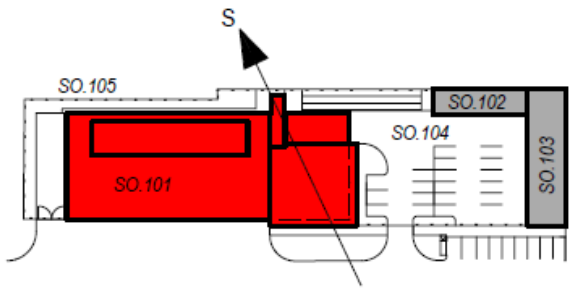
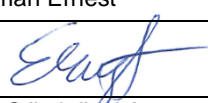
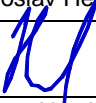
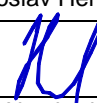


Dodatek č.1

Orientační schema: 		Razítko oprávněné osoby: Podpis: _____ Datum: _____		
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:	
Stavebník/ investor:	Správa železnic, státní organizace Dlážďená 1003/7, 110 00 Praha 1- Nové Město			
Zástupce investora:	Stavební správa západ Sokolovská 1955/278, 190 00, Praha			
Generální projektant stavby:	ARTECH spol. s r.o. Václavské náměstí 819/43, 110 00 Praha 1, IČ: 25024671 Adresa pro doručování : Žižkova 152, 436 01 Litvínov E-mail: artech@artech.cz , tel. 476 111 782			
vypracoval (projektant):	autorizoval (zodpovědný projektant):	řízení projektu (hlavní projektant):	číslo vyhotovení:	
Ing. Roman Ernest	Ing. Jaroslav Henzl	Ing. Jaroslav Henzl		
				
kraj: Středočeský	obec: Nymburk	k.ú.: Nymburk		
Areál HZS Nymburk D1.01 SO.101 - HLAVNÍ OBJEKT- STANICE HZS D1.01.1 ARCHITEKTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ SPECIFIKACE TRUHLÁŘSKÝCH PRVKŮ A KONSTRUKCÍ			stupeň PD:	PDPS
			Datum	07/2023
			počet stran	6
			zakázka	2154
			číslo (ozn.) dokumentu:	S4.

1 OBECNÉ PODMÍNKY

- návrh jednotlivých výrobků je proveden s ohledem na architektonické řešení veřejného prostoru, změna projektu tj. odchylka od navrhovaného řešení dle dokumentace pro provádění stavby je možná pouze s písemným souhlasem hlavního projektanta.
- konstrukční a materiálové provedení výrobků musí odpovídat předpokládanému použití z hlediska prostředí instalace a provozního zatížení
- zhotovitel zpracuje pro jednotlivé prvky realizační dokumentaci (výrobně technickou dokumentaci, montážní dokumentaci atd). Náklady na tuto dokumentaci musí zahrnout do své cenové nabídky. Před zpracováním výrobní dokumentace je nutné přesné zaměření stavebních konstrukcí přímo na stavbě, výrobní rozměry je nutné přizpůsobit skutečnosti zjištěné při realizaci. Touto dokumentací zajistí zhotovitel koordinaci a vzájemnou kompatibilitu prvků jím dodávaných částí stavby.
- specifikované výrobky jsou uvažovány kompletizované, tzn. včetně veškerého příslušenství, montážních, kotevních a spojovacích prostředků a povrchových úprav nezbytných pro kompletní instalaci a úplnou funkčnost výrobku.
- před realizací budou zhotovitelem předloženy detaily uložení a tvaru profilů, vzorky kování, certifikáty apod.
- montáž prvků bude provedena dle technických a montážních požadavků výrobce

2 OBECNÝ POPIS PRVKŮ

2.1 SANITÁRNÍ PŘÍČKY

- sanitární příčky budou provedeny ze samonosných kompaktních HPL desek tl. 12,5 mm odolných proti vodě, plísním a nárazu (tzv. antivandal). Desky budou oboustranně dekorované, povrchová úprava dekorativní papír impregnovaný melaminem s ochrannou vrstvou, dekor antracitová šed', povrchová úprava "TOUCH". Povrch antibakteriálně ošetřen. Spojování a kotvení desek bude provedeno nerezovými profily ze sortimentu výrobce sanitárních příček. Nerezové nožky výšky 150 mm s aretací. Veškeré materiály budou zvoleny s ohledem na prostředí místa instalace (veřejný prostor, vlhké prostředí, zvýšené nároky na údržbu a čištění atd).
- kování klika/klika + rozeta nerezová, WC zámek odemykatelný zvenčí v případě nouze vč. indikace "volno/obsazeno". Kliky budou prioritně navrženy ve tvaru U, cílem je maximálně sjednotit design všech vrchních kování (materiál matný nerez) s kováním výplní otvorů.

