



Spolufinancováno Evropskou unií

Nástroj pro propojení Evropy

Projekt „Modernizace trati Praha hl. n. - Praha Smíchov“ je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

Za tuto publikaci odpovídá pouze její autor. Evropská unie nenes odpovědnost za jakékoli využití informací v ní obsažených.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Investor:



Správa železniční dopravní cesty, s.o.
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1

Stavební správa západ
Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

Účastníci Společnosti "SP+MTP+SPEU_Praha hl. - Praha-Smíchov"



Správce:



SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Vedoucí týmu:

ING. MICHAL MEČL

Asistent vedoucího týmu:

ING. MGR. VLADISLAV ŠEFL

Specialista profese:

ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ

Středisko:

ARCHITEKTURY A POZEMNÍCH STAVEB

Vedoucí střediska:

ING. ONDŘEJ KAFKA

Odpovědný projektant SO, IO, PS:

ING. ARCH. T. PECHMAN

Vypracoval:

ING. ARCH. T. PECHMAN

Kontroloval:

ING. JAROSLAVA ŠUDOVÁ

Název akce:

REKONSTRUKCE ŽST PRAHA-SMÍCHOV

Číslo smlouvy:

16 354 201

Projektový stupeň:

PD

Část:

SO 30-66-02
ŽST PRAHA-SMÍCHOV, DROBNÁ ARCHITEKTURA

Datum:

09/2019

Číslo části:

E.2.14

Název přílohy:

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Měřítko:

Počet formátů:

6 x A4

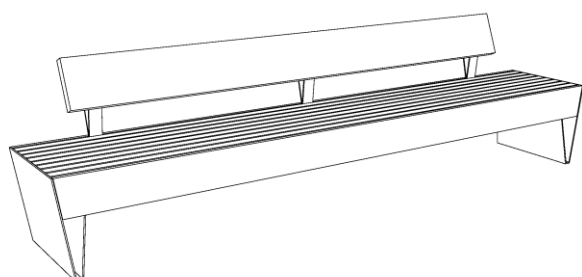
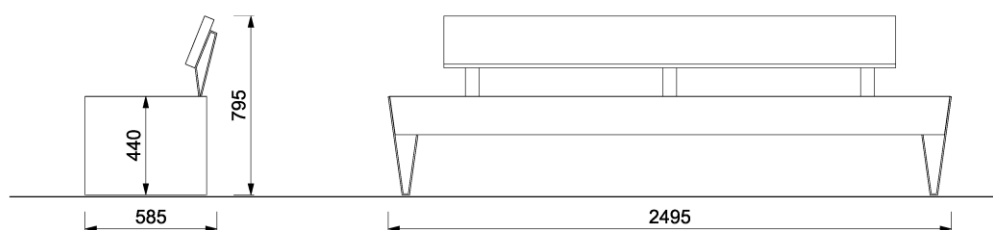
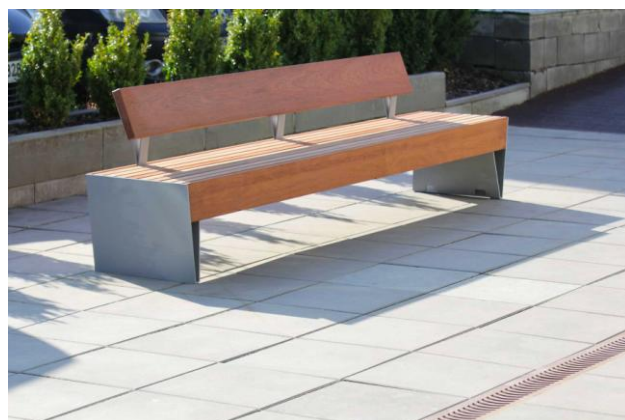
Číslo přílohy:

1

Veškerý mobiliář bude řešen v jednotných odstínech. Ocelové prvky budou žárově zinkovány a opatřeny povrchovou úpravou v barvě RAL 9015. Dřevěné prvky by měly být použity z odolného tropického nebo termizovaného dřeva, opatřeny jednotným olejovým lazurovacím nátěrem vytvrzovacím. Veškeré prvky kotveny pevně k podbetonování pod dlažbu, uchycení pomocí nerez závit.tyčí, vlepených kotev apod. trvanlivého materiálu vč.podbetonování bude součástí ceny za dodávku a montáž. Kotvení musí být rezistentní proti odcizení prvků.

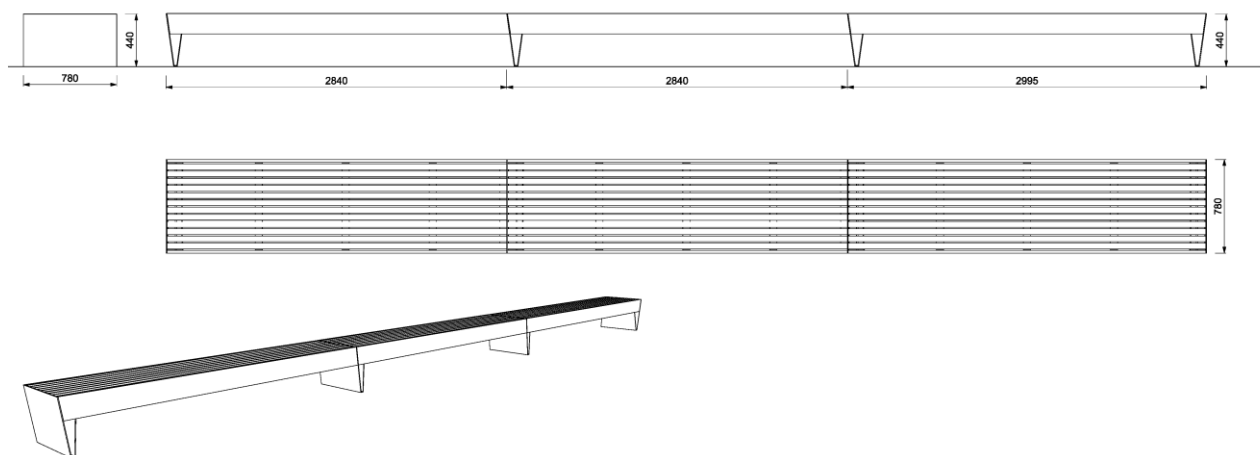
Lavička - samostatně stojící - s opěrákem a područkou

