

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
Dominikánské nám. 196/1, 601 67 BRNO

B | R | N | O




F

Aktualizace 12/2021

DÚR

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM
VÝŠKOVÝ SYSTÉM

: JTSK
: Bpv

VEDOUCÍ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>	 PRIS PROJEKČNÍ KANCELÁŘ PRIS spol. s r. o. OSOVÁ 20, 625 00 BRNO	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>		
VYPRACOVAL	Ing. Jiří ŠRUBAŘ	<i>Rubar</i>		
KONTROLOVAL	Ing. Martin ŘEHULKA	<i>Rehulka</i>		
KRAJ: JIHOMORAVSKÝ	INVESTOR: Brněnské komunikace a. s., Renneská 1a, Brno		DATUM	12/2021
NÁZEV AKCE Most ev.č. BM-560 lávka Táborského nábřeží přes Svratku			FORMÁT	A4
			MĚŘÍTKO	
			ÚČEL	DÚR
			ČÍS. ZAKÁZKY	20051
NÁZEV PŘÍLOHY NAKLÁDÁNÍ S ODPADY			ARCHIVNÍ ČÍS.	F3_NOD
			ČÍS. SOUPRAVY	PŘÍLOHA F3

DOKUMENTACE DÚR

**Most ev.č. BM-560,
lávka Táborského nábřeží přes Svratku**

NAKLÁDÁNÍ S ODPADY

1. Identifikační údaje

Stavba:	Most ev.č. BM-560, lávka Táborského nábřeží přes Svratku
Objednatel dokumentace:	Brněnské komunikace, a.s. Renneská třída 787/1 639 00 Brno IČ: 607 33 098
Zhotovitel dokumentace:	Projekční kancelář PRIS spol. s r.o. Osová 20 625 00 Brno hlavní projektant - Ing. Jiří Šrubař
Okres:	Brno - město
Kraj:	Jihomoravský
Místo stavby:	Stavby je součástí hlavního záměru v území "Nábřeží řeky Svratky - Realizace protipovodňových opatření města Brna - etapy VII a VIII" v úseku ulice Poříčí podél řeky Svratky.
Souřadný systém:	S-JTSK, B.p.v.

2. Nakládání s odpady

Během výstavby vznikne při stavební činnosti množství odpadového materiálu. V souvislosti se vzrůstajícím významem ochrany životního prostředí je nutné s odpadem nakládat dle platné legislativy.

Právní předpisy

Zákon č. 541/2020 Sb. - Zákon o odpadech (v platném znění)

Vyhláška č. 200/2019 Sb. - Vyhláška o podrobnostech nakládání s odpady

Vyhláška č. 93/2016 Sb. - Katalog odpadů (v platném znění)

Vyhláška č. 8/2021 Sb. - Katalog odpadů a posuzování vlastností odpadů (v platném znění)

Přehled druhů odpadů, které se na stavbě vyskytnou

Jedná se o odpady značené kódem 17 dle katalogu odpadů (Stavební a demoliční odpady, včetně vytěžené zeminy z kontaminovaných míst), kategorie O, N.

(O) - Obyčejný odpad

(N) - Nebezpečný odpad

Tabulka odpadů, způsob zneškodnění

Číslo odpadu	název odpadu	kategorie odpadu	způsob zneškodnění	množství odpadu [t]
17 01 01	Beton, kám. do bet.	(O)	skládka	135,50
17 01 01	Betonová dlažba (zámk.)	(O)	zpět. použití, recyklace	12,50
17 03 02	Asfaltové směsi	(O)	recyklace, skládka	124,50
17 04 05	Ocel	(O)	recyklace	0,75
17 05 04	Zemina a kamenivo	(O)	zpět. použití, skládka	1800,00

Při stavebních pracích se mohou vyskytnout ještě další odpady zde neuvedené, které souvisejí s technologií zhotovení stavby vybraným zhotovitelem. Ve smlouvě investora a zhotovitele na dodávku stavebních prací musí být zakotvena povinnost zhotovitele likvidovat odpady, vznikající jeho činností.

Zhotovitel díla musí během stavebních prací zajistit kontrolu práce a údržby stavebních mechanismů s tím, že pokud dojde k úniku ropných látek do zeminy, je nutné kontaminovanou zeminu ihned vytěžit a uložit do nepropustné nádoby příp. kontejneru a vyvézt jí na příslušnou skládku nebo do spalovny.

Nebezpečný odpadový materiál musí být shromažďován odděleně do nádob, či kontejnerů k tomu určených, poté odvezen na skládku nebezpečného odpadu. Obyčejný odpadový materiál bude skladován na plochách k tomu určených a odvážen dle možnosti využití.

Materiálově využitelné odpady budou využity (recyklace) nebo uloženy u vlastníka ke zpětnému použití.

Spalitelné odpady budou termicky odstraněny ve spalovně. Odpady, které nelze využít, a jsou nespalitelné, budou odstraněny (skládka).

Výběr skládky je věcí zhotovitele při podání nabídky.

Zhotovitel stavby musí vést evidenci vzniklých odpadů včetně doložení způsobu nakládání a dokladů o předání osobě oprávněné k převzetí odpadů do vlastnictví dle § 12 odst. 3 zákona o odpadech, tj. osobě, která je provozovatelem zařízení k využití nebo odstranění nebo ke sběru nebo k výkupu odpadů.

Evidence bude předložena při závěrečné prohlídce před vydáním kolaudačního souhlasu.

Brno, 12/2021

Ing. Jiří Šrubař