2.2 MOBILNÍ PŘÍČKA

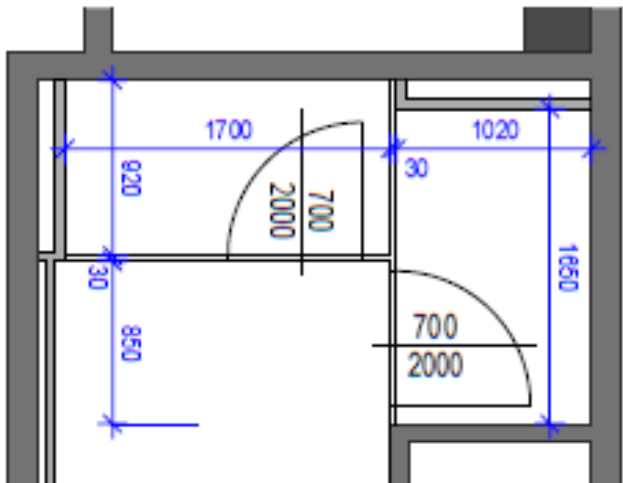
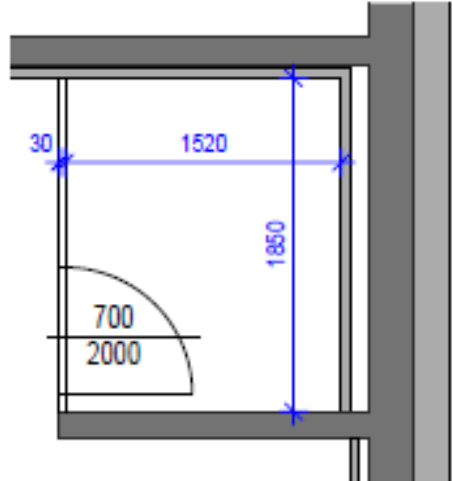
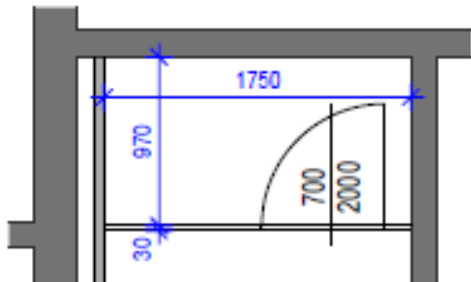
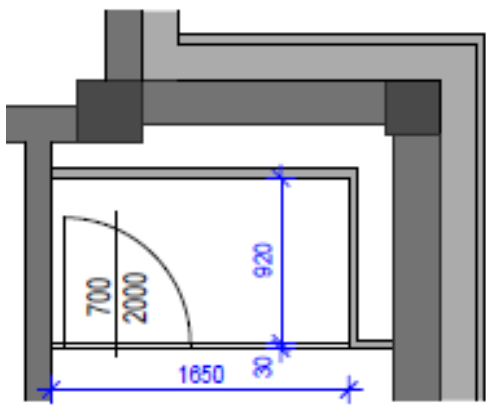
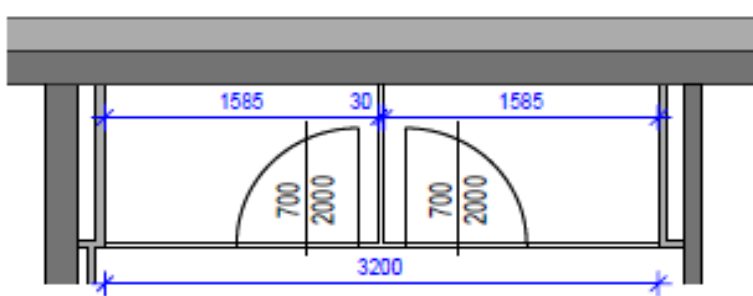
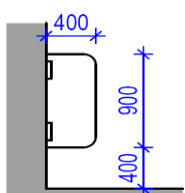
- Není dodávkou stavby.

