


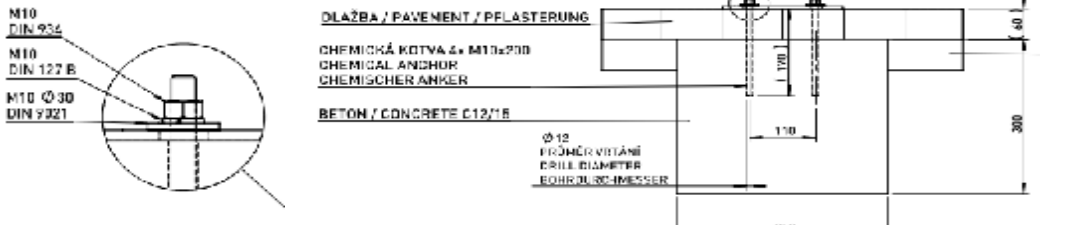
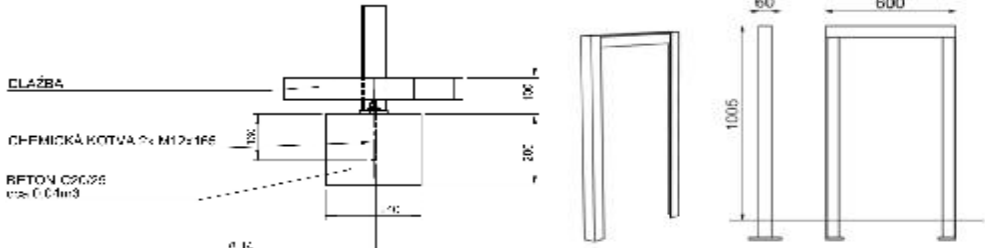
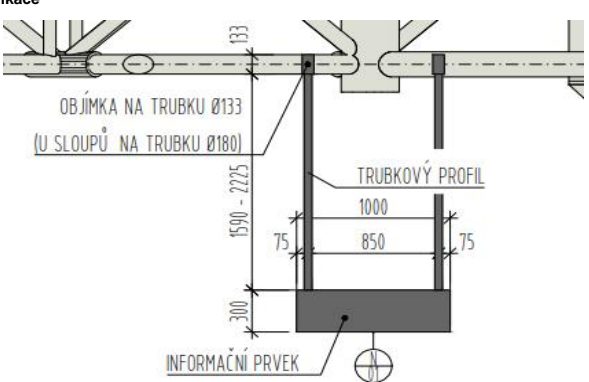
Č. REVIZE: REVISION NO.:	DATUM VYDÁNÍ:	POPIS REVIZE: DESCRIPTION OF THE REVISION:	VYPRACOVAL: ELABORATED BY:
01	31.10.2018	Zrušena lavička L02 nahrazena stoly, zábrana přesunuta do S01.2	Oškerová Petra
02	03.09.2019	Změna barevnosti, počtu, typů,	Oškerová Petra

GENERÁLNÍ PROJEKTANT: GENERAL DESIGNER:  K4 a.s. Kociánka 8/10, 612 00 Brno tel.: +420 541 126 611 fax: +420 541 126 610 e mail: bmo@k4.cz www.k4.cz	ČSAD Brno holding, a.s. Zvonařka 512/2, 602 00 Brno		INVESTOR: CLIENT:	AUTORIZACE: AUTHORIZED BY:
	ČSAD Brno holding, a.s. Zvonařka 512/2, 602 00 Brno		OBJEDNATEL: PROJECT MANAGER:	
	SUBDODAVATEL: SUBCONTRACTOR:		ČÍSLO PARÉ: DOCUMENT SET NUMBER:	
NÁZEV AKCE: TITLE:	MODERNIZACE ÚSTŘEDNÍHO AUTOBUSOVÉHO NÁDRAŽÍ ZVONAŘKA	MANAŽER PROJEKTU: PROJECT DIRECTOR:		Ing. Roman Havišťa
		ARCHITEKT: ARCHITECT:		Ing. arch. Ondřej Švancara
		HLAVNÍ INŽENÝR: CHIEF PROJECT MANAGER:		Ing. arch. Pavel Střiteský
		PROJEKTANT: DESIGNER:		Ing. Michal Šenkýř
		ZAKÁZKA Č.: CONTRACT NO.:	1284	ODDÍL: PART:
STAVEBNÍ OBJEKT: BUILDING PART:	SO 01.1 – STAVEBNÍ ÚPRAVY – NÁDRAŽNÍ BUDOVA	DATUM: DATE:		29. 06. 2018
		MĚŘÍTKO: SCALE:		
OBCHODNÍ SOUBOR: PACKAGE:	ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	STUPĚN PD: PROJECT STATUS:		DPS
		KÓD DOKUMENTACE: CODE:		D.1.1
OBSAH: CONTENT:	VÝPIS MOBILIÁŘE	ČÍSLO VÝKRESU: DRAWING NUMBER:		REVIZE: REVISION:
				1284_05_04_17_02

