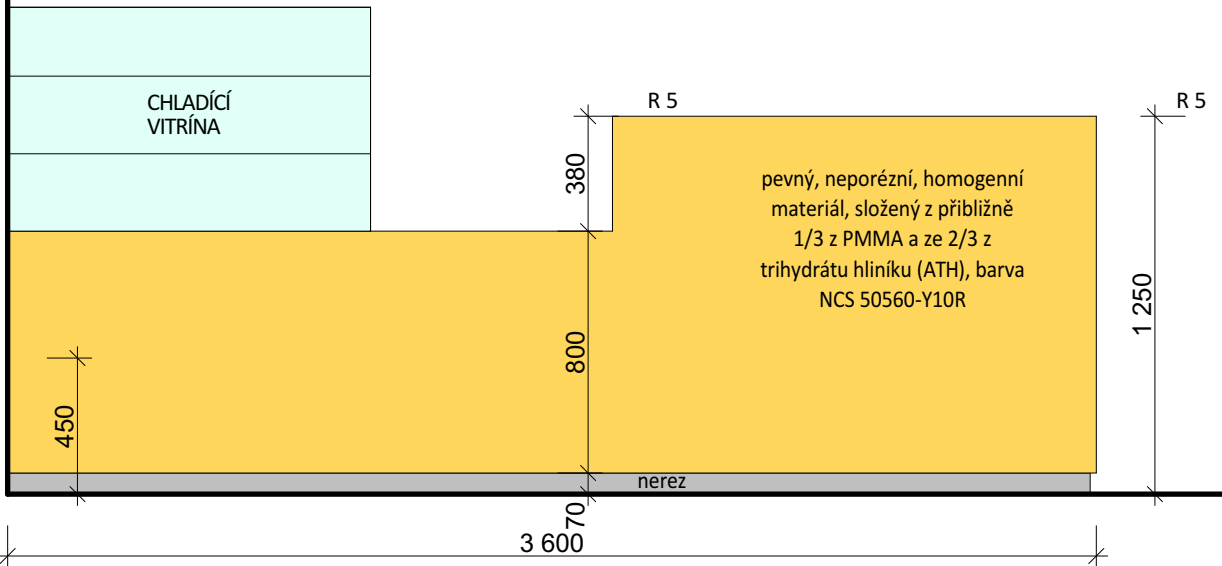


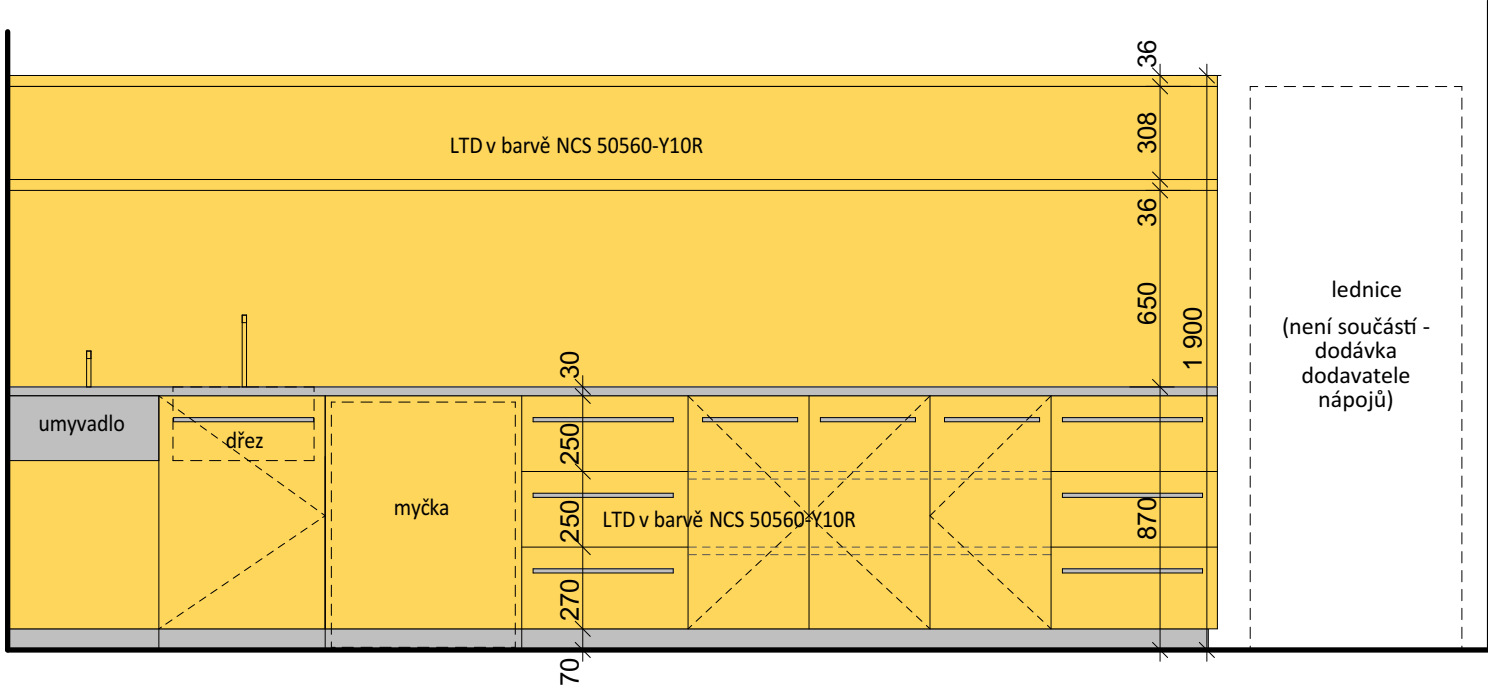
BAROVÝ PULT - K1

vnitřní korpus + dvířka + sokl:
- LTD tl. 18 mm, dekor žlutý (NCS 50560-Y10R), ABS hrany 2mm ve stejném dekoru, úchytky - nerez, nerezový sokl
pracovní deska:
- nerezová atypická pracovní deska, detaily a návaznosti nutno konzultovat s architektem, nerezový zadní lem
pult + čelo, boky:
- umělý kámen žlutý (NCS 50560-Y10R) tl. 12 mm (pevný, neporézni, homogenní materiál, složený z přibližně 1/3 z PMMA a ze 2/3 z trihydrátu hliníku (ATH)) na dřevotřískové desce tl. 18 mm a případné potřebné skryté ocelové konstrukci z ocelových profilů, všechny hrany zaobleny s poloměrem 5mm.
žáda:
- LTD tl.8mm , dekor bílá šupliky:
- vše kvalitní plinovýsuvy s dotahem (kovové bočnice), čelo šuplika - LTD 18mm, bílá police:
- vnitřní - vše výškově stavitelné, LTD tl. 25mm - dekor žlutá (NCS 50560-Y10R, ABS hrany 2mm ve stejném dekoru
- na stěně - LTD tl. 36mm - dekor žlutá (NCS 50560-Y10R, ABS hrany 2mm ve stejném dekoru, skryté kotvení kování:
- kvalitní prémiové kování, tlumiče dorazu s dotahem pro všechny dvířka a šupliky, šupliky s kovovými bočnicemi - nosnost min. 30kg - např. Tandembox, kuchyňská linka je osazena na stavitelných nožkách, madla nerez, hrazdy, délka dle dělký skřínky (šuplika)
zadní obložení stěny:
- LTD tl. 18 mm, dekor žlutý (NCS 50560-Y10R), ABS hrany 2mm ve stejném dekoru včetně:
- robusní nerezové "gastro" umyvadlo bočnicemi - uzavřené ze 3 stran (500x400x240mm), včetně systémové baterie s kolenním ovládáním
- lisovaný nerezový dřez (součástí nerezové pracovní desky) se zadním lemem s kvalitní dřezovou otcnou baterii s keramickou kartuší
