





















REVIZE			
Index	Datum	Změna	Jméno

	Projekty Realizace Projektový management info@qualitygroup.cz www.qualitygroup.cz STAVTE CHYTŘE														
STAVBA REVITALIZACE A STAVEBNÍ ÚPRAVY OBJEKTU ZUŠ BLANSKO KOLLÁROVA 1198/8															
MÍSTO STAVBY Kollárova 1198/8 Blansko 678 01 K.Ú.: Blansko [605018] OKRES: Blansko KRAJ: Jihomoravský															
GENERÁLNÍ PROJEKTANT Quality Group s.r.o., Příkop 843/4, 602 00 Brno IČ: 08879737, DS: yuvn5s8 HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Jiří Šoltés, jiri.soltes@qualitygroup.cz, tel.: 736 105 226 ZPRACOVATEL ODBORNÉ ČÁSTI Ing. Karolína Dvořáčková tel.: +420 604 588 844 e-mail: karolina.dvorackova@qualitygroup.cz	AUTORIZACE														
STAVEBNÍK - INVESTOR Jihomoravský kraj Žerotínovo náměstí 449/3, Brno 601 82 IČO: 70888337	Č. SMLOUVY INVESTORA Č. SMLOUVY PROJEKTANTA P-22-026-000														
OBJEKT D.101 ZUŠ OBJEKT D.101.01 Architektonicko stavební řešení	<table><tr><td>DATUM 06/2024</td><td>PARÉ</td></tr><tr><td>MĚŘÍTKO</td><td></td></tr></table>	DATUM 06/2024	PARÉ	MĚŘÍTKO											
DATUM 06/2024	PARÉ														
MĚŘÍTKO															
NÁZEV DOKUMENTU KUCHYŇSKÁ LINKA															
KÓD ELEKTRONICKÉ VERZE DOKUMENTU <table><tr><td>stavba</td><td>stupeň</td><td>část</td><td>výkres</td><td>profese</td><td>název dokumentu</td><td>revize</td></tr><tr><td>ZUŠ</td><td>DPS</td><td>D.101.01</td><td>55</td><td>ASŘ</td><td>Kuchyňská linka</td><td>00</td></tr></table>		stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize	ZUŠ	DPS	D.101.01	55	ASŘ	Kuchyňská linka	00
stavba	stupeň	část	výkres	profese	název dokumentu	revize									
ZUŠ	DPS	D.101.01	55	ASŘ	Kuchyňská linka	00									