konstrukce z ocelových pozinkovaných plechů (lt.6mm) opatřena práškovým lakem v jemné struktuře mat, sedák i opěradlo z dřevěných lamel tropického dřeva (170x23,48x30 a 230x45 mm), spojeno nerezovými šrouby



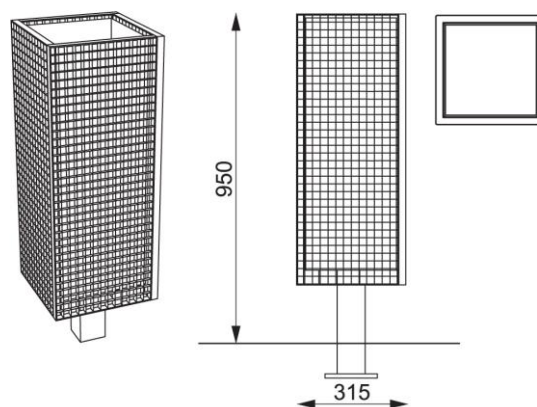
Lavička - samostatně stojící

konstrukce z ocelových pozinkovaných plechů (tl. 6mm) opatřena práškovým lakem v jemné struktuře mat, sedák z dřevěných lamel tropického dřeva (170x23 a 48x30 mm), spojeno nerezovými šrouby



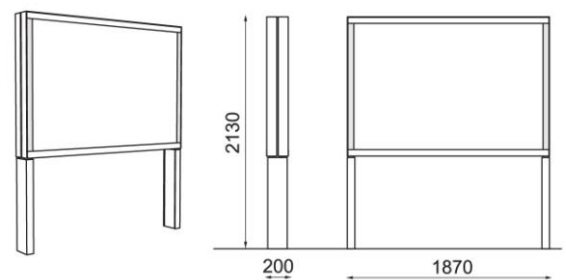
Odpadkový koš – směsný (odpadkový koš na tříděný odpad je složen ze tří stejných košů)

Jednotná ocelová zinkovaná kostra opatřená nástřikem práškového vypalovacího laku nese opláštění z ocelového zinkovaného pororoštu. Všechny ocelové části opláštění jsou opatřeny nástřikem práškového vypalovacího laku.



Informační tabule

Ocelová žárově zinkovaná konstrukce opatřená krycím lakem ve standardním odstínu (stříbrná), kalené sklo.



Box na posyp

*Nádoba vyrobená z odolného sklolaminátu s panty z nerezavějící oceli, ostatní díly min. žárově zinkovány
Povrch odolný vůči povětrnostním vlivům a snadno čistitelný*

Rekonstrukce ŽST Praha-Smíchov

E.2.14 Vnější vybavení budov

SO 30 66 02

ŽST Praha-Smíchov, drobná
architektura

JKPOV, JKSO:

CÚ 2017

SKP, KSD:

budoucí majitel HIM % podíl na majetku SO	Procento z nákladů objektu pro:			název jiného majitele
	SŽDC, s. o.	ČD, a. s.	jiný	
	100			

Náklady ZRN (B.x.1.1) tis. Kč 17

Vedlejší a ostatní rozpočtové náklady:

- zařízení staveniště tis. Kč
- ztížené výr. podmínky tis. Kč
- geodetická činnost tis. Kč
- koord. činnost vyššího zhot. tis. Kč
- zkoušky a revize tis. Kč

NEVYPLŇOVAT náklady na VRN rozpustit v jednotkových cenách ZRN, zkoušky a revize jako samostatná položka v ZRN
NEVYPLŇOVAT odpady jako samostatná položka v ZRN

- poplatky za likvidaci odpadů tis. Kč

Náklady na pořízení provozního souboru, stavebního objektu: v tis. Kč

Položka	m.j.	počet m.j.	jedn.cena	cena celkem
Zkoušky a revize				
Poplatky za likvidaci odpadů				17
HLOUBENÍ ŠACHET	M3	10,000		
Lavička - samostatně stojící - s opěrákem a područkou	ks	114,000		
Základová konstrukce pro lavičku	ks	114,000		
Montáž lavičky	ks	114,000		
Lavička - samostatně stojící - jen sedák	ks	30,000		
Základová konstrukce pro lavičku	ks	30,000		
Montáž lavičky	ks	30,000		
Odpadkový koš - tříděný i směsný	ks	80,000		
Základová konstrukce pro koš	ks	80,000		
Montáž koše	ks	80,000		
Informační tabule pro cestující	ks	33,000		
Základová konstrukce pro tabuli	ks	33,000		
Montáž tabule	ks	33,000		
Box na posyp	ks	7,000		
Základová konstrukce pro box	ks	7,000		
Montáž boxu	ks	7,000		
Doprava k místu montáže	kpl	1,000		

CELKEM 17