- sorter odpadu pod dřezem - automatické otevírání s dvířky
- 1x profil (gastro) prosklená chladnička nerez - dodávka dodavatele nápojů, 1x profil gastro vestavná chladicí vitrína se subtilní nerezovou konstrukcí, posuvná prosklená dvířka s nerezovými průběžnými madly, dvojitým izolačním sklem a ložiskovým pojezdem na kolečkách, led osvětlení každé úrovně, variabilní regulace cirkulace vzduchu, automatické odtávání, 3 výstavní úrovně, chladicí agregát zapuštěný v barovném pultu, šířka cca 1200mm, hl. cca 700mm, výška nad pultem (viditelná) cca 750mm
- dvouplášťová myčka nádobí, celonerezové provedení, elektronické ovládání, dávkovač mycho i oplachovacího prostředku řízený časově, spodní i horní kompozitní otočná ramena společná pro mytí i oplach se systémem click-clack pro snadné odejmutí, vstupní výška 385mm, kontrolky chodu vyhřátí, termostop, regulovatelný termostat boileru, lisovaná spodní vana, filtr vany, 2 koše 500x500 rovný, košíček na přístroje, 2 min mycí cyklus, 2l spotřeba vody na 1 mytí, samočisticí cyklus, odpadové čerpadlo
- součásti dodávky jsou také 2 popisovací tabule na vedlejších "čelních" stěnách - bezpečnostní čiré sklo tl. 12mm, každá tabule o rozměru 1000x2600mm (na výšku niky), uchyceno designovými nerezovými (broušená nerez) bodovými držáky skla (D max. 400mm, vzdálenost od skla od stěny max. 10mm, 6ks na 1 tabuli)
- součásti dodávky jsou všechny výše uvedené spotřebiče včetně veškerého potřebného kotvení
- připojení na média (voda, odpad, elektro (silnoproud, slaboproud) nutno konzultvat v rámci dodávky s inestorem
poznámka: definitivní výběr materiálů bude proveden v rámci AD. Nutno koordinovat s profesími ZTI a EI.

