



Názov stavby : **ZBERNÝ DVOR ,SENEC**
Lokalita : Cesta na Malý Biel, Senec,
p.č.: 5370/28

SO 04 KANCELÁRSKY KONTAJNER S WC
TECHNICKÁ SPRÁVA

Stupeň PD : DOKUMENTÁCIA PRE REALIZÁCIU STAVBY

Investor : MESTO SENEC
Mierové námestie 8, Senec 903 01

Autor : Ing. arch. Richard Pauer
PAUER architects s r.o.
Mier. Nám. 4 , 903 01 ,Senec
email: risopauer@yahoo.com, tel.: 0903 103 990

Zodp. projektant: Ing.arch. Mgr.art. Silvester Černík

Dátum : 4/2018

VŠEOBECNÉ PODMIENKY:

Zázemie pre zamestnancov zberného dvora navrhujeme riešiť osadením hotového oceľového kancelárskeho kontajnera s WC. Kancelársky kontajner bude osadený na pätky na spevnenej ploche, podľa technickej špecifikácie dodávateľa kontajnera. Bude napojený na elektrickú energiu, vodu a kanalizáciu. V kontajneri bude osadený elektrický rozvádzač a z neho budú napájané elektrickou energiou ostatné stavebné objekty: mostová váha, vodárnička, posuvná brána.

- 1) Do kontajnera bude napojené ovládanie mostovej váhy.
- 2) Na streche kontajnera budú osadené 2 LED reflektory resp. lampy VO, ktoré budú osvetľovať areál v nočných hodinách. Osadené budú na streche v rohoch kontajnera a smerovať do areálu.

TECHNICKÉ POŽIADAVKY:

- Stavebné prevedenie	Postavený
- Vonkajšia výška kontajnera	2800mm
- Svetlá výška vnútorného priestoru	2540mm

LAKOVANIE

- Farba kontajnera	antracit
--------------------	----------

VNÚTORNÝ DEKOR

- Vnútorný dekor	Drevotriesková doska-svetlý dub
- Vnútorný dekor strop	Drevotriesková doska-biela

TEPELNÁ IZOLÁCIA

- Tepelná izolácia steny	Minerálna vlna 60mm
- Tepelná izolácia stropu	Minerálna vlna 100mm
- Tepelná izolácia podlahy	Minerálna vlna 60mm

ELEKTRIKA

- Prevedenie elektrickej prípojky	Vrátane CEE prehĺbenia ,vrátane rozvádzača
- Elektriika	VDE norma(400V/32A/5-pólový)
2ks osvetľovacích telies	Philips Unistreet LED80, alebo alternatívne
4ks vonkajšie elektrické zásuvky IP44	

PREVEDENIE PODLAHOVEJ KONŠTRUKCIE

- Rozstup otvorov pre vysokozdvížný vozík	2050mm
- Podlahová platňa	Cementovo viazaná podlahová platňa
- Podlahová krytina	CLASSICIMPERIAL béžová,1,5mm,R9
- Povytiahnutá podlahová krytina	CLASSICIMPERIALbéžová,1,5mm,R9

OTVORY

3 ks	Kancelárske okno s otáčacím/ vyklápacím kovaním a roletou
Vonkajší rozmer okna:	945X1200mm
Svetlý okenný otvor:	821X1076mm
1 ks Sanitárne okienko s vyklápacím kovaním	
Svetlý okenný otvor:	590X528mm
1 ks Oceľové vonkajšie dvere plné	Farba antracit
Stavebná mierka podľa DIN4172(šírka):	875mm
Svetlá priechodná šírka:	811mm

DELIACE STENY

2 LFM	Vnútorná deliaca stena
1 ks	Vnútorné dvere
Stavebná mierka podľa DIN4172(šírka):	875mm
Svetlá priechodná šírka:	811mm

VYBAVENIE SANITY

1 ks Keramické umývadlo, 500x410mm

1 ks WC kontajner vr. toalety a držiaka papierového kotúča

1 ks Tlakový redukčný ventil

VYBAVENIE KU KÚRENIU, VETRANIU A CHLADENIU

1 ks Elektrický konvektor 500W

1 ks Elektrický konvektor 2kW

1 ks prietokový ohrievač na teplú vodu, alt. boiler 5l

VYBAVENIE KUCHYNKY

1 ks Kuchynská skrinka spodná s nerezovým okrúhlym drezom - farba antracit

1 ks Kuchynská skrinka spodná so vstavanou malou chladničkou - farba antracit

Pracovná doska 1200mm x 600mm – farba antracit

2 ks horná skrinka 600x600x400mm – farba biela

Osadenie okien v priestore kancelárie podľa výkresu č.14, jedno pri vstupe, ďalšie dve na severnej strane. Jedno vetracie okno vo WC. Hlavný vstup z východnej strany. Presné rozmery okien podľa typu a možností dodávateľskej firmy.

Pri budovaní kancelárskeho kontajnera a aj pri jeho osadení do areálu je potrebné dodržať všetky technologické predpisy a konštrukčné detaily dodávateľskej firmy. Pred osadením je potrebné jednotlivé prvky preveriť zameraním a zhotoviť podľa technologického postupu výrobcu. Všetky napojenia inžinierskych sietí musia byť dopredu pripravené a skordinované v predstihu s dodaným typom kancelárskeho kontajnera.

V Senci, 04/ 2018

Vypracoval : Ing. arch. Richard Pauer