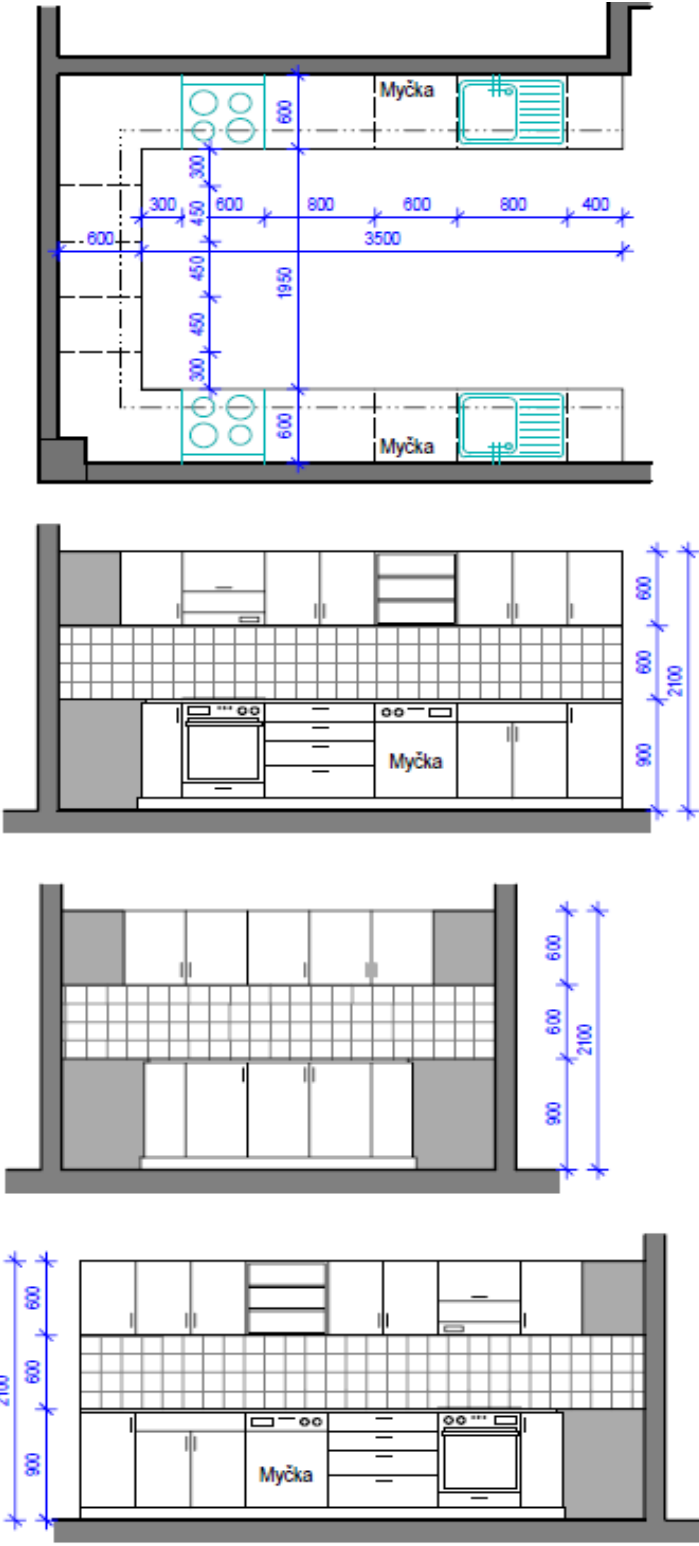
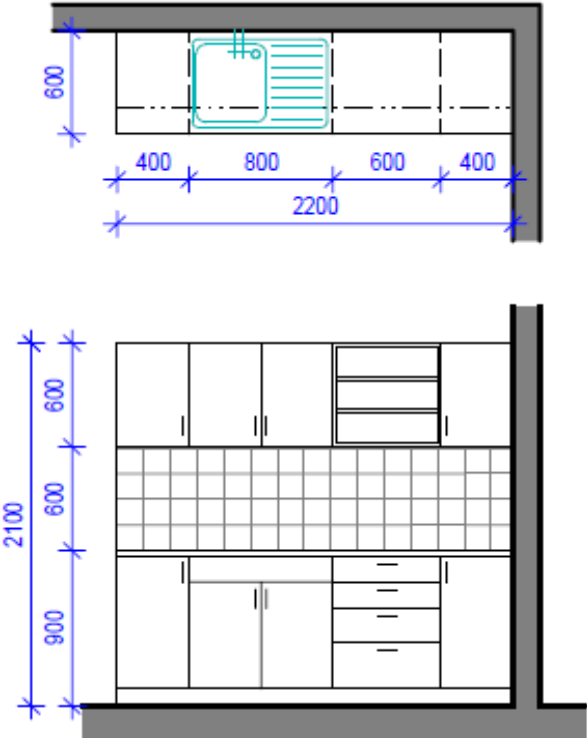
2.3 VNITŘNÍ PARAPETY