Výpis mobiliáře - Modernizace UAN Zvonařka - hlavní prostor

OZN.	POPIS VÝROBKU	POČET KS	ČÁST
L 01	<p>Lavička bez opěradla délky 2 m</p> <p>Charakter konstrukce: Struktura ohýbaného potrubí o průměru 18 mm</p> <p>Povrchová úprava: ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou žárového zinku a práškovým antracitovým (RAL 7024) vypalovacím lakem</p> <p>Materiál: ohýbané trubky průměru 18 mm s přivařenými patkami pro možnost kotvení</p> <p>Sedák: 23 ohýbaných trubk průměru 18 mm, plocha o rozměru 2000 x 440 mm</p> <p>Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M8</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 2000x460x450 mm</p> <p>Hmotnost: cca 33 kg (1ks)</p>	10	HLAVNÍ
L 02	<p>Lavička repasovaná, délky 1,6m</p> <p>Charakter konstrukce: Ocelová ohýbaná konstrukce se sedákem z dřevěných lamel</p> <p>Povrchová úprava: Stávající ocelová konstrukce je opatřena novým syntetickým nátěrem - barva antracitová RAL 7024</p> <p>Materiál: Ohýbaná ocelová pásovina sloužící pro zavěšení lavičky a nesoucí sedák tvořený lamelami z masivního dřeva - buk</p> <p>Sedák: Nově vyrobené lamely z masivního dřeva, ošetřeno lazourov vhodnou pro exteriér, barva - přírodní dřevo</p> <p>Kotvení: Zavěšení na konstrukci zábradlí</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 1600x500x390 mm</p>	70	HLAVNÍ

L 03	<p>Lavička repasovaná, délky 0,8m</p> <p>Charakter konstrukce: Ocelová ohýbaná konstrukce se sedákem z dřevěných lamel</p> <p>Povrchová úprava: Stávající ocelová konstrukce je opatřena novým syntetickým nátěrem - barva antracitová RAL 7024</p> <p>Materiál: Ohýbaná ocelová pásovina sloužící pro zavěšení lavičky a nesoucí sedák tvořený lamelami z masivního dřeva - buk</p> <p>Sedák: Nově vyrobené lamely z masivního dřeva, ošetřeno lazourov vhodnou pro exteriér, barva - přírodní dřevo</p> <p>Kotvení: Zavěšení na konstrukci zábradlí</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 800x500x390 mm</p>	35	HLAVNÍ
V 01	<p>Venkovní stůl se čtyřmi stoličkami</p> <p>Charakter konstrukce: ocelová konstrukce z trubky spojená s deskou z vysokotlakého laminátu (HPL deska) pomocí šroubových spojů z nerez.</p> <p>Povrchová úprava: ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <p>Materiál: sedák a deska stolu - HPL deska Stolek: konstrukce z ocelové trubky, trubky obdélníkového průřezu a výpalků z plechu Stolička: konstrukce z ocelové trubky a výpalků z plechu</p> <p>Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M12</p> <p>Barevnost: Ocelová konstrukce antracitová, RAL 7024 HPL deska černá</p> <p>Orientační rozměr: Stolička: v 450mm, Ø 300mm Stolek: v 760mm, Ø 650mm</p> <p>Hmotnost: Stolek cca 9 kg Stolička cca 5 kg Celkem jeden komplet cca 29 kg</p>	4	HLAVNÍ
K 01	<p>Odpadkový koš celoodcelový, objem nádoby 55 l</p> <p>Charakter konstrukce: svařovaná ocelová konstrukce z ohýbaných plechů, bez popelníku a zhášeče cigaret</p> <p>Povrchová úprava: ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <p>Materiál: nosná kostra - svařenec z výpalků z ocelového plechu opláštění - ocelový plech</p> <p>Barevnost: vnitřní nádoba - ohýbaný pozinkovaný plech tloušťky 0,8 mm, objem 55 l konstrukce i opláštění: RAL 7024, barva piktogramu bílá</p> <p>Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M10</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 430x260x985 mm</p> <p>Hmotnost: 44 kg</p>	30	HLAVNÍ

K 02	<p>Odpadkový koš na tříděný odpad celoocelový, objem nádob 3x32 l</p> <p>Charakter konstrukce: svařovaná ocelová konstrukce z ohybaných plechů, bez popelníku a zžášeče cigaret</p> <p>Povrchová úprava: ocelová konstrukce je opatřena ochrannou vrstvou zinku a práškovým vypalovacím lakem</p> <p>Materiál: nosná kostra - svařenec z výpalků z ocelového plechu opláštění - ocelový plech vnitřní nádoby - ohybaný pozinkovaný plech tloušťky 0,8 mm, objem 3x32 l</p> <p>Barevnost: konstrukce i opláštění: RAL 7024, barva piktogramu bílá</p> <p>Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M 10</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 775x260x985 mm</p> <p>Hmotnost: 82,2 kg</p> 	10	HLAVNÍ
S 01	<p>Stojan na kola celoocelový</p> <p>Charakter konstrukce: ocelová konstrukce z L-profilu</p> <p>Povrchová úprava: ochranná vrstva zinku a práškový vypalovací lak RAL 7024</p> <p>Vybavení: stojan doplněn podélným pryžovým pásem zabráňujícím poškození rámu opřeného kola</p> <p>Materiál: svařenec z ocelového L-profilu 60x60x6 mm a plechových výpalků tloušťky 10 mm</p> <p>Kotvení: kotvení pod dlažbu do betonového základu pomocí závitových tyčí M12</p> <p>Orientační rozměr (DxŠxV): 600x60x1005 mm</p> <p>Hmotnost: 18 kg</p> 	30	HLAVNÍ
N 01	<p>Informační tabule stanoviště</p> <p>Orientační rozměr (ŠxVxH): 1000x300x130 mm</p> <p>Podrobně viz část dokumentace D.1.4.5 - Elektronické komunikace</p> 	39	HLAVNÍ

N 02	<p>Velká informační tabule</p> <p>Orientační rozměr (ŠxV): 2000x800x150 mm</p> <p>Podrobně viz část dokumentace D.1.4.5 - Elektronické komunikace</p>	2	HLAVNÍ
N 03	<p>Informační tabule nástupiště</p> <p>Orientační rozměr (ŠxV): 1000x500x130 mm</p> <p>Podrobně viz část dokumentace D.1.4.5 - Elektronické komunikace</p>	8	HLAVNÍ