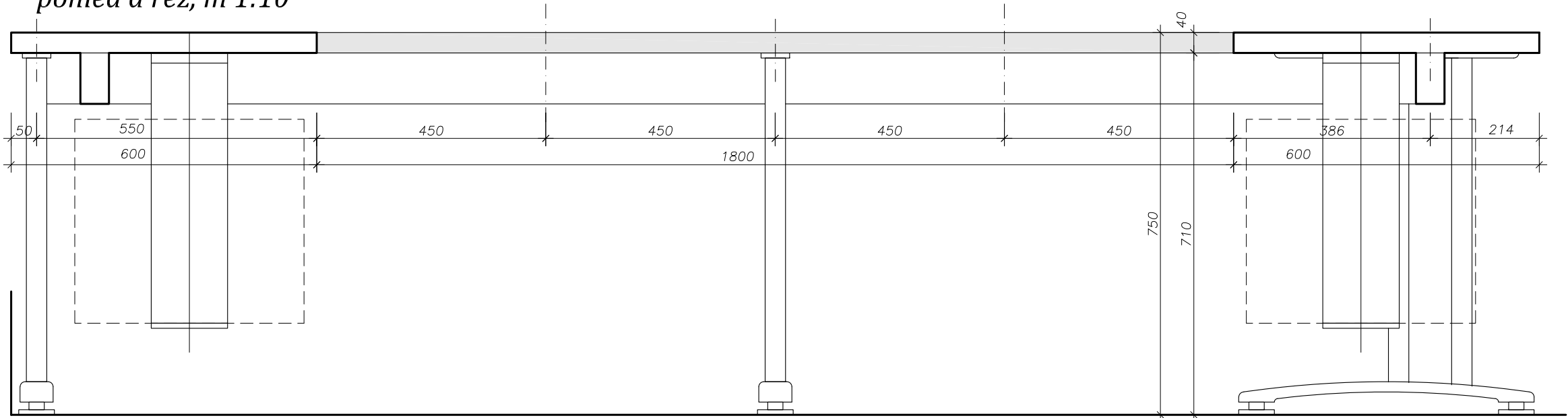
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

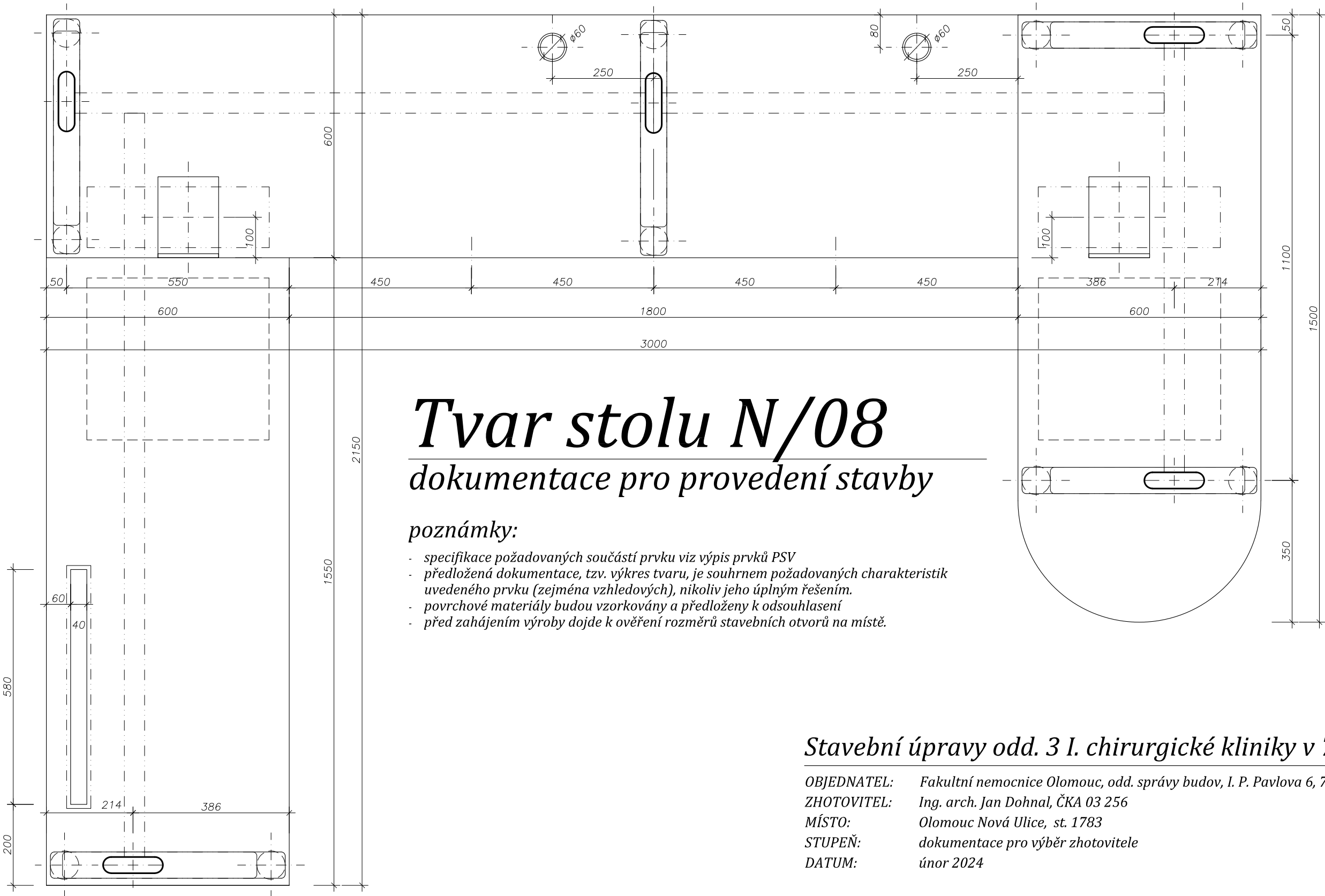
Tvar stolu N/07, m 1:10

11

pohled a řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



Tvar stolu N/08

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

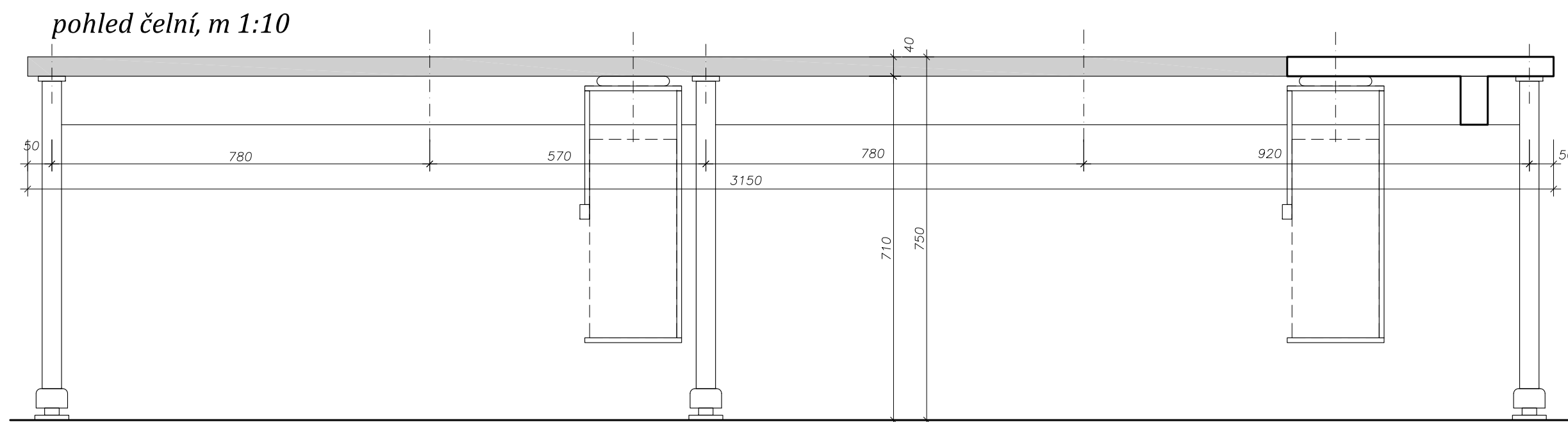
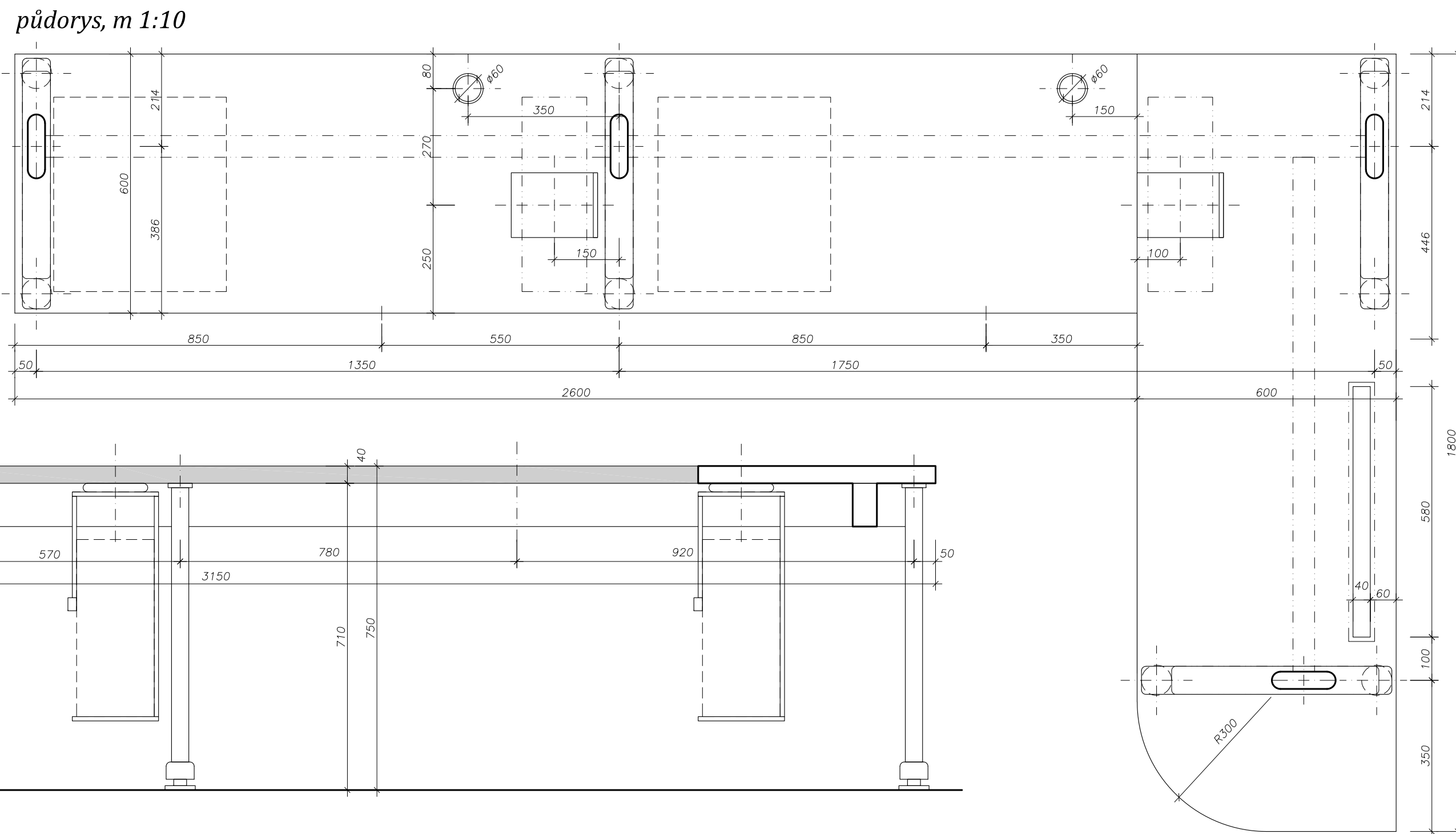
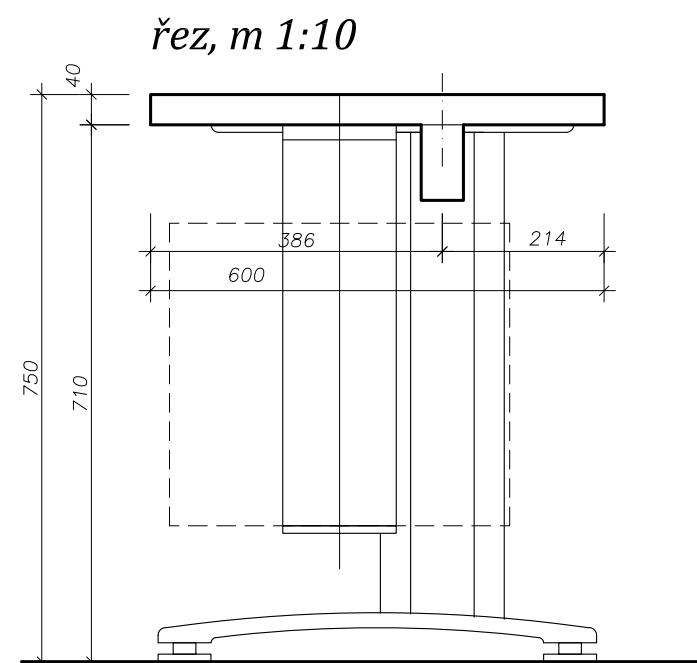
- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPĚŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar stolu N/08, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz