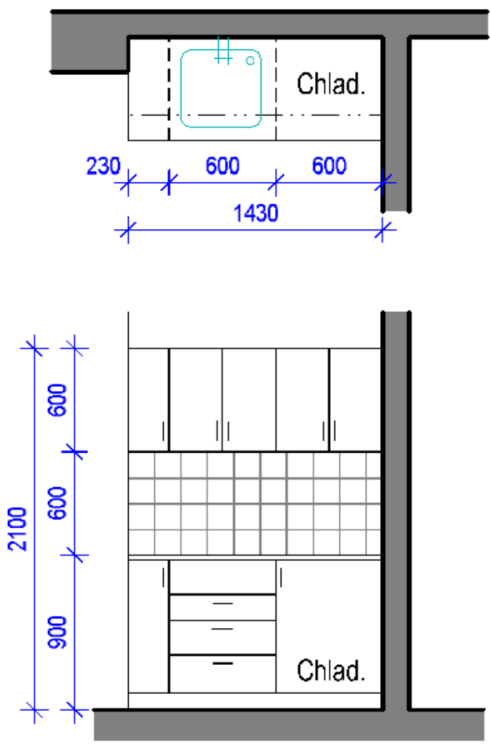
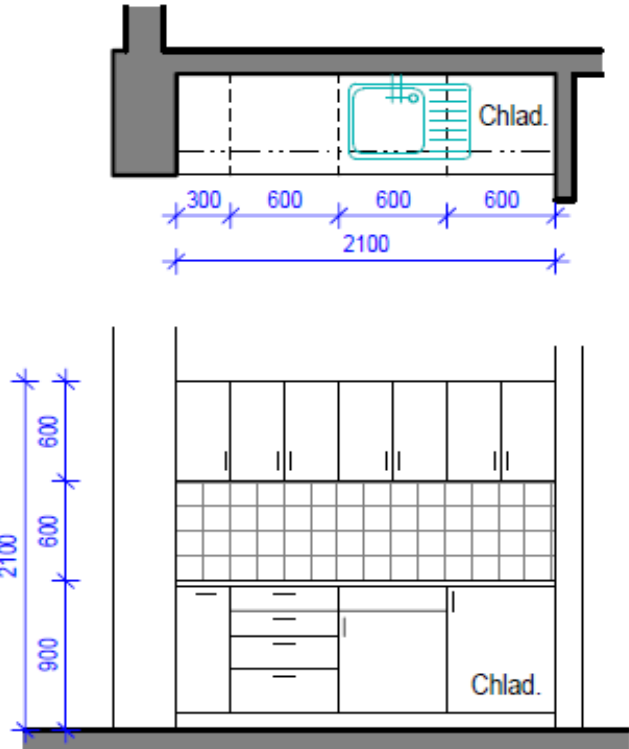
- parapety budou osazeny na zarovnané (cementovou stěrkou) parapetní zdivo případně na SDK opláštění ocelové konstrukce
- parapety budou provedeny z dřevotřískové parapetní desky tl. 20 mm, povrchová úprava bude provedena HPL folií (RAL 7016- antracitová šed') s odolností proti poškrábání. Parapetní deska bude dodána vč. bočních lišt, vyspárování styků s okolní konstrukcí trvale pružným tmelem a začištění.
- parapet bude přesahovat 30 mm před líc omítnutého zdiva nebo SDK konstrukce, v případě instalace parapetních kabelových kanálů bude parapet přesahovat 30 mm přes kabelový kanál.
- zhotovitel při realizaci upřesní šířku parapetů s ohledem na šířku instalovaných kabelových žlabů a na dimenze rámců výplní otvorů.

