

HIP:		VP:		<b>WAY</b> project s.r.o. Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz		
Projektant: Richard Šindelář		Kontroloval: Josef Šedivý				Zodp. projektant: Ing. Zdeněk Hejtmán
Stavebník: Město Třeboň				Č. zakázky:	1077	Paré č.:
Obec: Třeboň				Datum:	12/2021	
Stavba: Stavební úpravy MK v ulici Školní, Břilice vodohospodářské objekty				Formát:	A4	
				Měřítko:		
				Stupeň:	PDPS	
Příloha: Odpadové hospodářství				Číslo arch.: 14/19	Číslo přílohy: F.1	

## **ODPADOVÉ HOSPODÁŘSTVÍ**

### **1. Základní údaje :**

Název stavby : „Stavební úpravy MK v ulici Školní, Břilice“  
vodohospodářské objekty  
Zakázkové číslo : 1077  
Druh stavby : stavební úpravy, novostavba  
Druh PD : Dokumentace pro vydání společného povolení (DUSP)  
Místo stavby : k.ú. Břilice  
Investor : Město Třeboň, Palackého náměstí 46, 379 01, Třeboň  
Projektant : **WAY** project s.r.o, Jarošovská 1126/II, 377 01 J. Hradec

### **2. Úvod :**

#### **Vodohospodářské objekty SO 300**

Jedná se o stavební úpravu vodovodu, která zahrnuje řady A a A1 včetně vodovodních přípojek. Dále se jedná o stavební úpravu jednotné kanalizace, která zahrnuje stoky B a B1 včetně přípojek jednotné kanalizace. Poslední částí PD je novostavba dešťové kanalizace, která zahrnuje sběrače C a C1 včetně přípojek dešťové kanalizace. Součástí stavby jsou i výspravy stávajících ploch pozemních komunikací a terénní úpravy v prostotu Potoční ulice.

#### **Popis vybouraného materiálu :**

1. Odstranění zemin a kamenů (zeminy třídy 1-4),
2. Odstranění zemin a kamenů (kamenivo z podkladu vozovky a chodníků),
3. Odstranění asfaltobetonového krytu stávající vozovky frézováním,
4. Odstranění podkladních vrstev vozovky z asfaltového betonu,
5. Odstranění krytu stávajícího chodníku - betonová dlažba,
6. Odstranění konstrukce z betonu (sut'),
7. Vytrhání stávajících betonových obručnicků,
8. Odstranění poklopů a mříží,
9. Odstranění stávajících šachet a potrubí původní kanalizace,
10. Odstranění potrubí stávajícího vodovodu.

### **3. Kategorie a množství odpadů celé stavby :**

(dle Zákona č. 185/2001 Sb. a prováděcí Vyhlášky č. 93/2016 )

Kód druhu odpadu, název druhu odpadu, předpokládané množství odpadu a kategorie odpadu jsou uvedeny v příložené přehledné tabulce.

**Ostatní :**

1. Původce odpadů je ze zákona povinen je třídit a skladovat podle jednotlivých druhů a je povinen vést evidenci.
2. Ke kolaudačnímu řízení bude doložena evidence o druzích a množství vzniklých odpadů, včetně způsobů jejich využití nebo zneškodnění.
3. Vznik nebezpečného odpadu se nepředpokládá při odstraňování stávajících asfaltových vrstev vozovky. Je nutno prověřit zda odstraňované vrstvy skutečně neobsahují dehet a zda je nutné s nimi nakládat jako s nebezpečným odpadem. Likvidaci asfaltových směsí včetně zatřídění je nutno provádět v souladu s vyhláškou č. 130/2019 Sb. V případě výskytu nebezpečného odpadu je nutno tento materiál předat k likvidaci oprávněné firmě.

**Poznámky :**

- Při provádění stavby je potřeba vykazovat množství odpadů podle skutečnosti.
- Nevylučuje se možnost nabídnout vzniklé odpady k dalšímu využití.

**„Stavební úpravy MK v ulici Školní, Břilice“**  
vodohospodářské objekty

## Přehled odpadů

[illegible]