Požadavky na kuchyňské linky

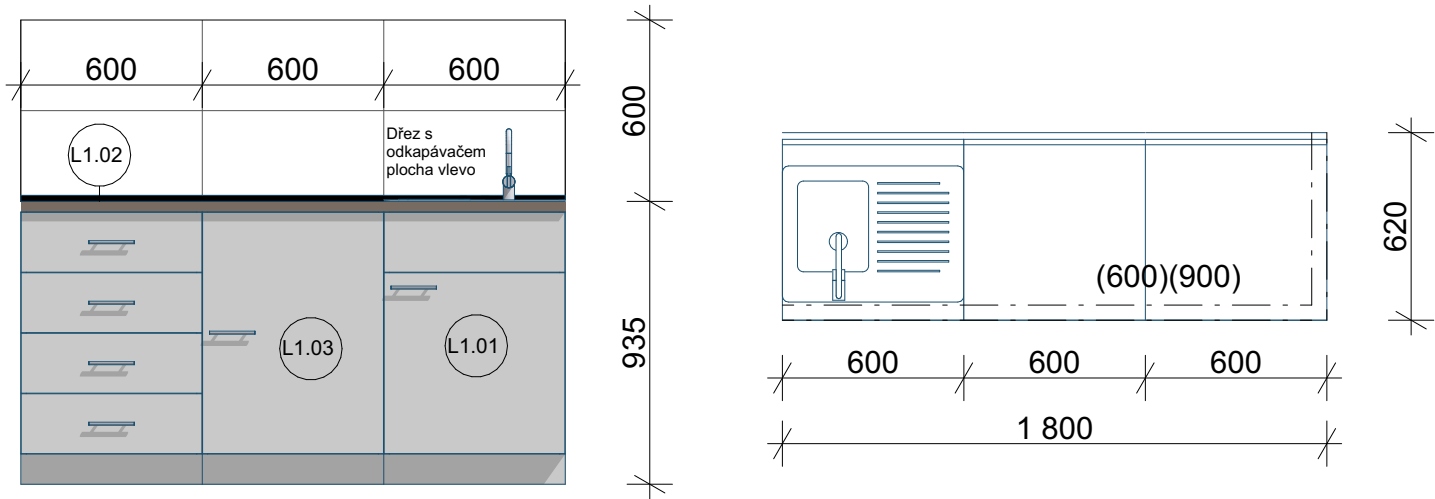
- Tato dokumentace je určena jako dokumentace pro provádění stavby. Dokumentace nenahrazuje realizační, dodavatelskou ani dílenskou dokumentaci. Dílenská dokumentace musí být vždy v dostatečném předstihu před zahájením konkrétních prací odsouhlasena TDI, GP a Architektem. Konstrukční schémata ani ostatní výkresy dílenskou (výrobní) dokumentaci nenahrazují.
- Zhotovitel zpracuje Realizační dokumentaci stavby (RDS) a dokumentaci skutečného provedení stavby (DSPS). Rozsah viz souhrnná technická zpráva.
- Na všechny atypické konstrukce bude zpracována výrobní dokumentace, která bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem.
- Statické posouzení jednotlivých výrobků bude součástí dílenské a dodavatelské dokumentace. Dodavatelé jsou povinni vypracovat statické posouzení na jednotlivé výrobky
- Všechny použité konstrukce a materiály musí vyhovovat hygienickým požadavkům na emise škodlivin a cizorodých látek (formaldehyd, radon apod.).
- Jednotliví zhotovitelé konstrukcí či instalací jsou povinni postupovat dle platných a aktuálních zákonů, vyhlášek, nařízení vlády, norem a předpisů. Pokud by dokumentace s nimi byla v rozporu, jsou povinni neprodleně před i během procesu přípravy, výroby a výstavby na vzniklou skutečnost generálního projektanta upozornit.
- Jednotlivé profesní části musí být koordinovány se stavební a architektonickou částí projektové dokumentace, veškeré nejasnosti nebo případné rozdíly musí být včas konzultovány s GP a Architektem.
- Veškeré výrobky budou před zadáním do výroby nebo před objednáním dodavatelem přepočítány, rozměry přeměřeny a příslušná dílenská dokumentace dodavatele bude odsouhlasena objednatelem ve spolupráci s TDI, GP a Architektem.
- Při realizaci nutno respektovat podmínky a připomínky, které vyplynuly z veřejnoprávního projednání projektu stavby.
- Při provádění stavby je vždy nutné pracovat s nejaktuálnějšími revizemi výkresů.
- Aktuální revize dokumentace bude vždy stanovena a zapsána do stavebního deníku na KD GD a GP, veškeré změny a revize musí potvrdit TDI.
Dodavatel stavby a subdodavatelé se musí vždy seznámit s nejaktuálnější verzí dokumentace a upozornit na případné nesrovnalosti.
- Před výrobou je nutné veškeré rozměry zaměřit, přesný rozměr bude stanoven přímo na stavbě.
- Součástí dodávky jsou veškeré kotevní, kotvící, upevňovací, připojovací konstrukce, doplňky.
- Požadujeme provádět povrchově neviditelné spoje (skryté), přířez bude prováděn na kvalitně nabroušeném pilovém kotouči bez otřepů materiálu.
- Součástí dodávky je také provedení potřebných doměrových částí a zaslepení, které vyplývají z projektové dokumentace, výkazu výměr či konkrétní potřeby při montáži. Obecně platí, že u prvků, které jsou vestavěny či přistavěny ke stavebním konstrukcím, či k sobě navzájem, budou případné mezery opatřeny zaslepením. Tyto úpravy budou prováděny dílensky, řádně ohraněny a zapraveny.
- Zásady užívání, způsob údržby a cykly kontrol a údržby viz souhrnná technická zpráva.
- V případě potřeby provedení změny/opravy/úpravy oproti DPS lhostejno z jakého důvodu, zpracuje Zhotovitel návrh změny do RDS a předloží ji autorskému dozoru, TDI a investorovi k vyjádření. Součástí návrhu této změny bude vždy oceněný soupis prací.