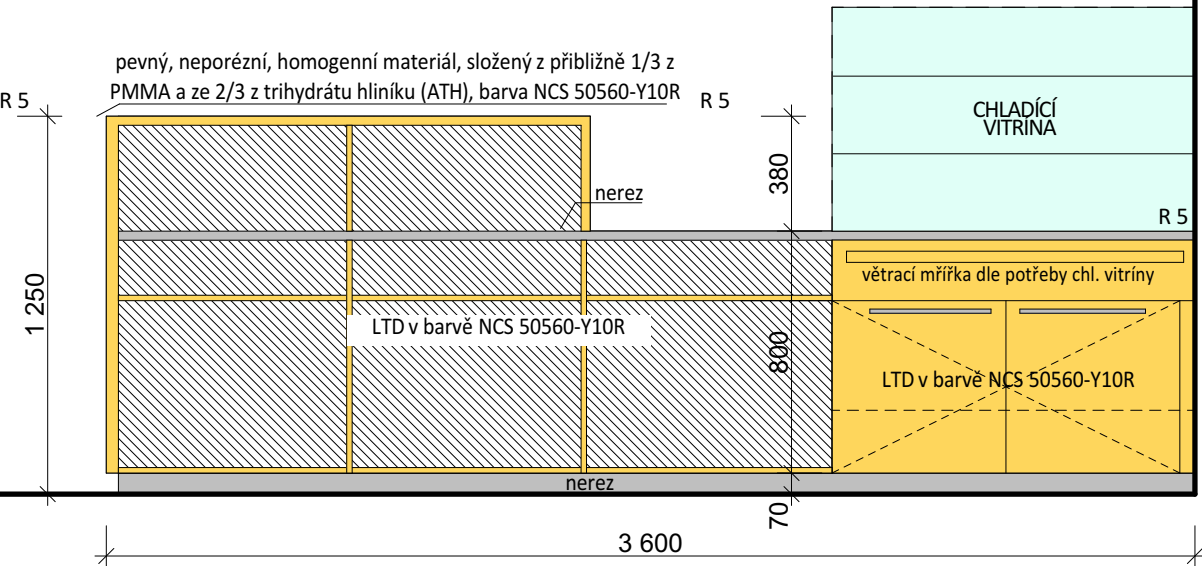
POHLED P1



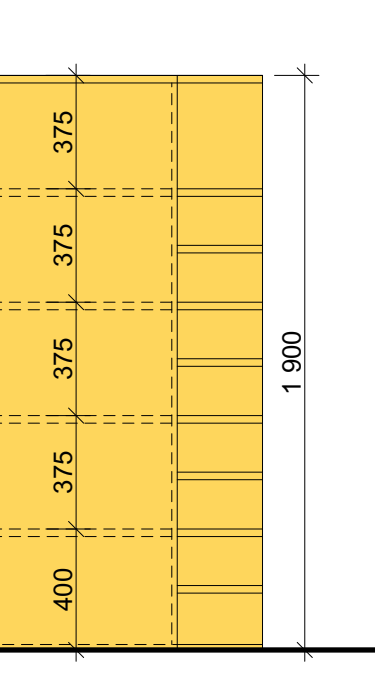
POHLED P4



POHLED P3



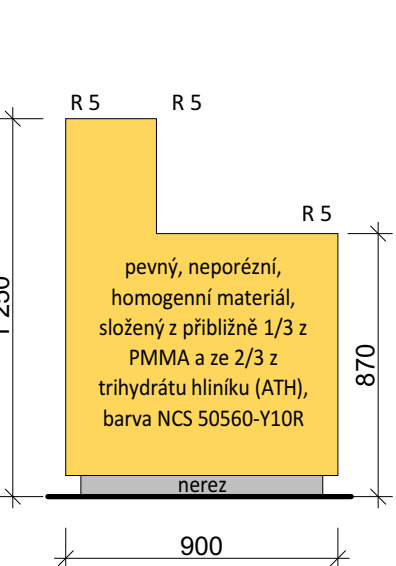
POHLED P5



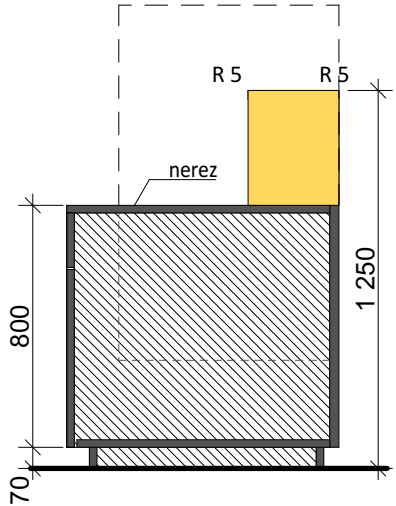
SORTER



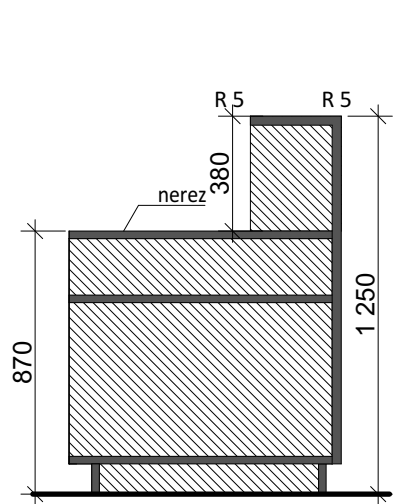
POHLED P2



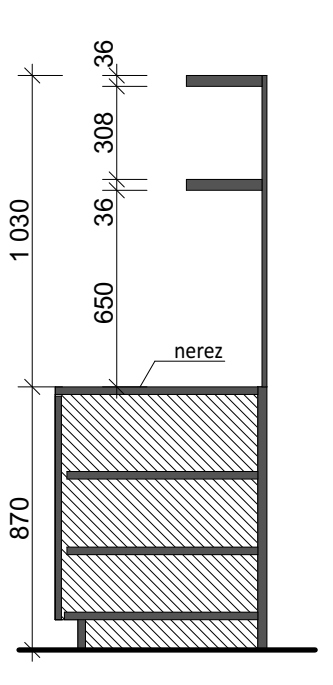
ŘEZ R1



ŘEZ R2



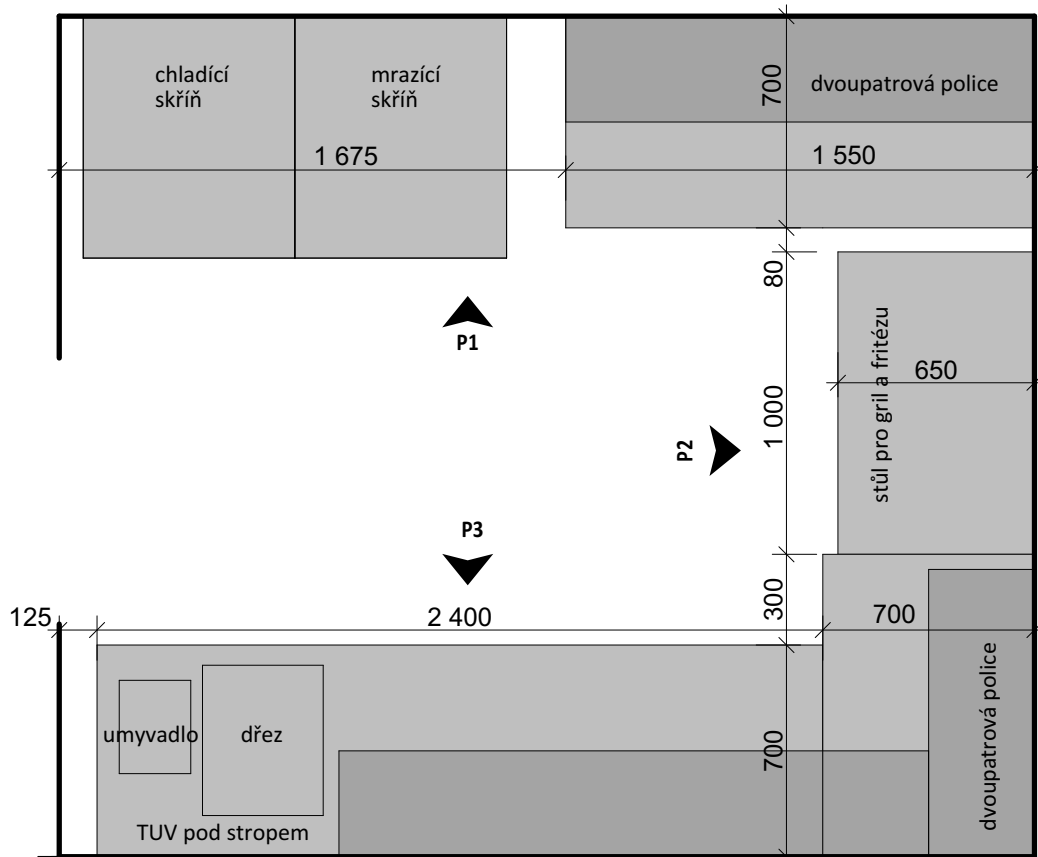
ŘEZ R3



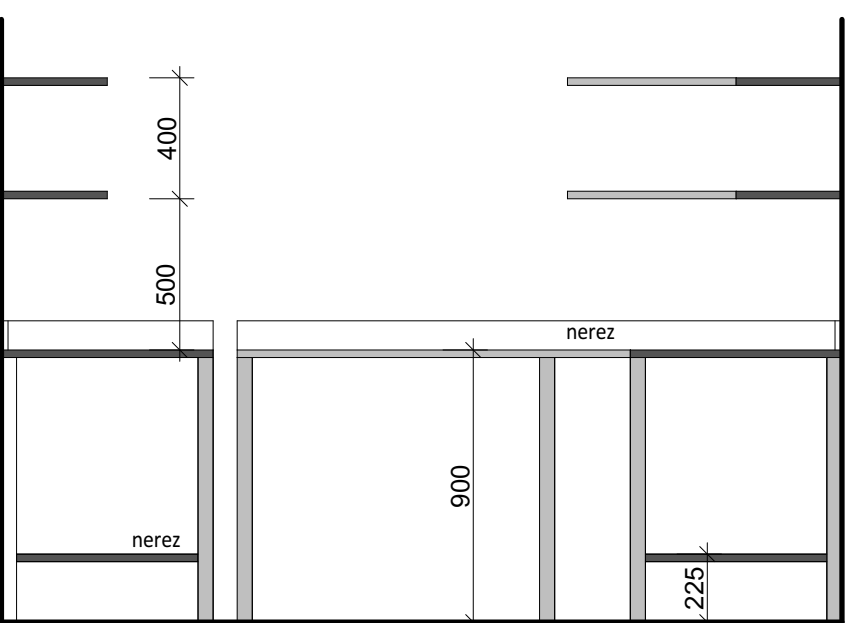
KUCHYŇSKÁ LINKA - K2

kostra:
stabilní samonosná konstrukce z nerezových jaklů 40x40mm
pracovní deska:
- nerezová pracovní deska, tl. plechu min. 0,8mm, zadní lem v. 100mm, pomocný rám pod deskou rovněž v nerezovém provedení, stůl pro fritézu a gril je s prolisem v desce stolu, zvýšený lem ze 3 stran, lem kolem průchodu pro kabely
dvoupatrová police:
- nerezové police, tl. plechu min. 0,8mm, zadní lem v. 100mm, případný pomocný rám pod policemi rovněž v nerezovém provedení včetně:
nerezový dřez a umyvadlo (součástí nerezové desky - v 1 kuse) s kvalitními profi robusními nerezovými bateriemi s keramickou kartuší a otočným ramínkem, bílá chladicí skřín cca 550l s plnými dveřmi, termostat, 4 roštové výškové stavitelné police, možnost vložení velké přípravky, zámek, zapuštěné madlo ve dveřích, výborná izolace, ventilované chlazení, chladivo R 600a, rozsah teplot +2°C až +9°C, bílá profil mrazicí skřín o objemu cca 500l užžitný objem, statické chlazení, digitální ukazatel teploty, elektronické nastavení teploty vně mraznice, manuální odtávání, 7x odkládací plocha - 14 plastových zásuvek, chladivo R 600a, rozsah teplot -14°C až -28°C, okolní teplota až +35°C, roční spotřeba do 400 kWh/rok, součástí dodávky jsou všechny výše uvedené spotřebiče včetně veškerého potřebného kotvení
poznámka: definitivní výběr materiálů bude proveden v rámci AD. Nutno koordinovat s profesími ZTI a EI.