Tvar stolu N/09
dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- *specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV*
- *předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.*
- *povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení*
- *před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.*

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: *Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc*
 ZHOTOVITEL: *Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256*
 MÍSTO: *Olomouc Nová Ulice, st. 1783*
 STUPEŇ: *dokumentace pro výběr zhotovitele*
 DATUM: *únor 2024*

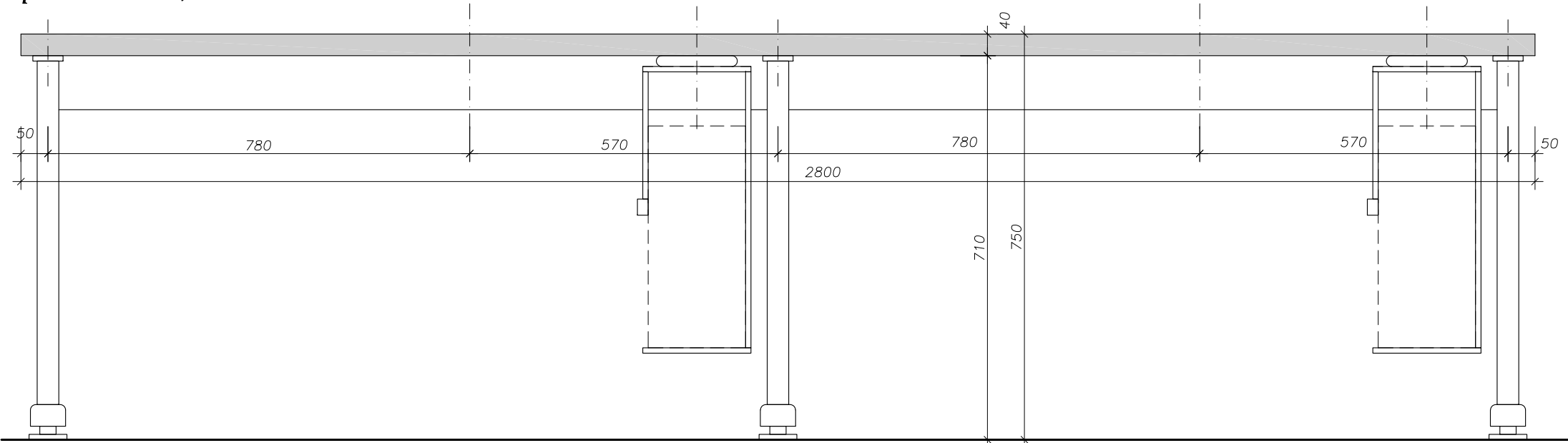
Tvar stolu N/09, m 1:10

Inq. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

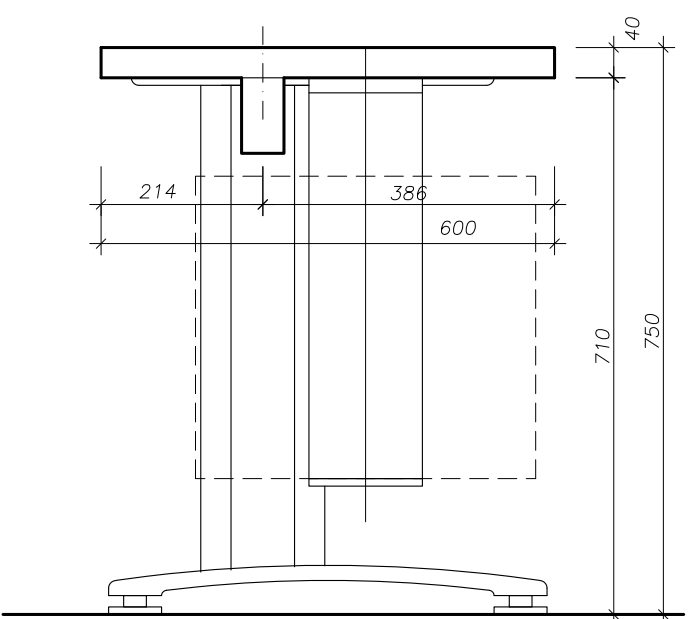
Tvar stolu N/10

dokumentace pro provedení stavby

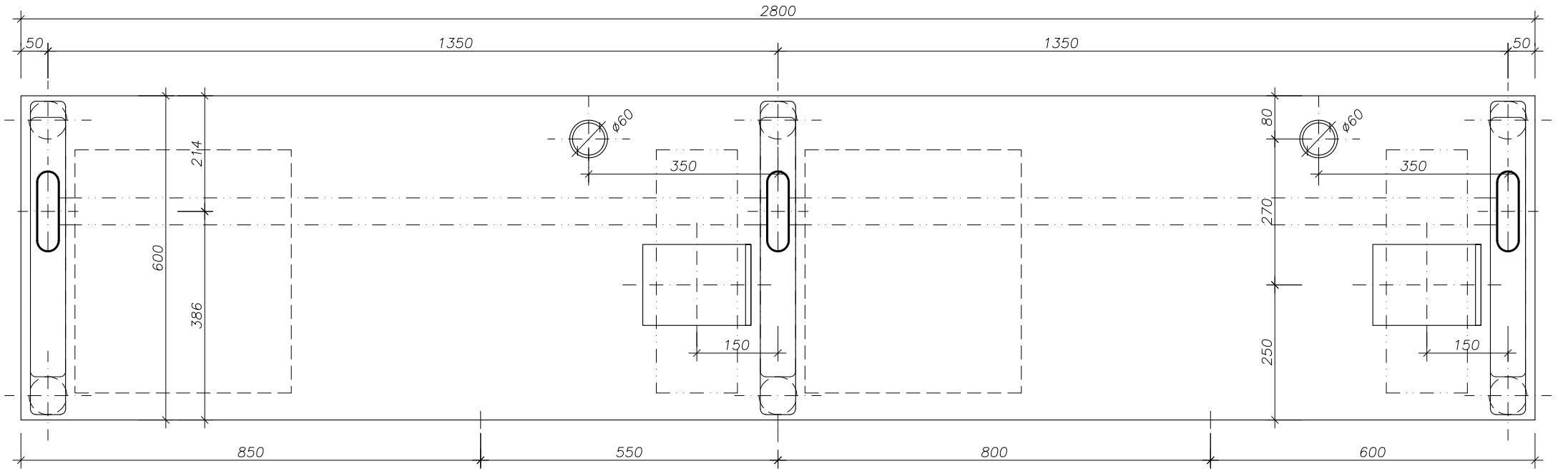
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

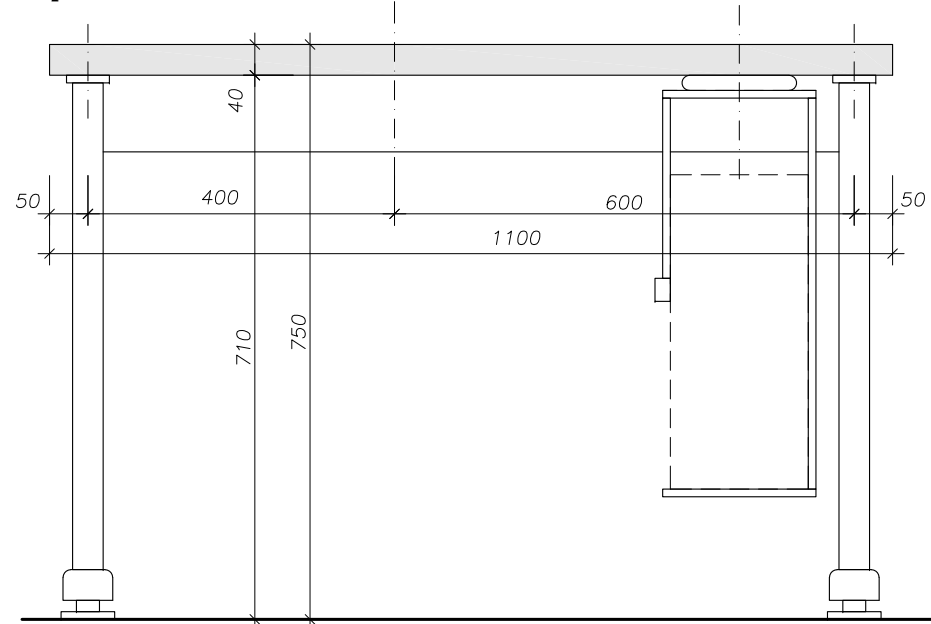
Tvar stolu N/10, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

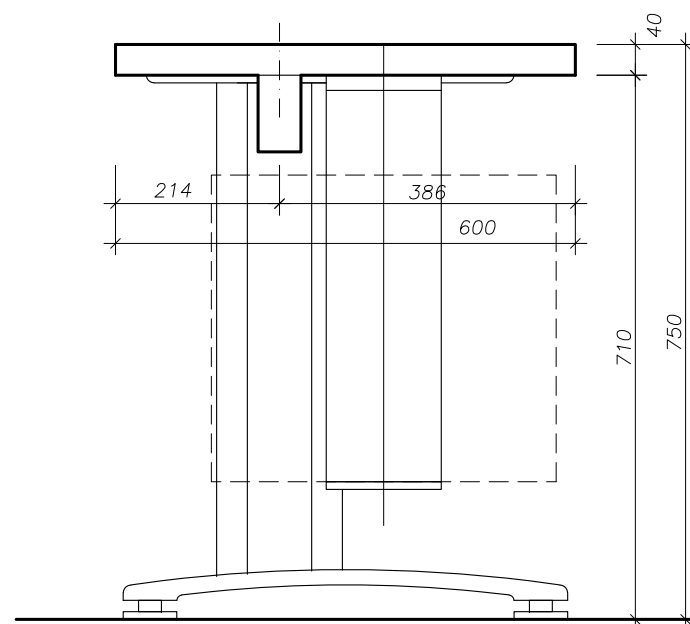
Tvar stolu N/11

dokumentace pro provedení stavby

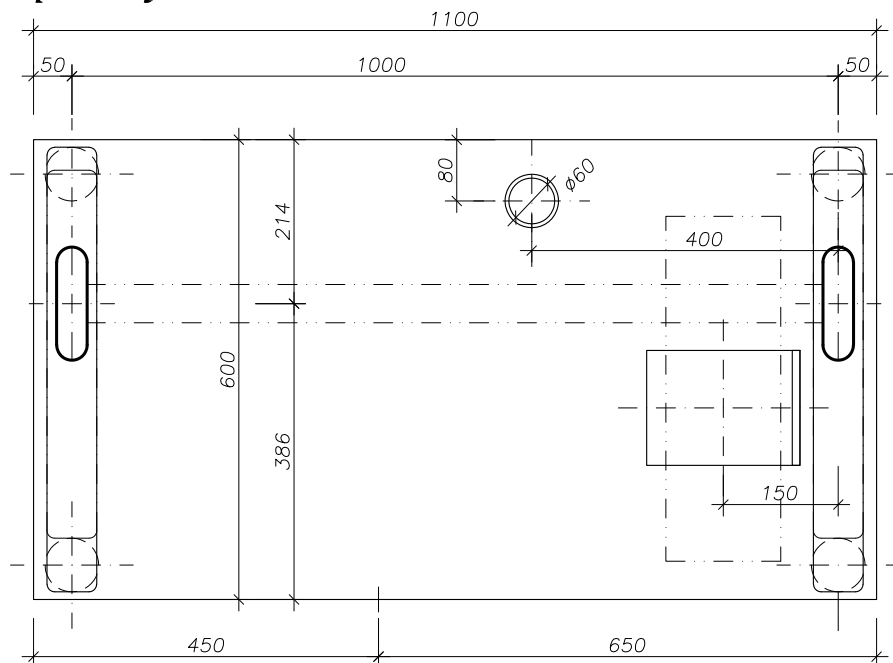
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

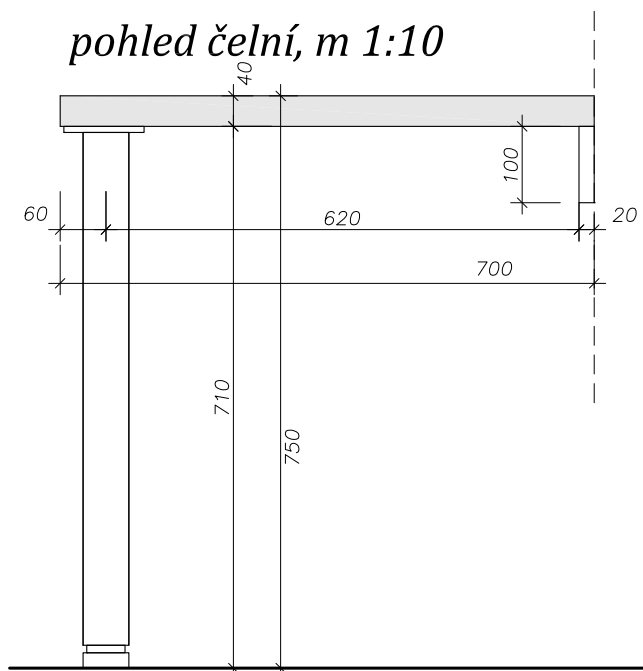
Tvar stolu N/11, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohna@seznam.cz