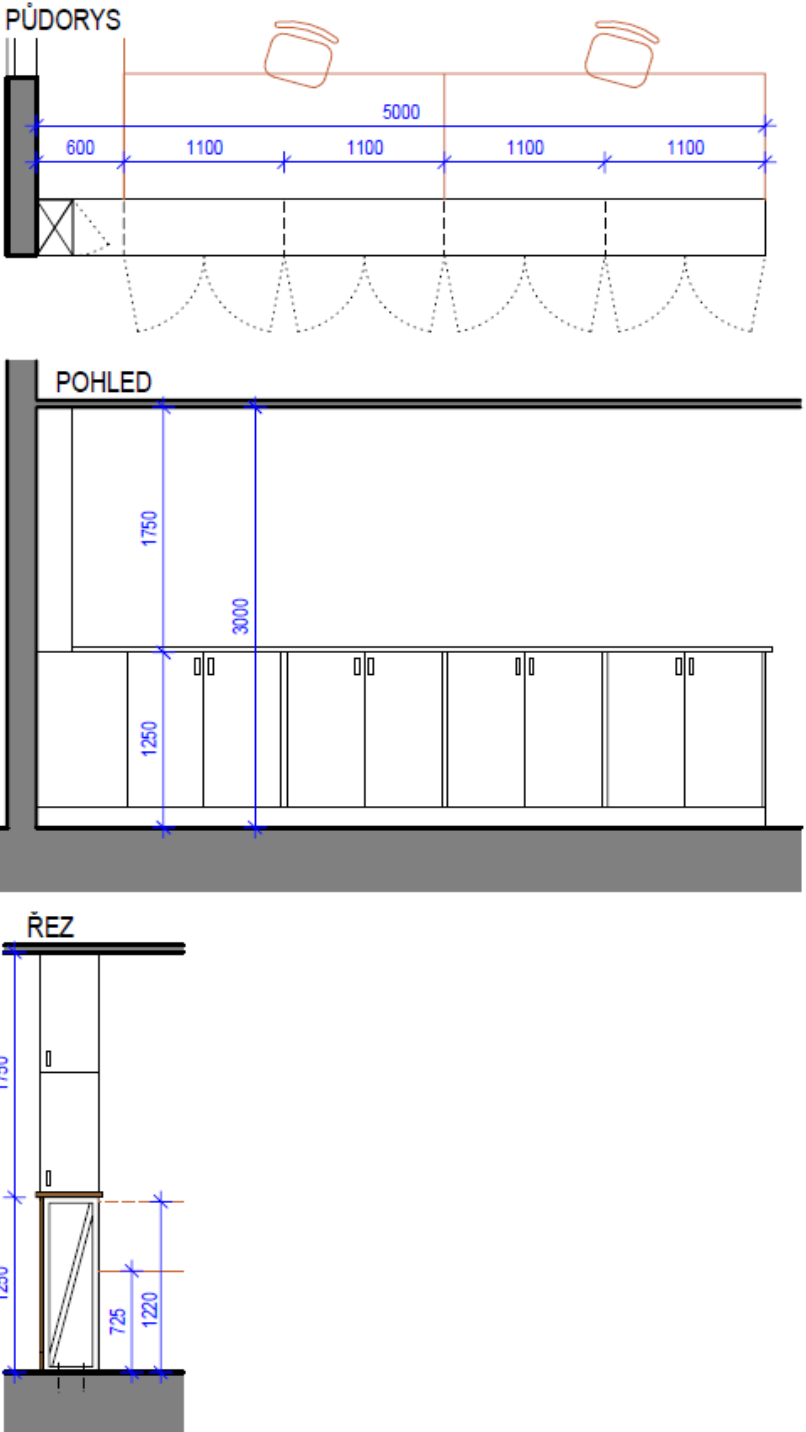

2.4 KUCHYŇSKÉ LINKY

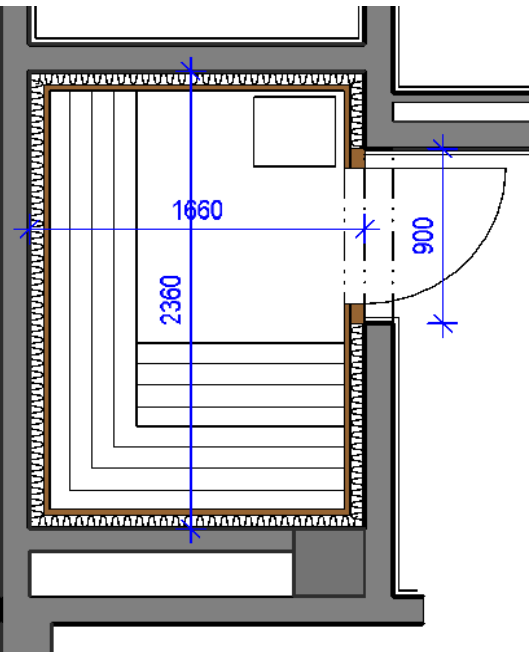
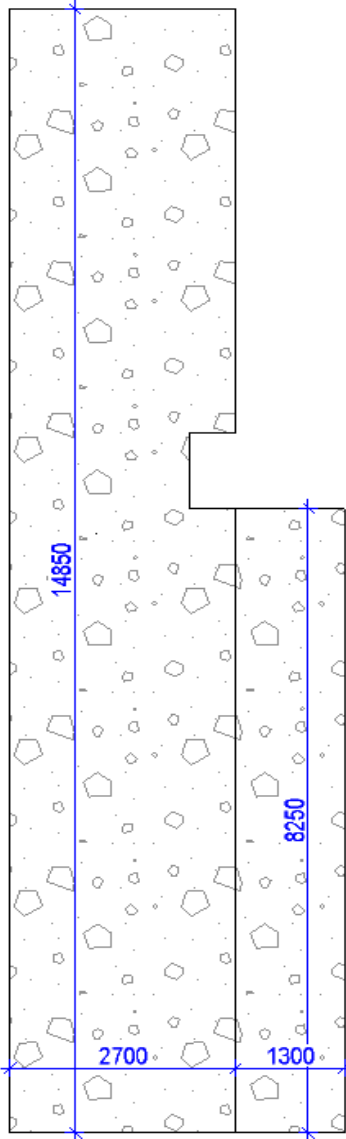
- Není dodávkou stavby.

Značení na výkrese	Schematické zobrazení	Popis	Počet kusů
T01		<p>- popis:</p> <p>sestava sanitárních příček, výška 2,0 m včetně 150 mm vzdálenosti od podlahy. Součástí příčky 2x dveře jednokřídlé otočné se světlym průchodem 700/2000 mm. Místnost 108</p>	1 kpl
T02		<p>- popis:</p> <p>sanitární příčka, výška 2,0 m včetně 150 mm vzdálenosti od podlahy. Součástí příčky dveře jednokřídlé otočné se světlym průchodem 700/2000 mm. Místnost 104b</p>	1 kpl
T03		<p>- popis:</p> <p>sanitární příčka, výška 2,0 m včetně 150 mm vzdálenosti od podlahy. Součástí příčky dveře jednokřídlé otočné se světlym průchodem 700/2000 mm. Místnost 132b</p>	1 kpl
T04		<p>- popis:</p> <p>sanitární příčka, výška 2,0 m včetně 150 mm vzdálenosti od podlahy. Součástí příčky dveře jednokřídlé otočné se světlym průchodem 700/2000 mm. Místnost 211b</p>	1 kpl
T05		<p>- popis:</p> <p>sestava sanitárních příček, výška 2,0 m včetně 150 mm vzdálenosti od podlahy. Součástí příčky 2x dveře jednokřídlé otočné se světlym průchodem 700/2000 mm. Místnost 222a</p>	1 kpl
T06		<p>- popis:</p> <p>dělicí pisoárová příčka ~900x400 mm</p> <p>- materiál:</p> <p>Samonosná HPL deska tl. 8 mm odolná proti vlhkosti a nárazu, oboustranně dekorovaná.</p> <p>- povrchová úprava:</p> <p>Dekoratívni papír impregnovaný melaminem+ ochranná vrstva, dekor shodný s hygienickými kabinami</p> <p>doplňky, příslušenství</p> <p>Nerezové kotvení a uchycení</p>	3 ks