SESTAVA KUCHYNĚ L1-L3								
ID	2D zobrazení	3D zobrazení	Počet	Rozměry			Poznámka	Revize
				Šířka	Hloubka	Výška		
L1.01			1	600	580	800	Spodní skříňka otevíravá se dřezem	0
L1.02			1	600	580	800	Spodní skříňka s výsuvy	0
L1.03			1	600	580	800	Spodní skříňka s výsuvy	0
L2.01			1	600	580	800	Spodní skříňka otevíravá se dřezem	0
L2.02			1	600	580	800	Spodní skříňka s výsuvy	0
L2.03			1	600	580	800	Spodní skříňka s výsuvy	0
L3.01			1	700	600	800	Spodní skříňka otevíravá se dřezem	0
L3.02			1	600	600	900	Kombinovaná chladnička	0
L3.03			1	700	380	600	Horní skříňka otevíravá	0
L3.04			1	600	380	600	Horní skříňka otevíravá	0

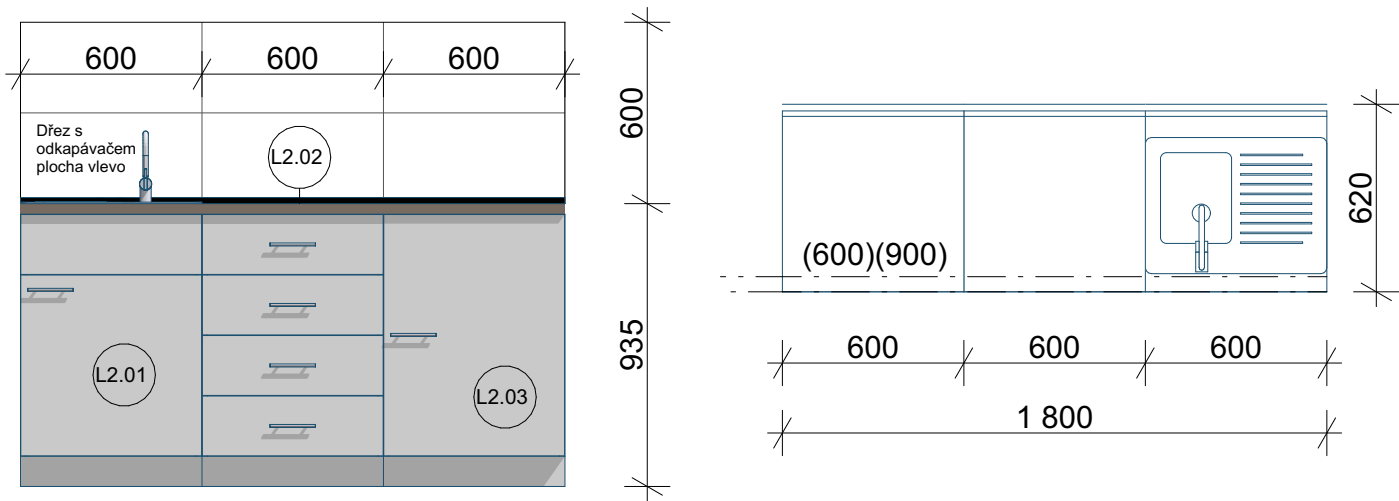
SESTAVA KUCHYNĚ

Materiál dvířek	Lamino 18 mm, hrany ABS 1 mm
Materiál korpusu	Lamino 18 mm, hrany ABS 1 mm
Kování dvířek	Závěsy odnímatelné bez šroubování s tlumením dorazu s doživotní zárukou výrobce
Vodící systém zásuvek	Skryté vodící výsuvky, synchronizovaný lehký chod, seřízení ve 4 směrech, mechanické úchytyvé otevírání s dotlumením a dotahem s doživotní zárukou výrobce
Kování horních výklopných skříňek	---
Varná deska	---
Baterie	Stojánková páková s otočným ramenem, keramická kartuš, tělo baterie nerez, páka narez, délka ramene min. 150 mm
Dřez	Nerezový dřez s odkapávací plochou, 530*380, sítkový ventil 3 1/2" s přepadem, tl. materiálu 1,2mm, včetně sifonu, s otvorem pro baterii
Chladnička	Samostatně stojící s mrazákem, no frost, energetika třída C, hlučnost 38dB, manuální regulace teploty, LED osvětlení, zaměnitelné otvírání dvířek
Typ digestoře	---
Pracovní plocha	Postforming s vysokotlakým HPL laminátem, tl. 28 mm
Sokl	Odnímatelný se silikonovým těsněním u podlahy, v designu korpusu
Obklad za pracovní deskou	Keramický obklad, dle výběru investora
Úchytky na dvířkách	Nábytkové úchytky, design nezeru, délka min. 160 mm
Osvětlení pracovní desky	---
Myčka	---
Trouba	---
Sporák	---
Mikrovlánná trouba	---

L1



L2



L3