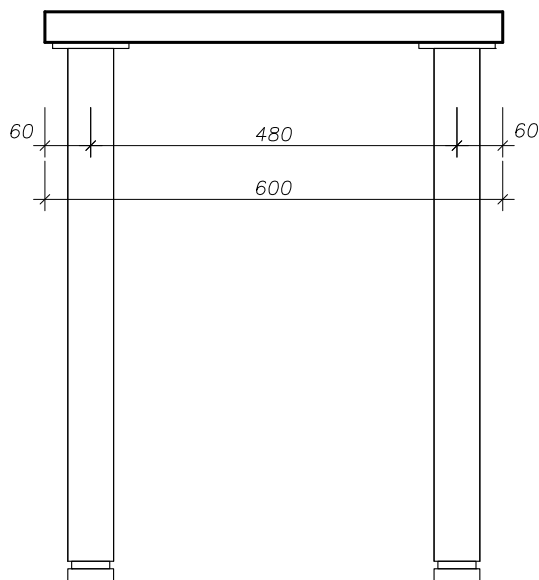
Tvar stolu N/12

dokumentace pro provedení stavby

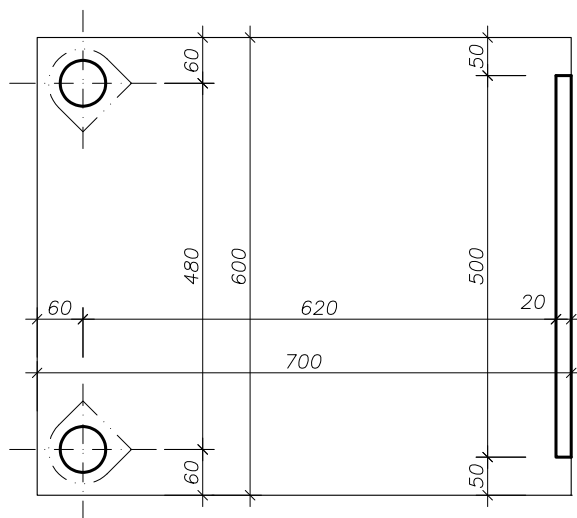
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

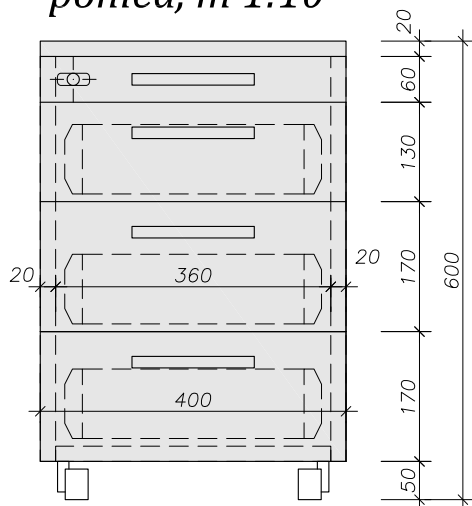
Tvar stolu N/12, m 1:10

16

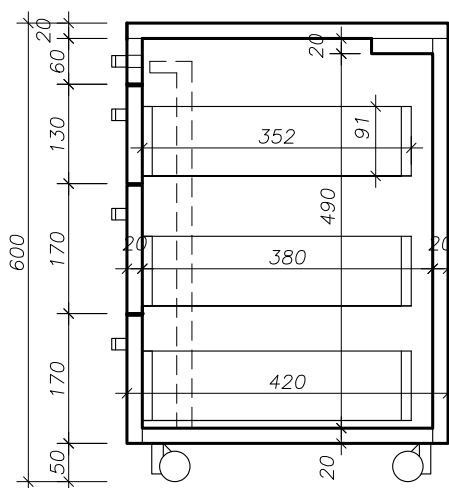
Tvar kontejneru N/13

dokumentace pro provedení stavby

pohled, m 1:10



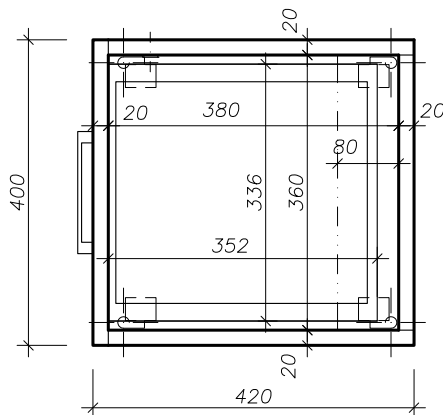
řez, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

půdorys, m 1:10



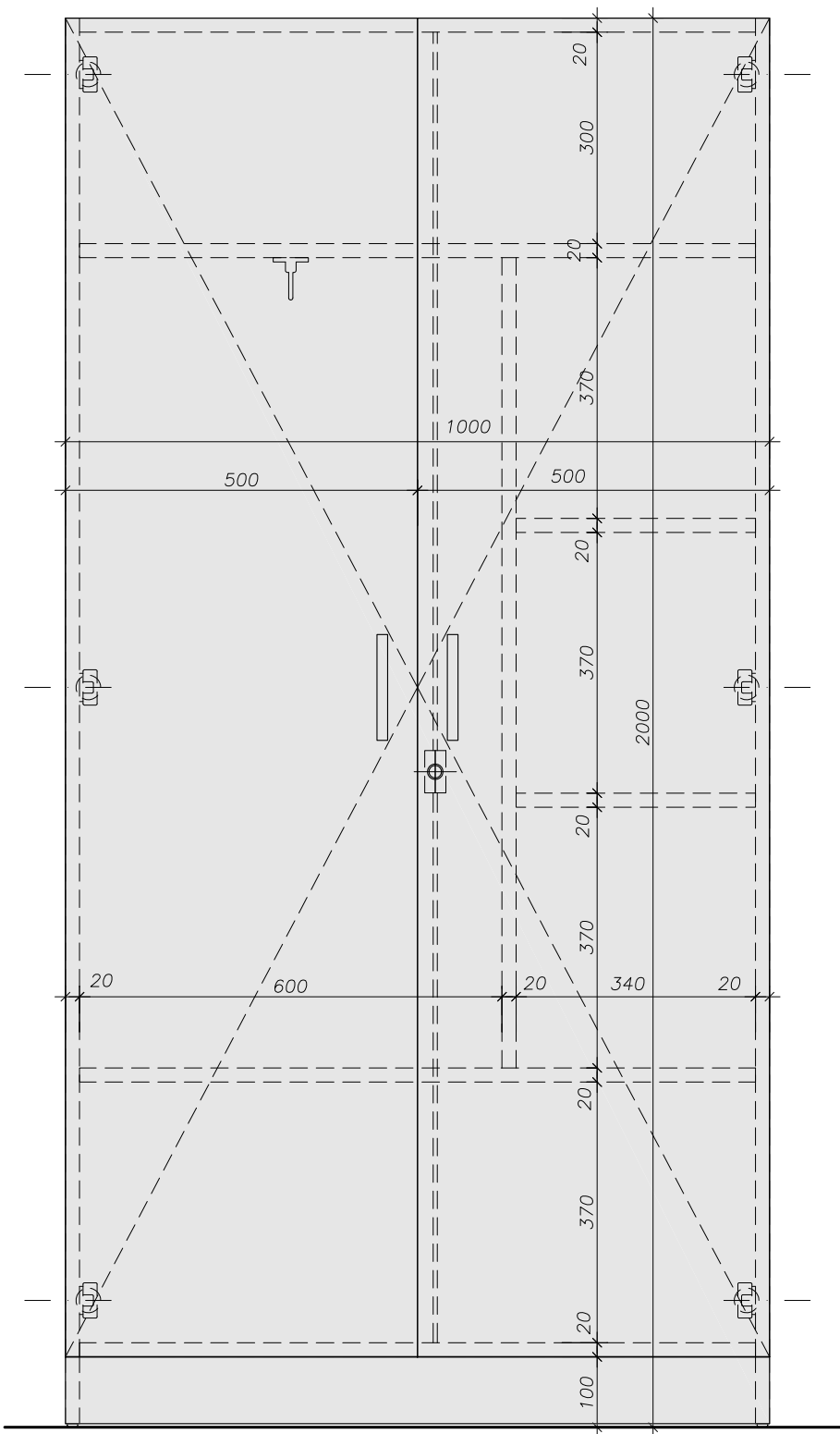
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