Značení na výkrese	Schematické zobrazení	Popis	Počet kusů
T07	 <p>Top view: U-shaped layout with dimensions 3500 mm (top), 1950 mm (left), 1950 mm (right), and 3500 mm (bottom). Individual segments are 300, 450, 600, 800, 800, 800, and 400 mm wide. Height segments are 600, 450, 300, 450, and 600 mm. Labels 'Myčka' (sink) are present on the right side of the top and bottom segments.</p> <p>Front view: Shows a 2100 mm wide unit with a 900 mm high base and 600 mm high upper cabinets. A tiled backsplash is shown above the countertop.</p> <p>Side view: Shows the 1950 mm depth of the unit with 600 mm high upper cabinets and a 900 mm high base.</p>	<p>- <i>popis:</i> Kompletní dodávka a montáž kuchyňské linky tvaru "U" délky 3500+1950+3500 mm.</p> <p>- <i>pracovní deska:</i> pracovní plocha ve výšce 900 mm, dřevotříska tl. 40 mm laminovaná HPL folií v tmavě šedé barvě, včetně těsnící lišty na styku se stěnou</p> <p>- <i>materiál:</i> korpus: LDT tl. 18 mm, hrana ABS. Dvířka: plná hladká LDT tl. 20 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm. Povrchová úprava HPL folie v bílé barvě. Hloubka 600 mm. Výška 860 mm včetně soklu 100 mm. 2x otvíravá skříňka šířky 400 mm, 2x otvíravá skříňka dřezová šířky 800 mm, 2x skříňka šířky 600 mm pro vestavbu myčky, 2x zásuvková skříňka šířky 800 mm se čtyřmi zásuvkami, 2x skříňka šířky 600 mm pro vestavbu el. trouby a sklokeramické varné desky, 2x rohová skříňka 900x900 mm, 3x otvíravá skříňka šířky 450 mm</p> <p>- <i>spodní skříňky:</i> Hloubka 450 mm. Výška 600 mm. 2x otvíravá skříňka šířky 400 mm, 4x otvíravá skříňka šířky 800 mm, 2x otevřená policová skříňka šířky 600 mm se třemi policemi, 2x otvíravá skříňka šířky 600 mm pro vestavbu digestoře, 2x rohová skříňka 900x 450 mm, 3x tvíravá skříňka šířky 450 mm</p> <p>- <i>horní skříňky:</i> Hloubka 450 mm. Výška 600 mm. 2x otvíravá skříňka šířky 400 mm, 4x otvíravá skříňka šířky 800 mm, 2x otevřená policová skříňka šířky 600 mm se třemi policemi, 2x otvíravá skříňka šířky 600 mm pro vestavbu digestoře, 2x rohová skříňka 900x 450 mm, 3x tvíravá skříňka šířky 450 mm</p> <p>- <i>vybavení:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- 2x vestavný nerez dřez s odkapávačem- 2x vestavná myčka s integrovaným ovládáním na 14 jídelních souprav, košové uspořádání. Včetně čelního panelu v dekoru kuchyňské linky. Energetická třída C.- 2x multifunkční horkovzdušná trouba s digitálními hodinami, 8 programů, s integrovaným grilem, provedení nerez. Včetně osvětlení vnitřku a příslušenství (plechy). Energetická třída A+.- 2x sklokeramická varná deska šířky 600 mm, 4 varné zóny, bez rámečku. Dotykové ovládání.- 2x digestoř odtahová s napojením na odtah vzduchotechniky. Šířka 600 mm, výsuvná konstrukce, 3- rychlostní, včetně LED osvětlení. Energetická třída A.- 2x vestavný odpadkový koš- plnovýsuvné pojezdy zásuvek- nasvětlení pracovní plochy <p>PŘESNÝ NÁVRH KUCH. LINKY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl
	pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY		
T08	 <p>Top view: L-shaped layout with dimensions 2200 mm (top) and 2100 mm (left). Individual segments are 400, 800, 600, and 400 mm wide. Height segments are 600, 450, and 900 mm. A sink is shown in the 800 mm wide segment.</p> <p>Front view: Shows a 2100 mm wide unit with a 900 mm high base and 600 mm high upper cabinets. A tiled backsplash is shown above the countertop.</p>	<p>- <i>popis:</i> Kompletní dodávka a montáž kuchyňské linky délky 2200 mm.</p> <p>- <i>pracovní deska:</i> pracovní plocha ve výšce 900 mm, dřevotříska tl. 40 mm laminovaná HPL folií v tmavě šedé barvě, včetně těsnící lišty na styku se stěnou</p> <p>- <i>materiál:</i> Korpus: LDT tl. 18 mm, hrana ABS. Dvířka: plná hladká LDT tl. 20 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm. Povrchová úprava HPL folie v dekoru shodném s navazujícími skříněmi.</p> <p>- <i>spodní skříňky:</i> Hloubka 600 mm. Výška 860 mm včetně soklu 100 mm. 2x otvíravá skříňka šířky 400 mm, 1x zásuvková skříňka šířky 600 mm se čtyřmi zásuvkami, 1x otvíravá skříňka dřezová šířky 800 mm</p> <p>- <i>horní skříňky:</i> Hloubka 450 mm. Výška 600 mm. 2x otvíravá skříňka šířky 400 mm, 1x otvíravá skříňka šířky 800 mm, 1x otevřená policová skříňka šířky 600 mm se třemi policemi.</p> <p>- <i>vybavení:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- vestavný nerez dřez s odkapávačem- vestavný odpadkový koš- plnovýsuvné pojezdy zásuvek- nasvětlení pracovní plochy <p>PŘESNÝ NÁVRH KUCH. LINKY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl
	pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY		