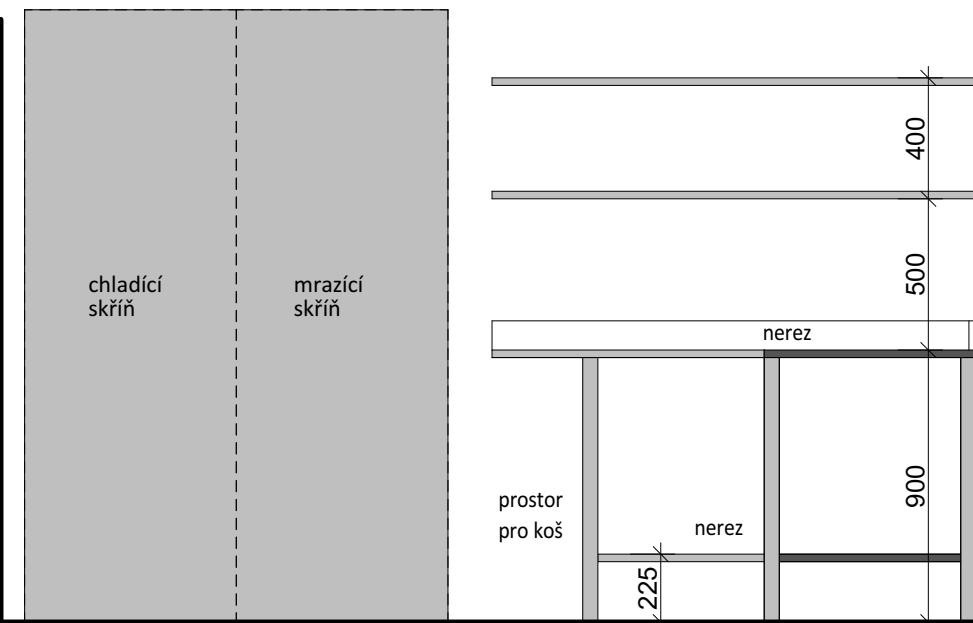
PŮDORYS



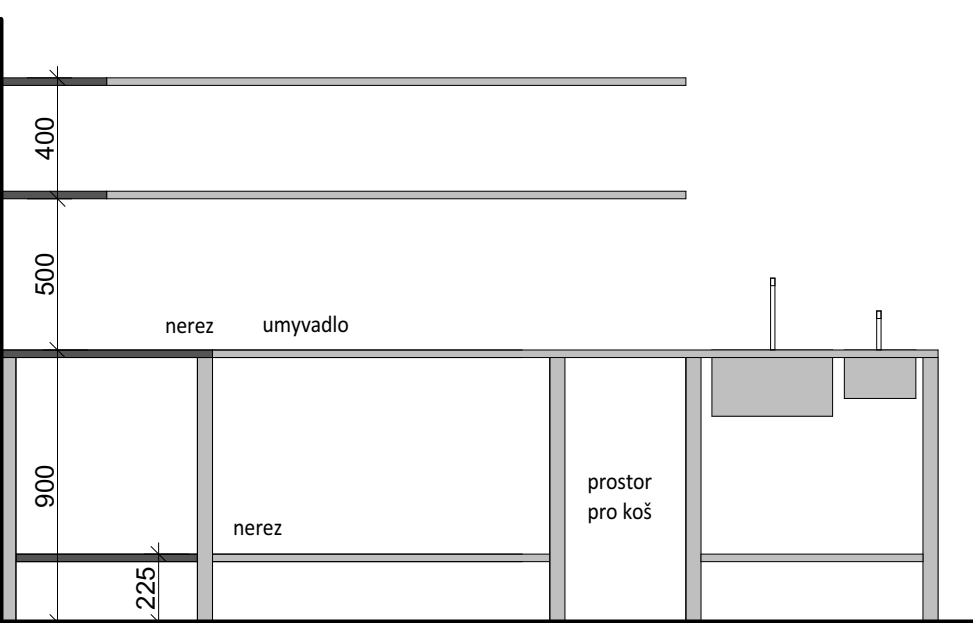
POHLED P2



POHLED P1



POHLED P3



± 0,000 =268,30 m n. m. Bpv

POZNÁMKY

- Před započatím výroby předloží dodavatel k odsouhlasení výrobní dokumentaci (atypické výrobky) objednateli.
- Zhotovitel provede doměření všech prostor - případný nesoulad mezi dokumentací a skutečností na stavbě bude vyřešen s AD před zahájením prací.
- Veškeré prvky budou ve formě technického listu, materiálového vzorku popř. odkazu předloženy architektovi a investorovi ke schválení. V případě, že si investor bude přát fyzický vzorek, bude takto učiněno. Předložené návrhy a vzorky budou plně odpovídající požadavkům uvedeným v zadávací dokumentaci (včetně designu uvedeného v nákrese - ve shodě s popisem).
- Veškeré vybavení je ve výkazu výměr myšleno včetně dodávky a montáže (včetně případných kotvících prvků). Levé či pravé provedení je patrné z výkresové dokumentace.
- Zhotovitel stavby je povinen před oceněním zkontrolovat výkaz výměr s výkresovou dokumentací a v případě nejjasnosti a nesouladu kontaktovat projektanta interiéru.