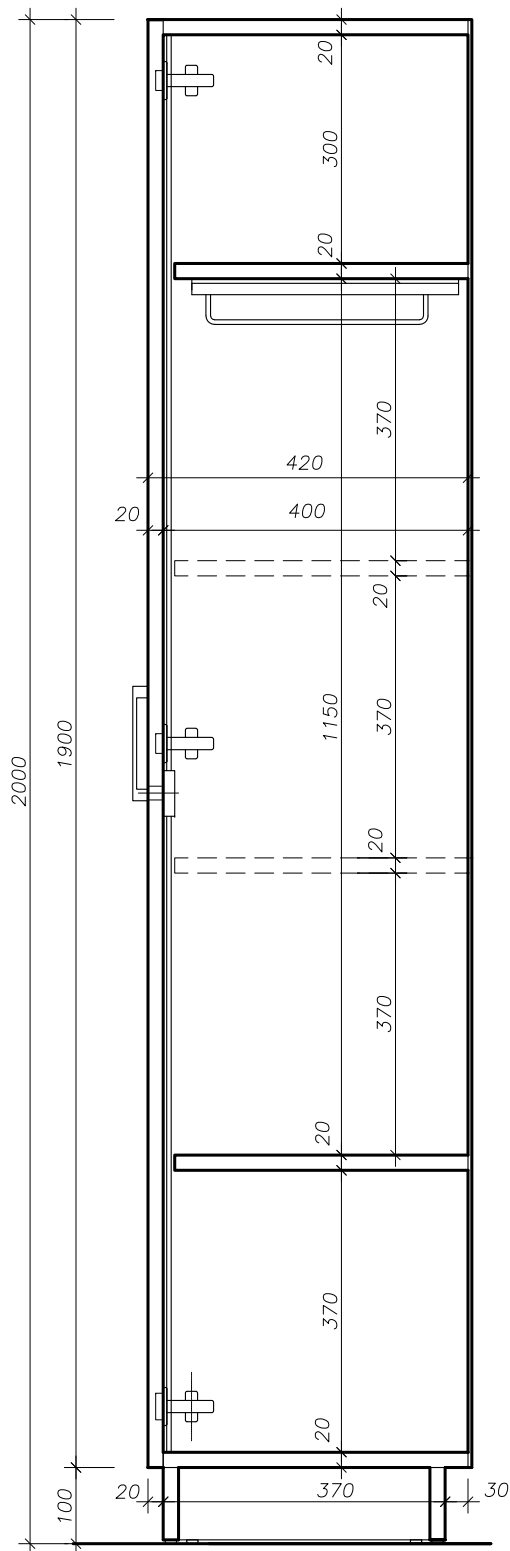
Tvar kontejneru N/13, m 1:10

17

pohled, m 1:10



řez, m 1:10



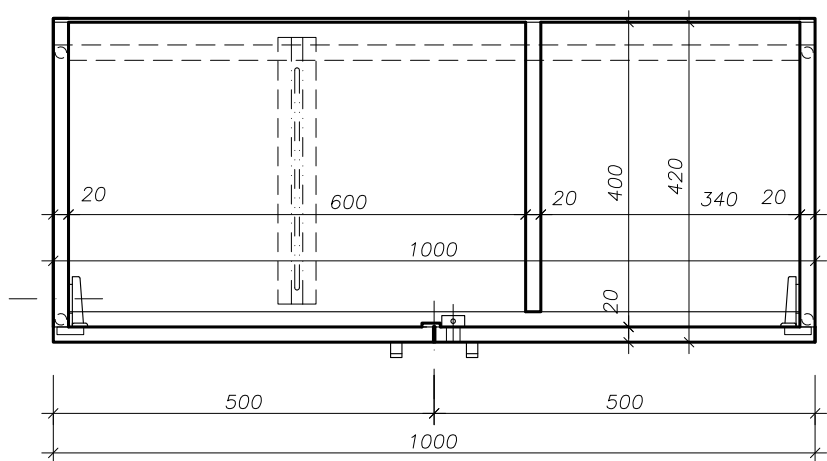
Tvar skříně N/14

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

půdorys, m 1:10



Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar skříně N/14, m 1:10

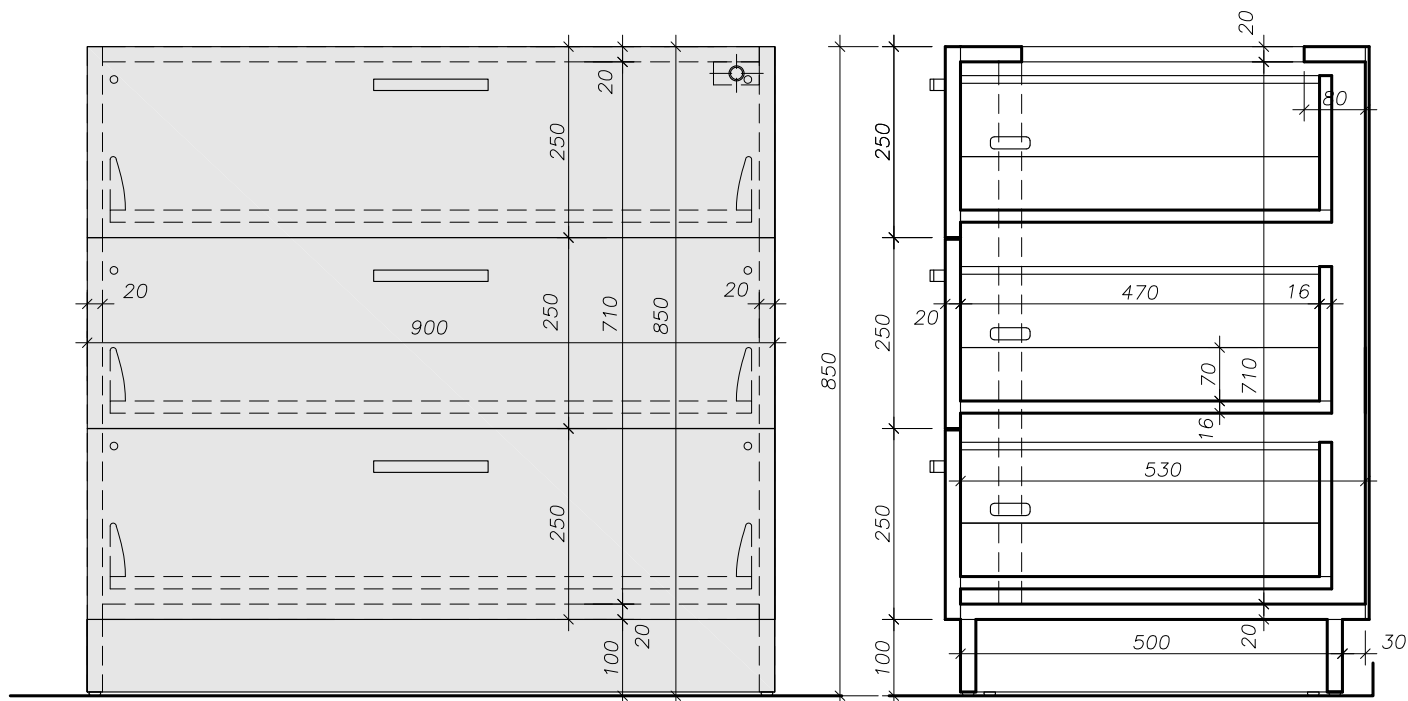
Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

Tvar skříňky N/15

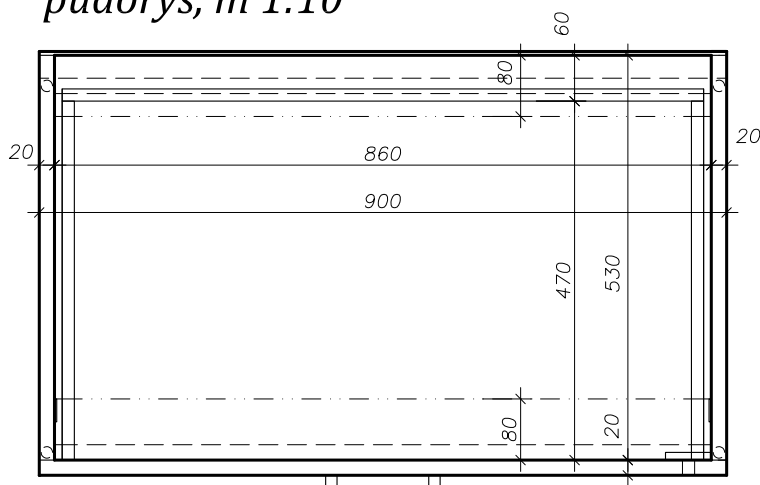
dokumentace pro provedení stavby

pohled, m 1:10

řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

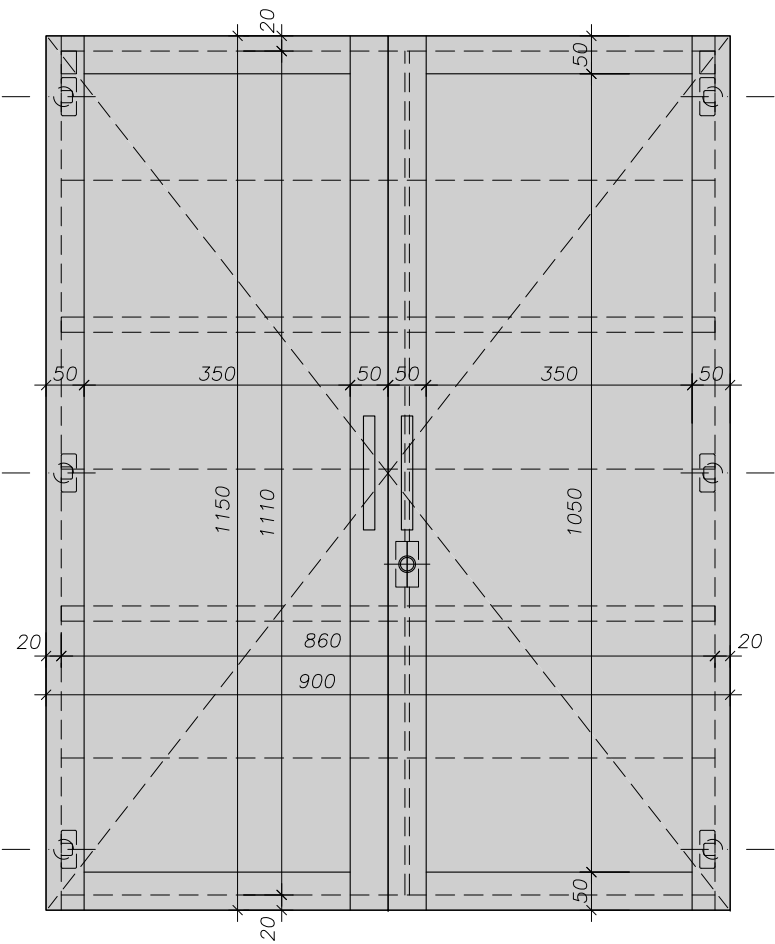
OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar skříňky N/15, m 1:10

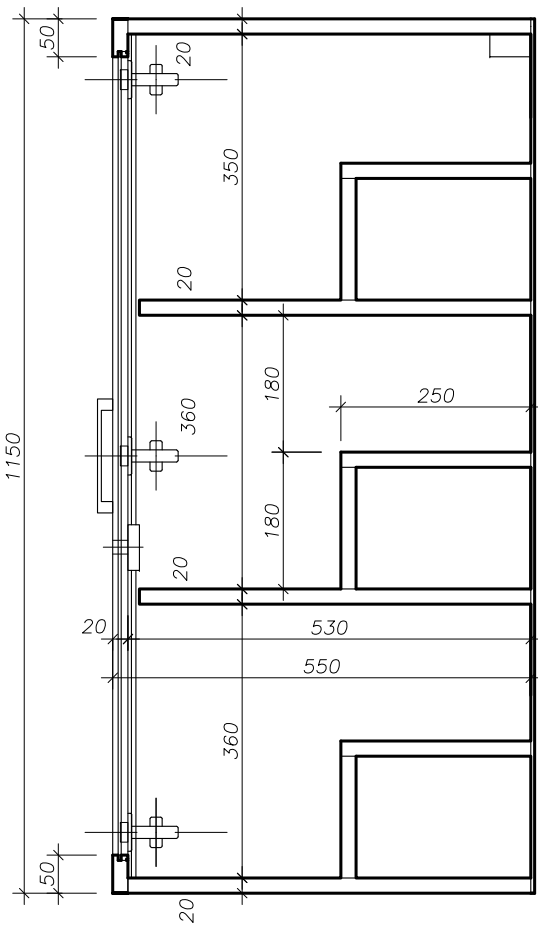
19

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohna1@seznam.cz

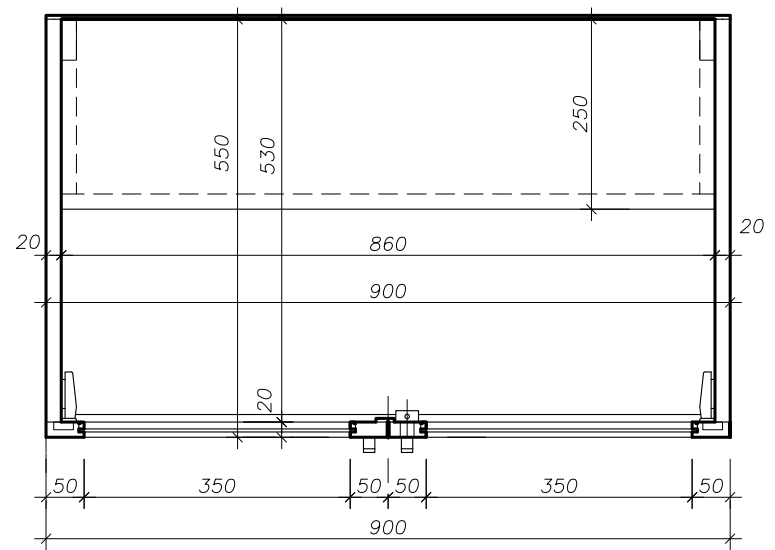
pohled, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



Tvar skříně N/16

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

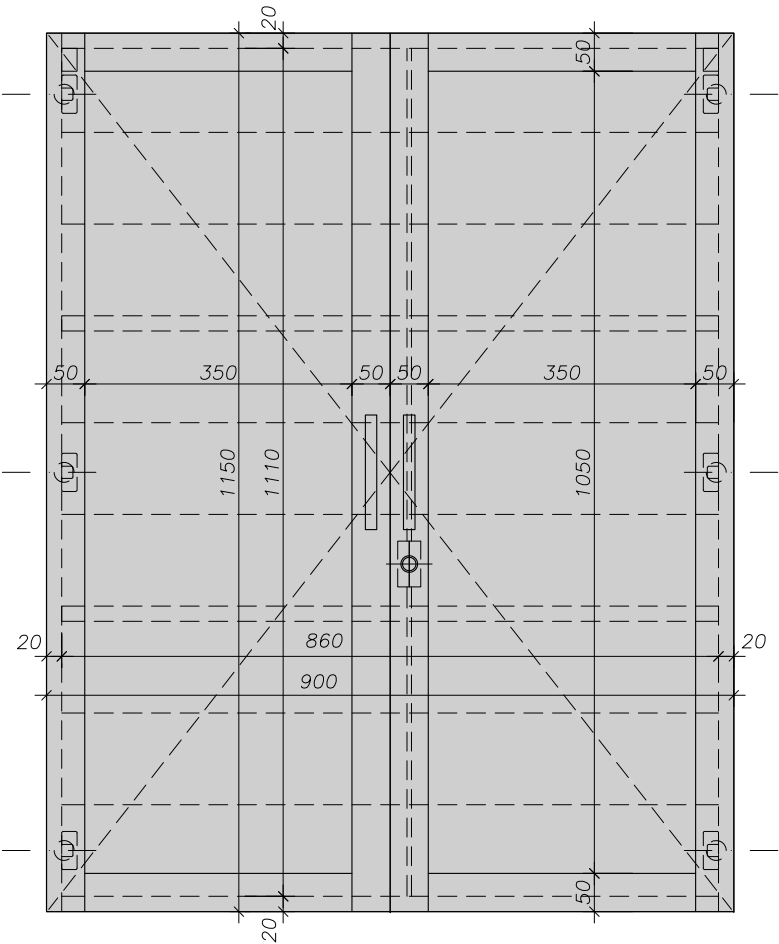
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