Značení na výkrese	Schematické zobrazení	Popis	Počet kusů
T09		<p>- <i>popis:</i> Kompletní dodávka a montáž kuchyňské linky délky 1430 mm.</p> <p>- <i>pracovní deska:</i> pracovní plocha ve výšce 900 mm, dřevotříska tl. 40 mm laminovaná HPL folií v tmavě šedé barvě, včetně těsnící lišty na styku se stěnou</p> <p>- <i>materiál:</i> korpus: LDT tl. 18 mm, hrana ABS. Dvířka: plná hladká LDT tl. 20 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm. Povrchová úprava HPL folie v bílé barvě. Hloubka 600 mm. Výška 860 mm včetně soklu 100 mm. 1x otvíravá skříňka šířky 230 mm, 1x dřezová zásuvková skříňka šířky 600 mm se třemi zásuvkami, 1x skříňka šířky 600 mm pro vestavbu chladničky</p> <p>- <i>spodní skříňky:</i> Hloubka 450 mm. Výška 600 mm. 1x otvíravá skříňka šířky 230 mm, 2x otvíravá skříňka šířky 600 mm</p> <p>- <i>vybavení:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vestavný nerez dřez bez odkapávače - vestavný odpadkový koš - plnovýsuvné pojezdy zásuvek - nasvětlení pracovní plochy - chladnička s integrovanou mrazicí přihrádkou. Pro vestavbu do korpusu kuchyně. <p>Dvířka ve shodném dekoru jako zbytek linky.</p> <p>Energetická třída A+</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH KUCH. LINKY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl
	pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY		
T10		<p>- <i>popis:</i> Kompletní dodávka a montáž kuchyňské linky délky 2100 mm.</p> <p>- <i>pracovní deska:</i> pracovní plocha ve výšce 900 mm, dřevotříska tl. 40 mm laminovaná HPL folií v tmavě šedé barvě, včetně těsnící lišty na styku se stěnou</p> <p>- <i>materiál:</i> korpus: LDT tl. 18 mm, hrana ABS. Dvířka: plná hladká LDT tl. 20 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm. Povrchová úprava HPL folie v bílé barvě. Hloubka 600 mm. Výška 860 mm včetně soklu 100 mm. 1x otvíravá skříňka šířky 300 mm, 1x zásuvková skříňka šířky 600 mm se čtyřmi zásuvkami, 1x otvíravá skříňka dřezová šířky 600 mm, 1x skříňka šířky 600 mm pro vestavbu chladničky</p> <p>- <i>spodní skříňky:</i> Hloubka 450 mm. Výška 600 mm. 1x otvíravá skříňka šířky 300 mm, 3x otvíravá skříňka šířky 600 mm</p> <p>- <i>horní skříňky:</i></p> <p>- <i>vybavení:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - vestavný nerez dřez s odkapávačem - vestavný odpadkový koš - plnovýsuvné pojezdy zásuvek - nasvětlení pracovní plochy - chladnička s integrovanou mrazicí přihrádkou. Pro vestavbu do korpusu kuchyně. <p>Dvířka ve shodném dekoru jako zbytek linky.</p> <p>Energetická třída A+</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH KUCH. LINKY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl
	pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY		

Značení na výkrese	Schematické zobrazení	Popis	Počet kusů
T11	<p>PŮDORYS</p>  <p>POHLED</p> <p>ŘEZ</p> <p>pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY</p>	<p>- popis: Krycí pult pro uzavření zadních stran dispečerských stolů. Pult bude samonosný ocelový opláštěný LDT. Provedení pultu umožní v celé ploše přístup ke komponentům a kabeláži disp. stanišť. Pro rozsah nastavení pracovní plochy dispečerského stolu od 725 mm do 1220 mm. V horní části plenta z LDT pro zakrytí kabelových svazků vedoucích do podhledu.</p> <p>- pracovní deska: Pracovní plocha ve výšce 1290 mm, dřevotřísková tl. 40 mm laminovaná HPL folií v tmavě šedé barvě.</p> <p>- materiál dvířek a kabelové plenty: Plná hladká LDT tl. 20 mm, hrana ABS tl. 2,0 mm. Povrchová úprava HPL folie v tmavě šedé barvě.</p> <p>- materiál rámu: Prostorový svařovaný rám z čtvercových ocelových profilů 40 x 40 x 2 mm s diagonálním ztužením příčných rámu. Povrchová úprava práškovým lakováním v tmavě šedé barvě. Hmotnost ocelového rámu cca 130 kg. Kotveno do podlahy a stěny chemickými kotvami.</p> <p>- opláštění pultu: Čelní a boční strana ocelového rámu. Uchycení do rámu přes navažené plotny. 8x otvíravá dvířka. Sokl výšky 150 mm.</p> <p>- kabelová plenta: Truhlářský "kaslík" z LDT. Z přední strany dvojice otvíravá dvířka pro přístup ke kabelům po celé výšce plenty.</p> <p>- kování: Zapuštěné kapsy v nerezovém provedení.</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH KRYCÍHO PULTU A KABELOVÉ PLENTY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE.</p>	1 kpl
T12	 <p>pozn.: NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY</p>	<p>- popis: Mobilní akustická příčka s jednotlivě posunovatelnými elementy pro předělení prostoru šířky 6900 mm a výšky 3000 mm. 6 segmentů. S integrovanými jednokřídlými dveřmi. Dispozice mobilní příčky viz půdorys 2.NP</p> <p>- vodící lišta: hliníková kolejnice pro montáž do podhledu, kotvená do průvlaku chemickými kotvami. Závěs musí umožnit rektifikaci.</p> <p>- panely: plné bez prosklení, rozměr cca 1105 x 3000 mm, tloušťka panelu 100 mm. Tuhý rám z ocelových a hliníkových profilů. Integrované dveřní křídlo 900 x 2000 mm. Dvoubodové vedení panelů.</p> <p>- fixace a ovládání: Manuální ovládání. Fixace panelu vřetenovým klikovým mechanismem. Elektromechanické ovládání nebylo požadováno.</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH PŘÍČKY BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE.</p>	1 kpl