TABULKA ZMĚN			
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
R01	Zpřesnění nábytkových ABS hran.	09.2020	
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL
R02	Změna Specifikace K1, K2, O2, V5 a V8, zrušení položky O21	12.2022	
ZMĚNA	POPIS ZMĚNY	DATUM	VYPRACOVAL

HLAVNÍ STAVBY		CHVÁLEK ATELIER	
Nová budova EkF – přístavba H v areálu VŠB-TUO		ATELIÉR	
HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. Aleš Poděbrad	ARCHITEKT Ing. arch. Martin Chválek, MBA Ing. arch. Ondřej Stuchlý	PROJEKTANT Ing. Martin Cieslar	VYPRACOVAL Ing. arch. Ondřej Stuchlý
OBJEDNATEL Vysoká škola báňská - Technická univerzita Ostrava	STUPĚŇ DPS	DATUM 09.2020	
STAVBNÍ OBJEKT SO 110 Budova EkF	ČÁST 110.80 Interiéry	MĚŘÍTKO 1:25	FORMÁT A4 8 x A4
NÁZEV VÝKRESU atyp - barový pult - K1, kuchyňská linka - K2		ARCHIVNÍ ČÍSLO ČÍSLO VÝKRESU 110.80.301	ČÍSLO ZAKÁZKY REVIZE 19-015-5 R02
TENTO DOKUMENT JE VLASTNOSTÍ SPOLEČNOSTI CHVÁLEK ATELIER s.r.o., BEZ PŘEMĚNOU SVOLENÍ ODPOVĚDNÉHO ZÁSTUPCE FIRMY ATELIER CHVÁLEK s.r.o. NESMÍ BÝT DOKUMENT KOPÍROVÁN, POUŽIT NEBO PŘEDÁN TŘETÍ OSOBOU K DALŠÍMU POUŽITÍ			