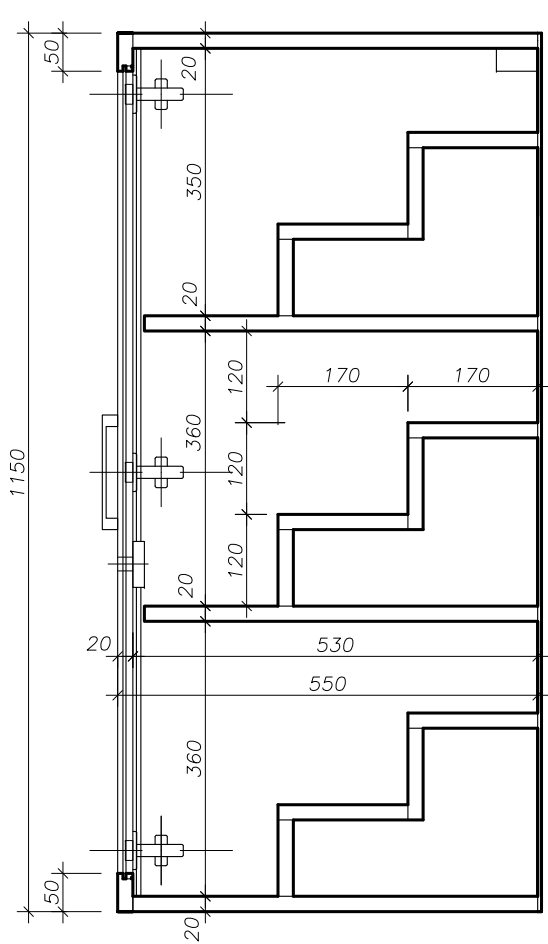
Tvar skříně N/16, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

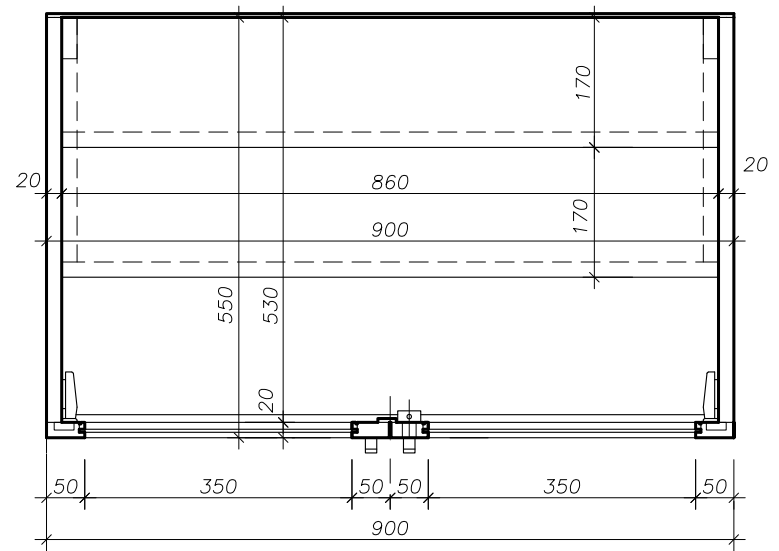
pohled, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



Tvar skříně N/17

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

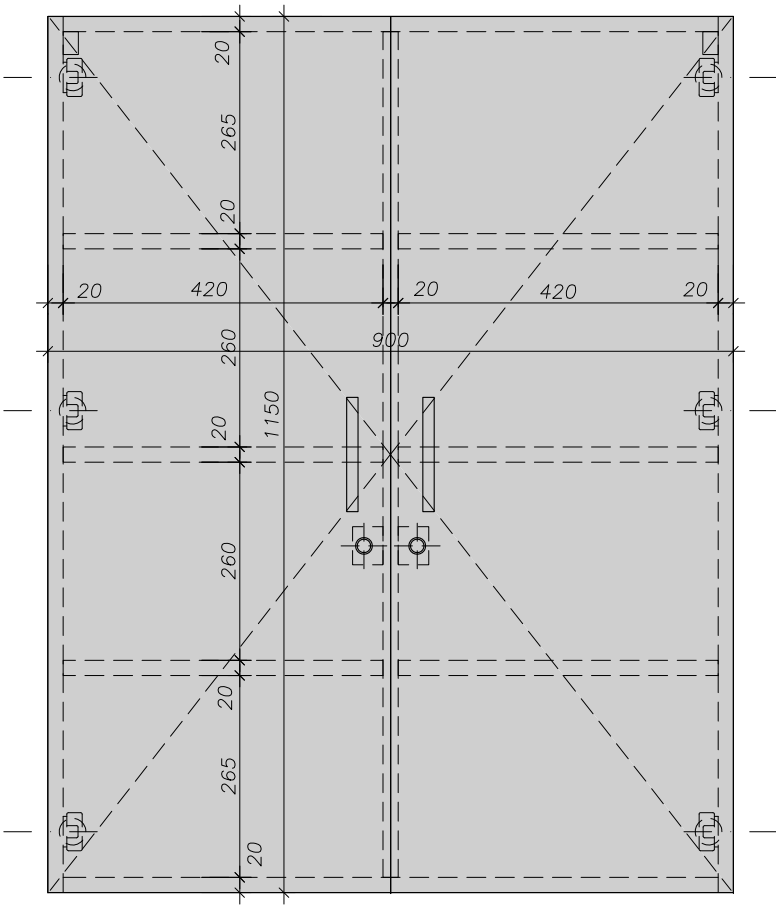
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

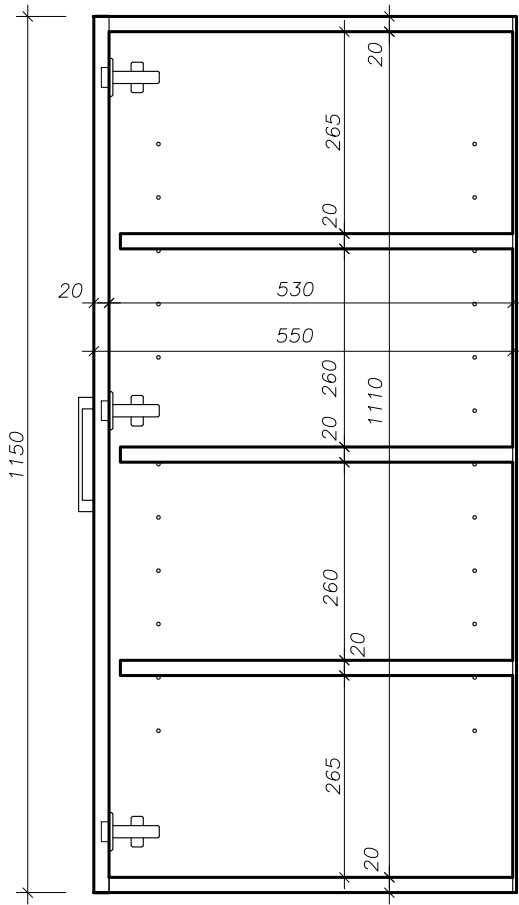
Tvar skříně N/17, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

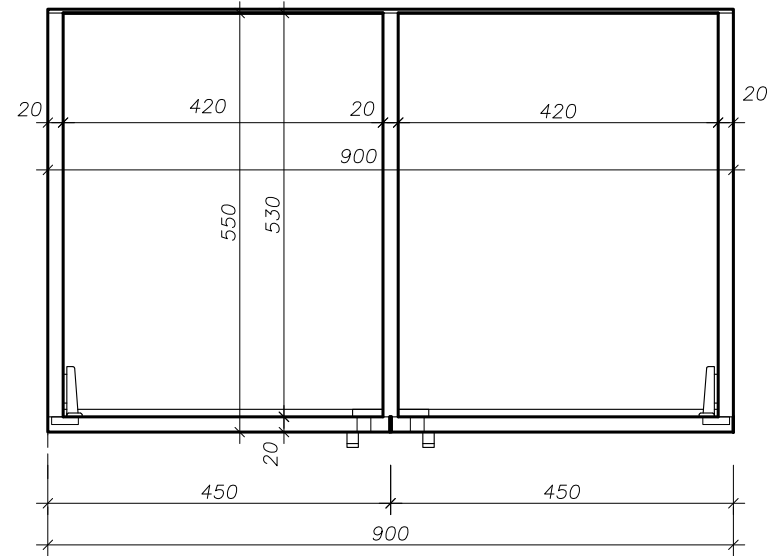
pohled, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



Tvar skříně N/18

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

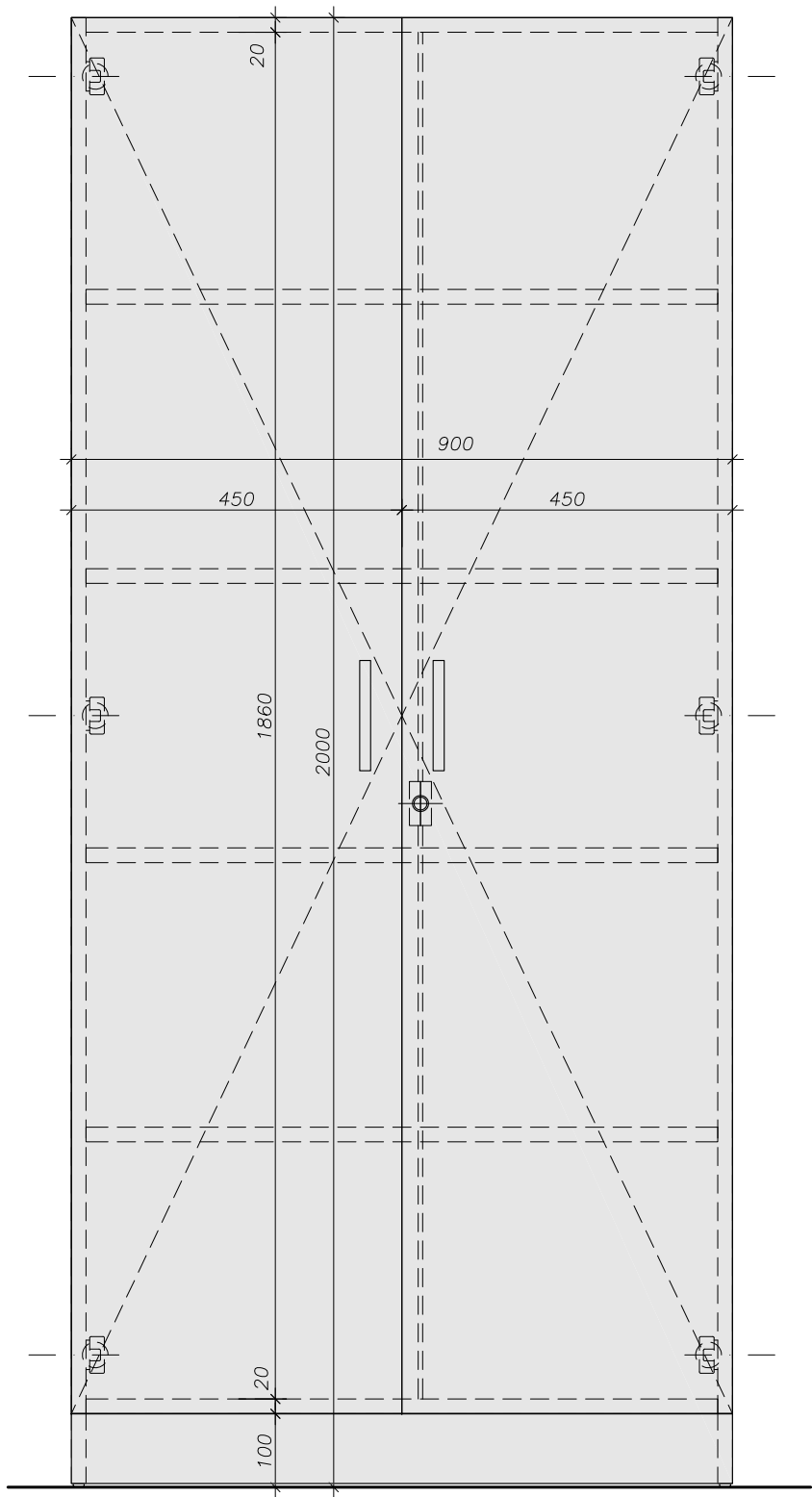
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