Značení na výkrese	Schematické zobrazení	Popis	Počet kusů
T13		<p>- <i>popis:</i> Atypická individuálně provedená vestavba tepelné komory do místnosti 107b. Prostor pro vestavbu přibl. 2360 x 1660 mm. Pro 6-7 osob.</p> <p>- <i>opláštění:</i> Osikové palubky montované na dřevěný rošt. Pod palubkami tepelná izolace z minerální vlny s parotěsnou zábranou s Al folií. Podlaha z odnímatelných dřevěných roštů položených na dlažbu.</p> <p>- <i>topidlo:</i> Kamna elektrická o příkonu 9 kW.</p> <p>- <i>dveře:</i> Provedené z bezpečnostního skla tl. 8 mm, světlý průchod cca 690 x 1990 mm, zárubeň z olšového dřeva. Včetně obvodového těsnění a nerezového madla.</p> <p>- <i>příslušenství:</i> Součástí dodávky bude rozvaděč pro tepelnou komoru, externí ovládání kamen, dále pak požární stěnové uzávěry EI45 s autonomní detekcí požáru. Prostupy a mřížky pro přísávání vzduchu a větrání saunv.</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH SAUNY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl
T14		<p>- <i>popis:</i> Lezecká stěna v místnosti 113b. Celková plocha stěny 50,3 m2. Dopadová plocha bude opatřena dopadovou matrací tl. 200 mm.</p> <p>- <i>nosná konstr.:</i> Svařované ocelové příhradové nosníky, které budou tvořit profil lezecké stěny. Povrchová úprava žárovým zinkováním. Kotvení ocelových konstrukcí bude prováděno chemickými kotvami M12 do ŽB konstrukce stěn.</p> <p>- <i>opláštění:</i> Rovné plochy z březové překližky tl. 18 mm, formátů 1510x1510 mm případně 2500x1250 mm. Finální povrchová úprava dvousložkovou epoxidovou barvou- první nátěr tvoří základní barva, druhý nátěr (po dokončení opláštění lezecké stěny) ve vybraných barevných odstínech dle vzorníku RAL. Plocha bude doplněna laminátovými tvarovanými moduly. Kotvení vruty na dřevěné hranoly 80x80mm, hranoly budou uchyceny do ŽB konstrukce stěn případně na ocelové nosníky. Hustota matic pro umístění chytů min. 50 ks/m2</p> <p>- <i>lezecké chytý:</i> Různá velikost, tvar a barevnost chytů. Hustota 8 chytů/m2. Materiál PES pryskyřice. Součástí stěny příslušenství pro postupové lezení (expresky)</p> <p>PŘESNÝ NÁVRH LEZECKÉ STĚNY VČ. MATERIÁLOVÉ SPECIFIKACE, STATICKÉHO POSOUZENÍ STĚNY A NÁVRHU KOTVENÍ BUDE SOUČÁSTÍ VÝROBNĚ TECHNICKÉ DOKUMENTACE ZHOTOVITELE</p>	1 kpl

pozn.: **NENÍ SOUČÁSTÍ DODÁVKY STAVBY**

Značení na výkrese	Popis	Šířka [mm]	Délka [bm]		
			1.NP	2.NP	3.NP
T21	Parapet interiérový z dřevotřískové parapetní desky tl. 20 mm	~170	39,20	2,00	0,00
T22	Parapet interiérový z dřevotřískové parapetní desky tl. 20 mm	~230	0,00	28,70	4,20
T23	Parapet interiérový z dřevotřískové parapetní desky tl. 20 mm	~210	0,00	0,00	24,50
T24	Parapet exteriérový bukový na cvičné věži, tloušťka desky 30 mm. Přesah před líc stěny 30 mm.	370	6,60		