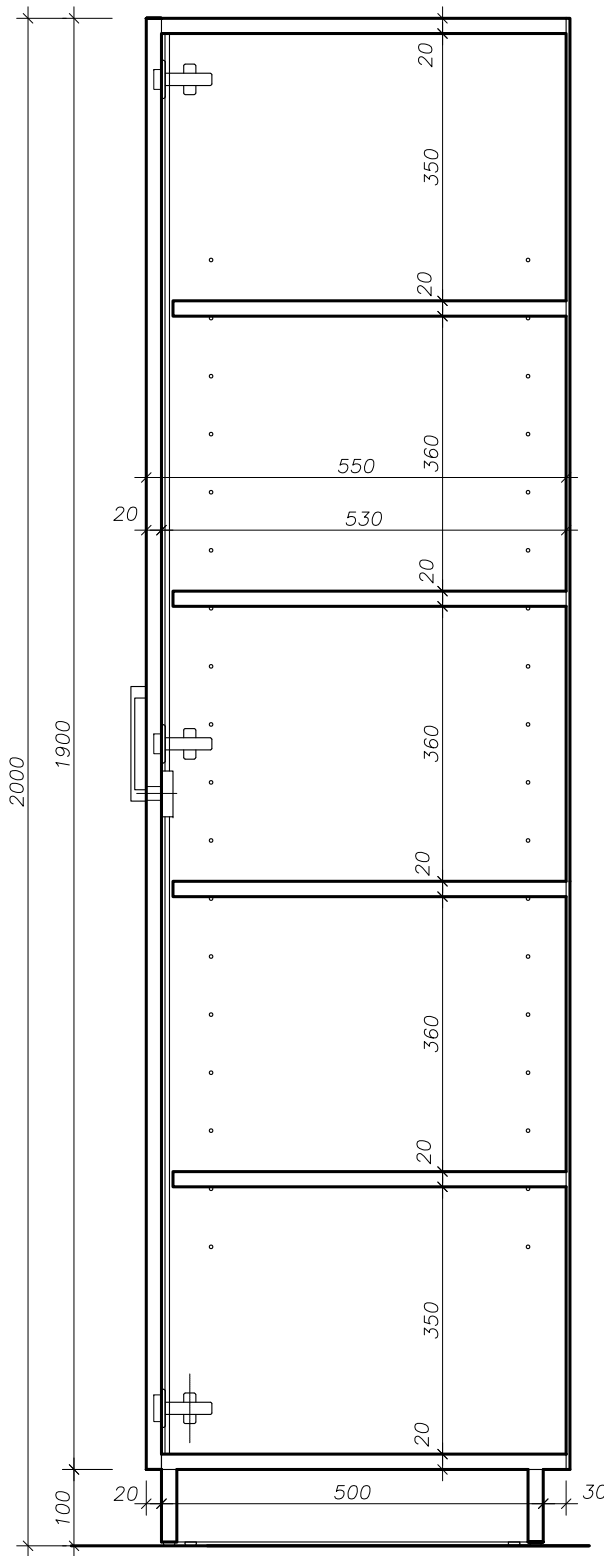
Tvar skříně N/18, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

pohled, m 1:10



řez, m 1:10



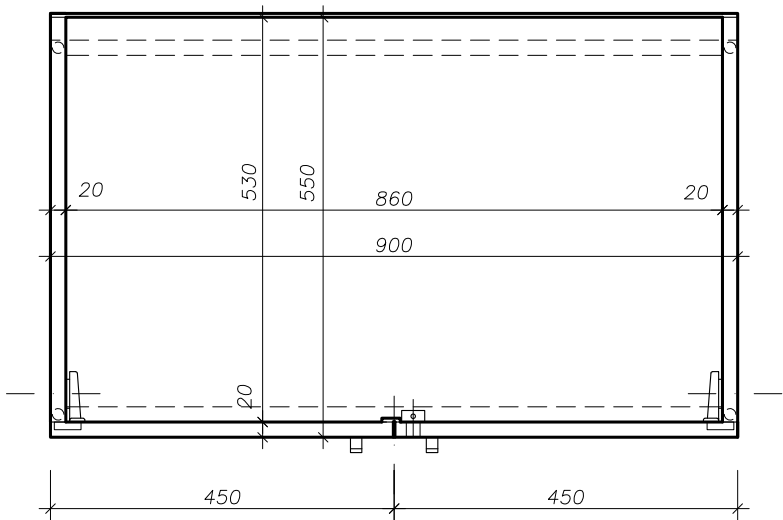
Tvar skříně N/19

dokumentace pro provedení stavby

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

půdorys, m 1:10



Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

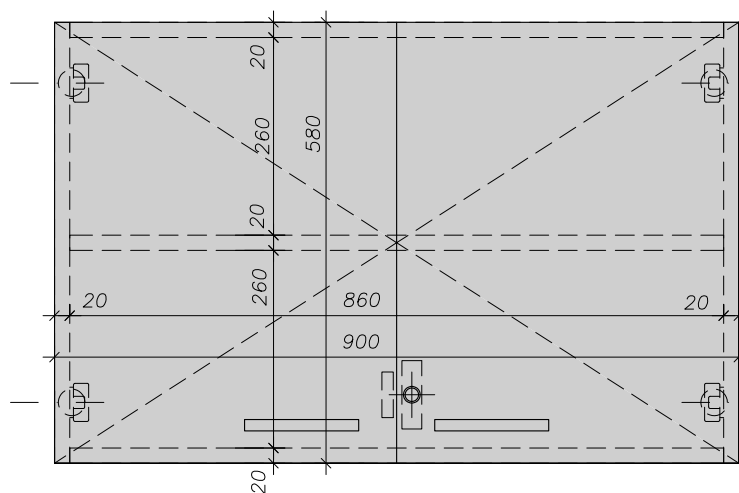
Tvar skříně N/19, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

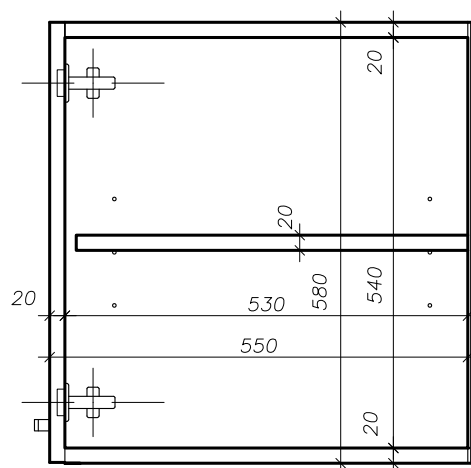
Tvar skříňky N/20

dokumentace pro provedení stavby

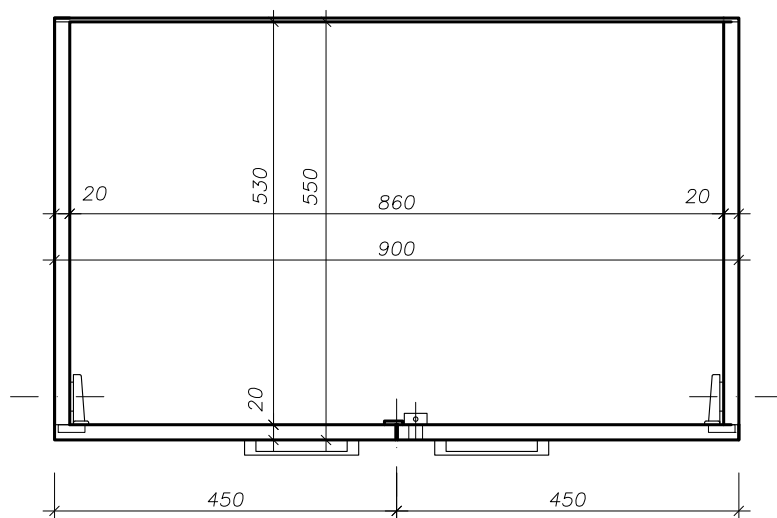
pohled, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar skříňky N/20, m 1:10

24

Technical drawing of a cabinet with dimensions and assembly points. The drawing shows a side view of the cabinet with a dashed diagonal line indicating the internal structure. Dimensions are provided in millimeters (mm).

Dimensions:

- Top section height: 20
- Section height 1: 1360
- Section height 2: 1390
- Section width 1: 600
- Section width 2: 560
- Section height 3: 20
- Section height 4: 20
- Section height 5: 730
- Section height 6: 760
- Section width 3: 20
- Section width 4: 20
- Section height 7: 20
- Section height 8: 100

Assembly points are indicated by circles with crosshairs. The drawing also shows a dashed line representing the internal structure of the cabinet.

Technical drawing of a kitchen layout showing a long cabinet with a sink and stove. The drawing includes dimensions for the overall size (2250x1390) and internal compartments (e.g., 350, 360, 250, 260, 20, 380, 400, 730, 760, 100, 30, 350, 20).

poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.
- dokumentace znázorňuje "pravou" variantu, "levá" varianta je s ní osově souměrná

Technical drawing of a rectangular table. The overall dimensions are 600 (width) by 400 (depth). The drawing shows the table with a top surface, a base, and a central support structure. Dimensions are indicated as follows:

- Overall width: 600
- Overall depth: 400
- Distance from the left edge to the center support: 20
- Distance from the right edge to the center support: 20
- Distance from the top edge to the center support: 380
- Distance from the bottom edge to the center support: 20
- Distance from the center support to the right edge: 560

The drawing includes dashed lines indicating the internal structure and the position of the center support. The table is shown with a top surface, a base, and a central support structure.

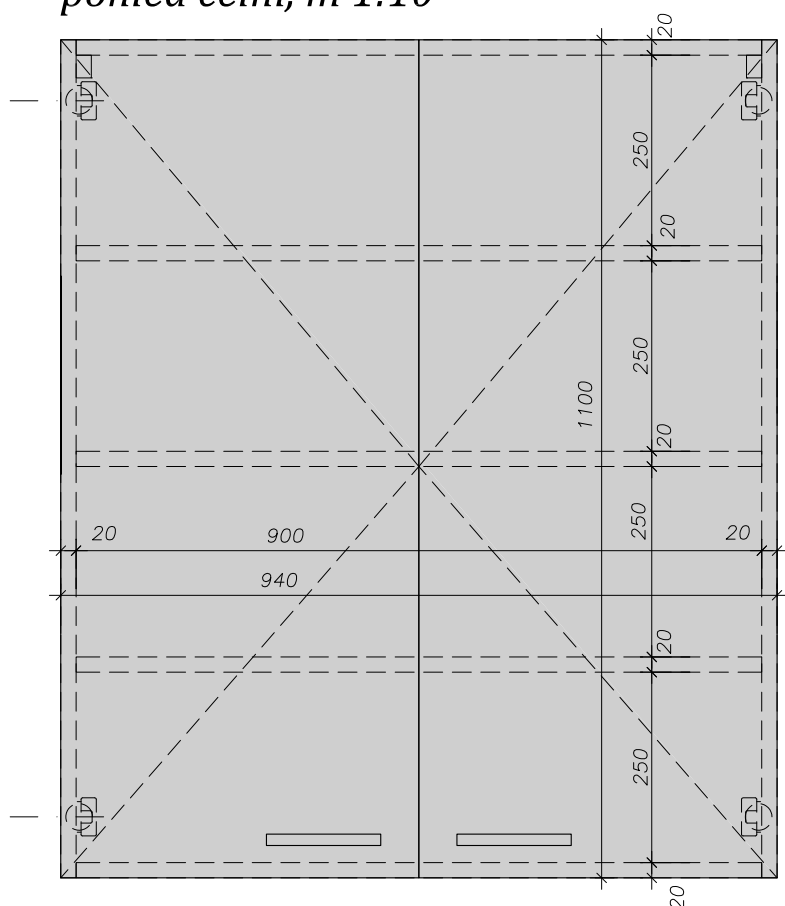
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

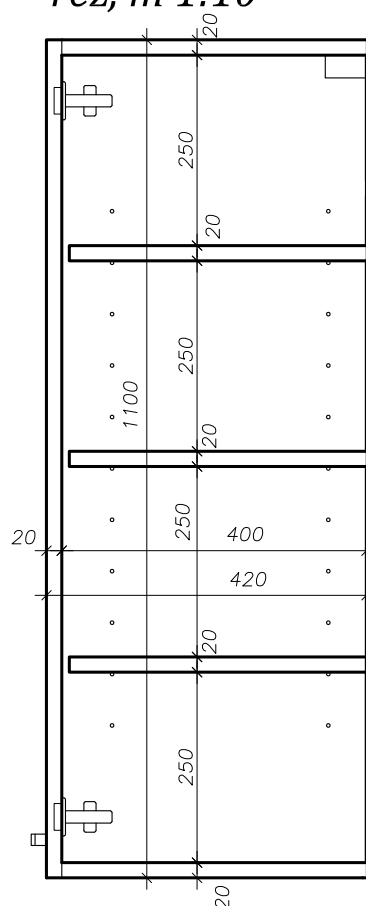
Tvar skříně N/21, m 1:10

Inq. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

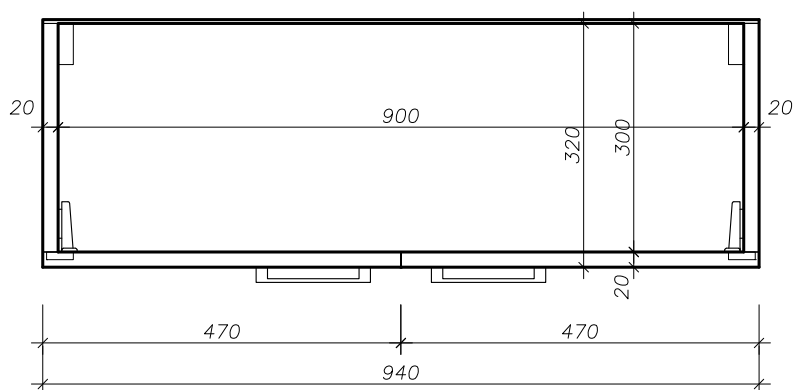
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
 ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
 MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
 STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
 DATUM: únor 2024

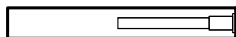
Tvar skříňky N/22, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

Tvar police N/23

dokumentace pro provedení stavby

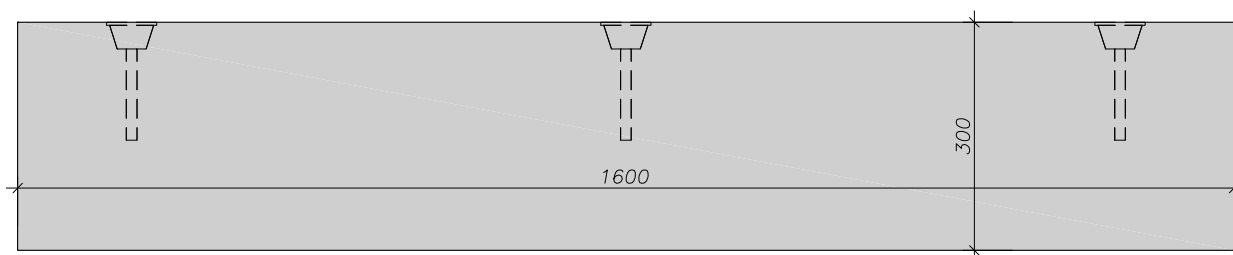
řez, m 1:10



pohled čelní, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

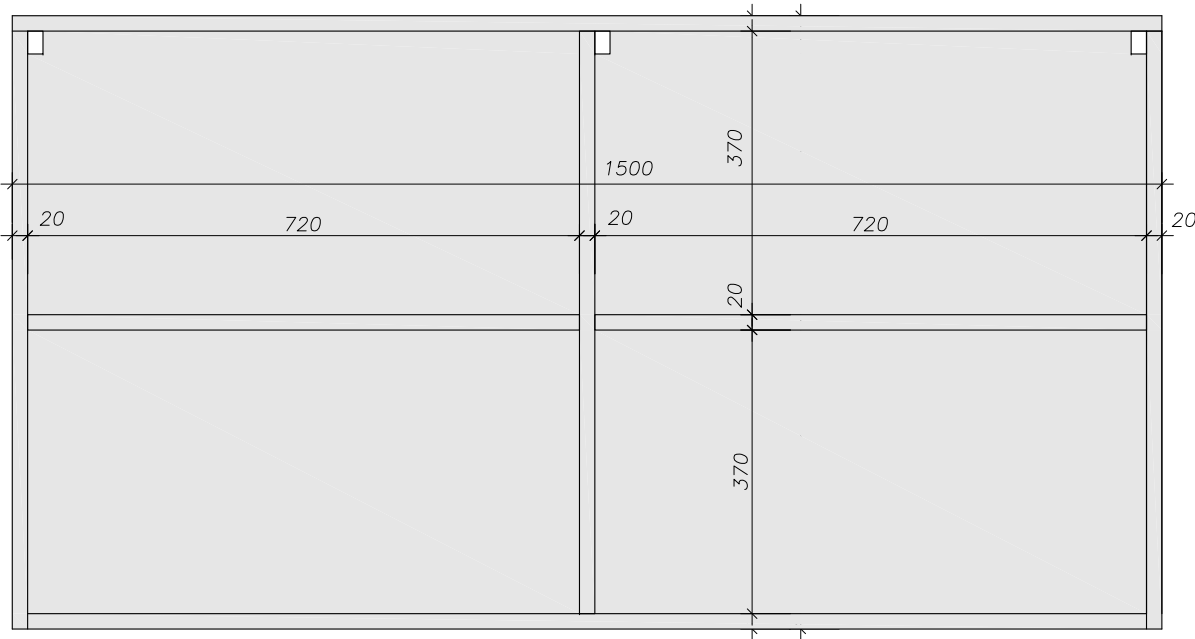
Tvar police N/23, m 1:10

27

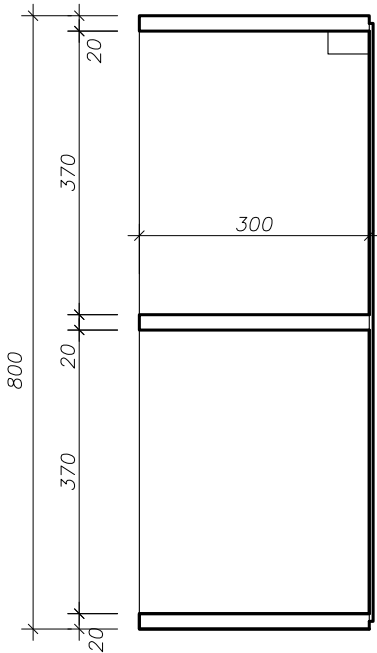
Tvar police N/24

dokumentace pro provedení stavby

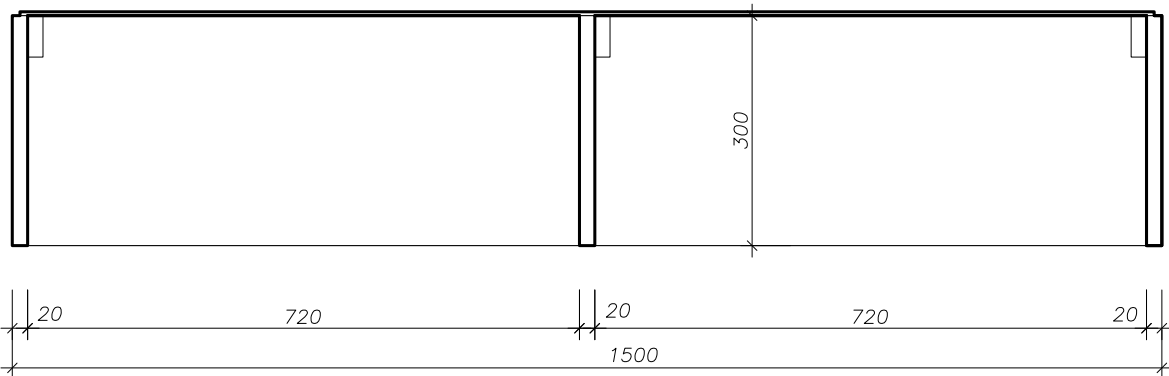
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

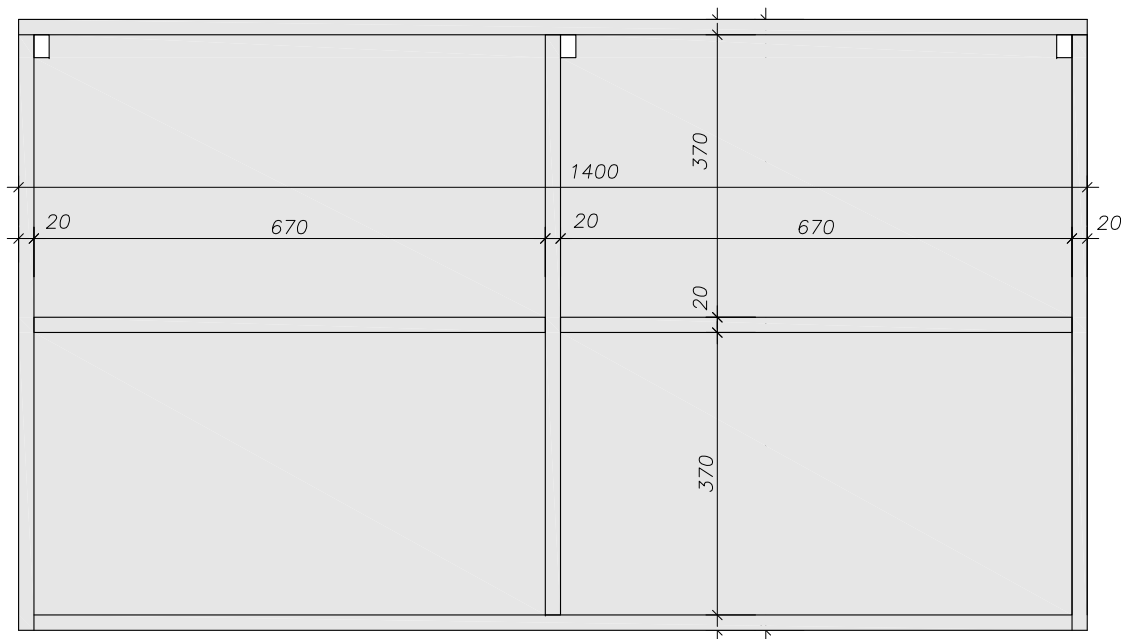
Tvar police N/24, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

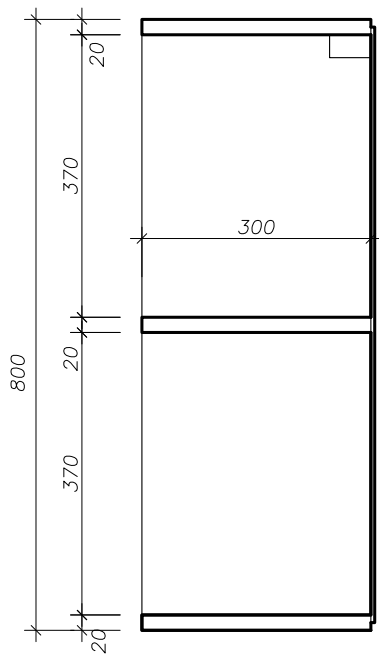
Tvar police N/25

dokumentace pro provedení stavby

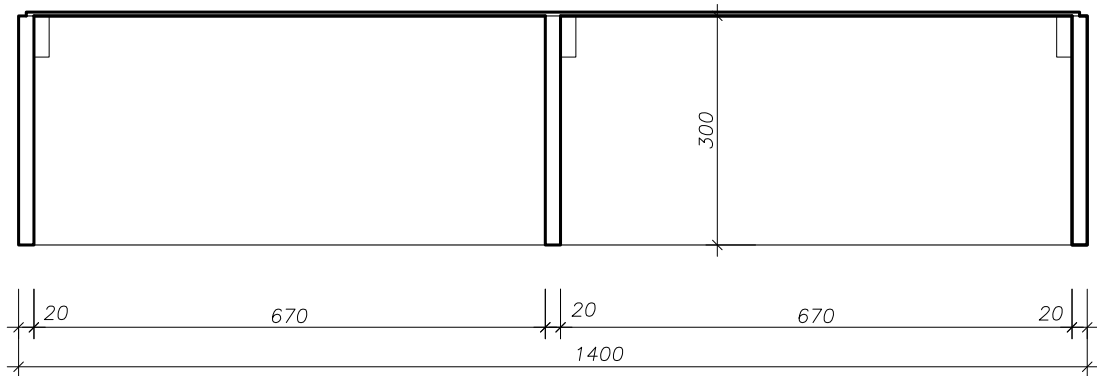
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením.
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě.

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar police N/25, m 1:10

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

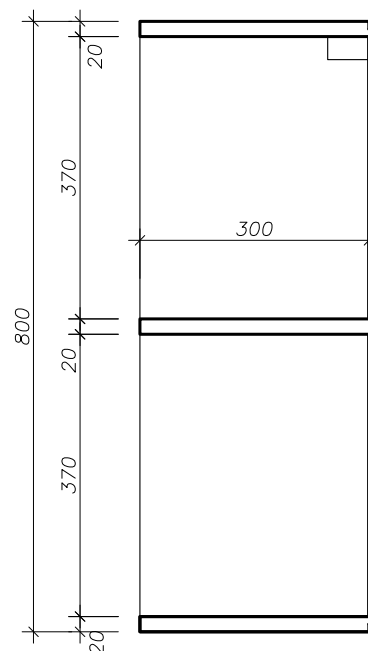
Tvar police N/26

dokumentace pro provedení stavby

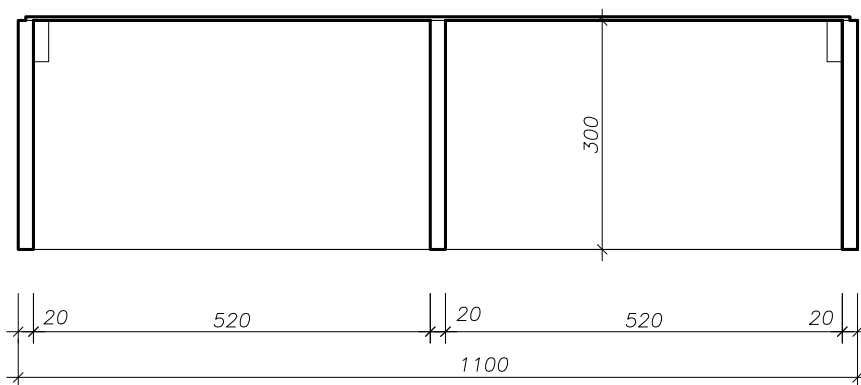
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar police N/26, m 1:10

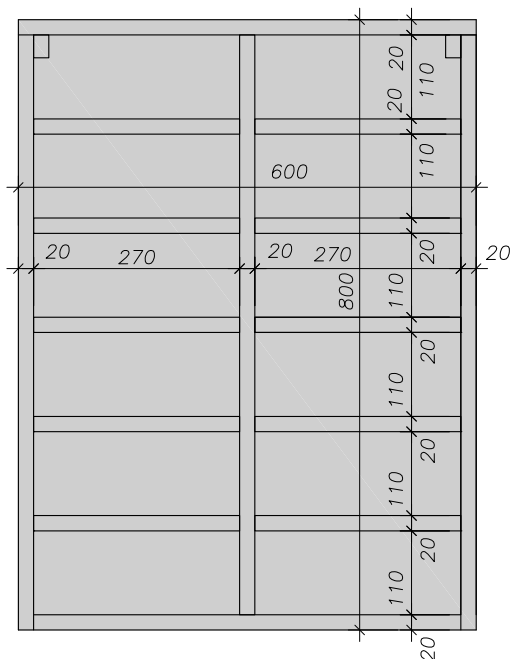
30

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

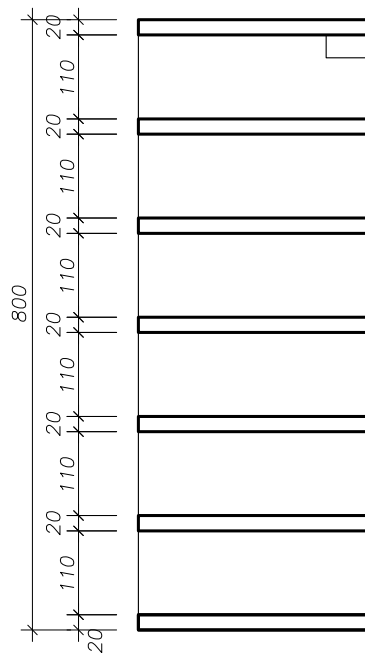
Tvar police N/27

dokumentace pro provedení stavby

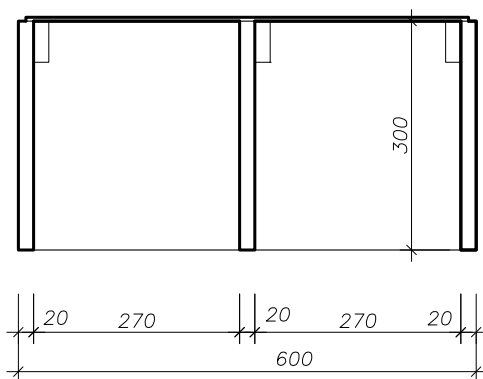
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

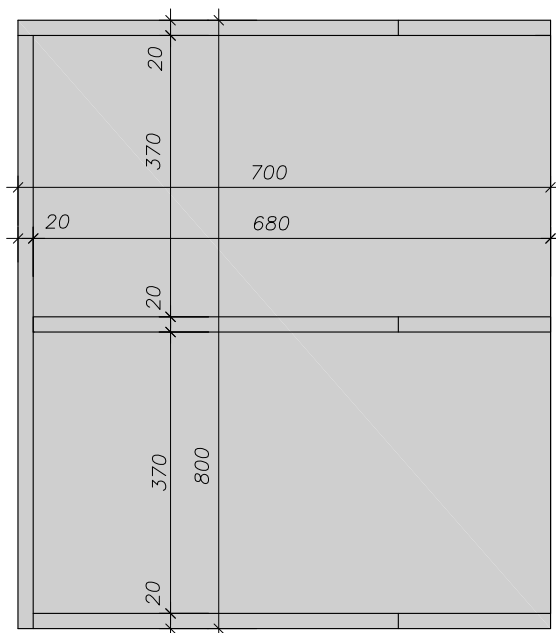
Tvar police N/27,, m 1:10

31

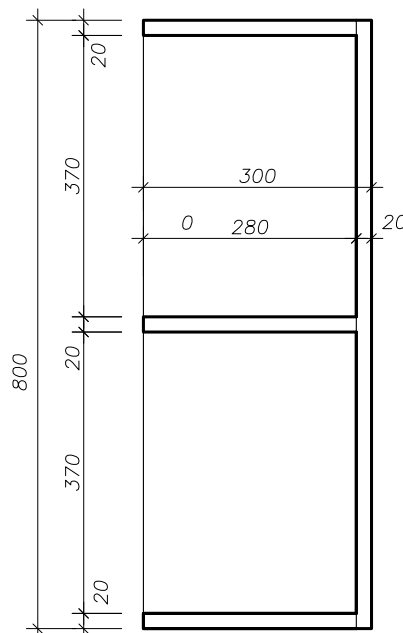
Tvar police N/28

dokumentace pro provedení stavby

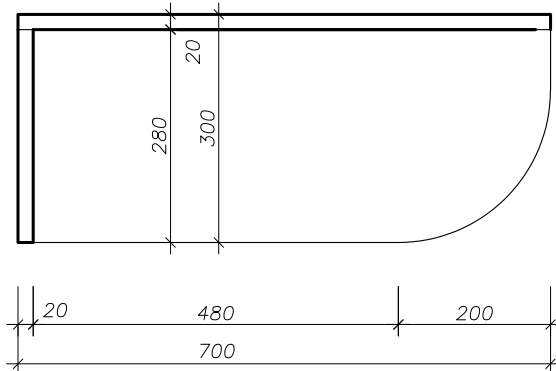
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

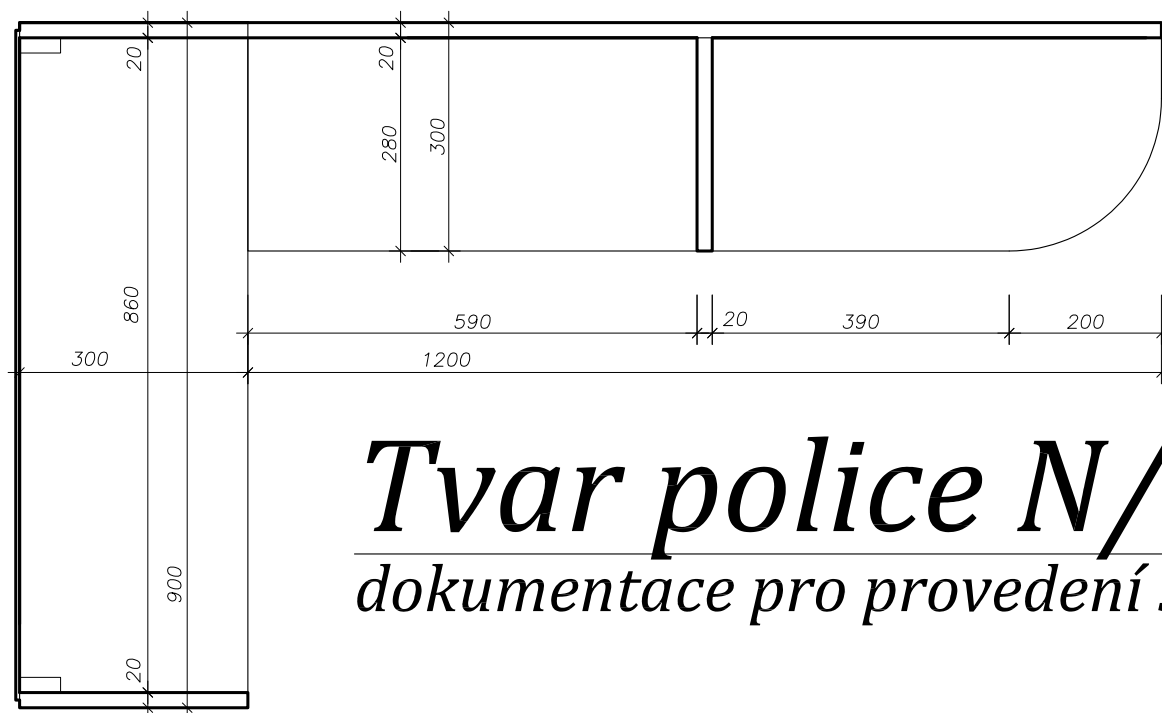
Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar police N/28, m 1:10

32

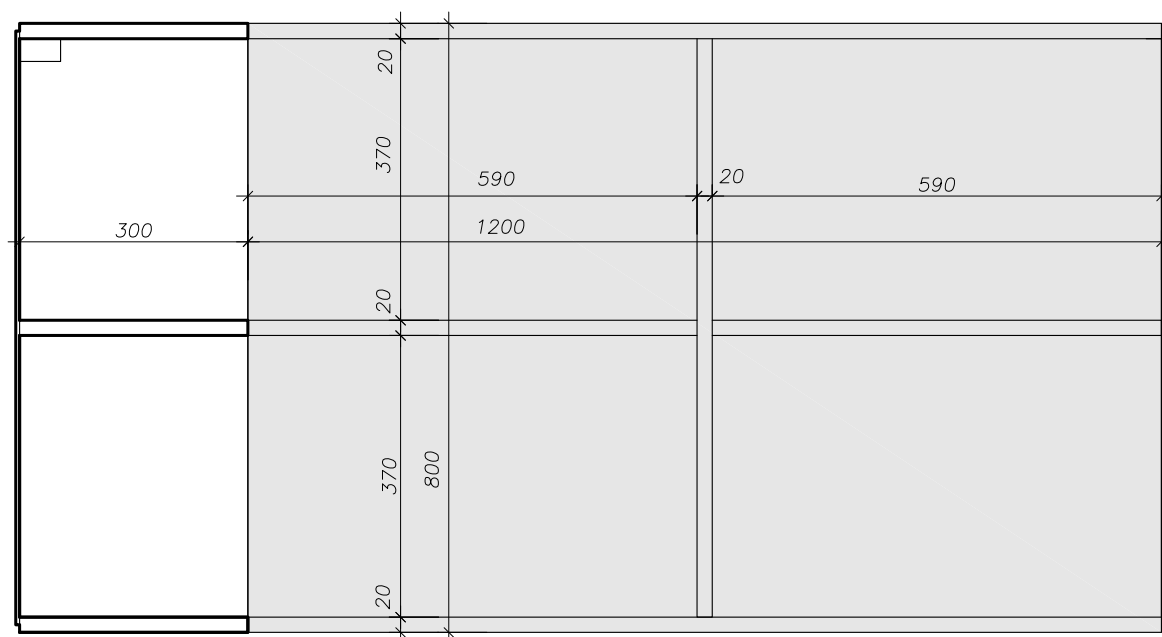
půdorys, m 1:10



Tvar police N/29

dokumentace pro provedení stavby

řez a pohled, m 1:10



Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar police N/29, m 1:10

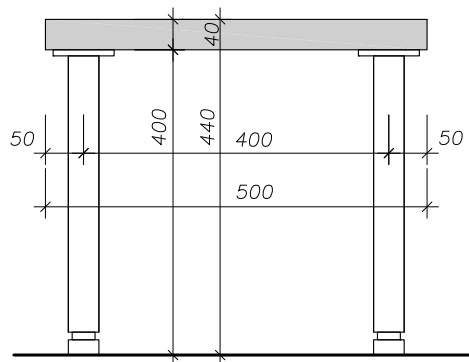
33

Ing. arch. Jan Dohnal, tř. Svobody 20, Olomouc, 77200, telefon: 608 975 305, e-mail: jenadohnal@seznam.cz

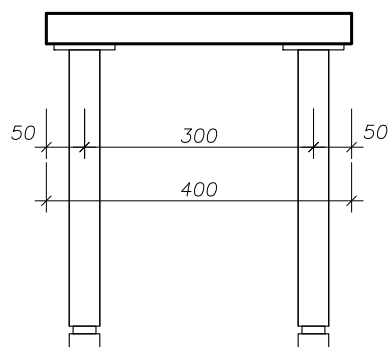
Tvar stolku N/30

dokumentace pro výběr zhotovitele

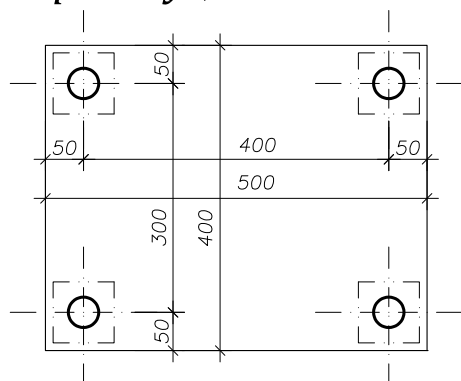
pohled čelní, m 1:10



řez, m 1:10



půdorys, m 1:10



poznámky:

- specifikace požadovaných součástí prvku viz výpis prvků PSV
- předložená dokumentace, tzv. výkres tvaru, je souhrnem požadovaných charakteristik uvedeného prvku (zejména vzhledových), nikoliv jeho úplným řešením
- povrchové materiály budou vzorkovány a předloženy k odsouhlasení
- před zahájením výroby dojde k ověření rozměrů stavebních otvorů na místě

Stavební úpravy odd. 3 I. chirurgické kliniky v 7.np, budova D2

OBJEDNATEL: Fakultní nemocnice Olomouc, odd. správy budov, I. P. Pavlova 6, 775 20 Olomouc
ZHOTOVITEL: Ing. arch. Jan Dohnal, ČKA 03 256
MÍSTO: Olomouc Nová Ulice, st. 1783
STUPEŇ: dokumentace pro výběr zhotovitele
DATUM: únor 2024

Tvar stolku N/30, m 1:10

34