

AKCE: **KYLEŠOVICE – SBĚRNÝ DVŮR**  
INVESTOR: statutární město Opava; Horní náměstí 69; 746 01 Opava, IČO: 003 00 535  
MÍSTO: k.ú. 711 811 Kylešovice (okres Opava)  
STUPĚŇ: projektová dokumentace pro PROVÁDĚNÍ STAVBY

## **D.1.1.a – TECHNICKÁ ZPRÁVA**

### **SO 04 – MOSTNÍ VÁHA**

#### **Architektonicko - stavební řešení**

##### **a) účel objektu**

- umožňuje vážení přijíždějících vozidel nebo vozidel opouštějících areál SD. Na základě údajů o vážení může být vedena evidence shromažďovaných odpadů.

##### **b) zásady architektonického, funkčního, dispozičního a výtvarného řešení**

- objekt je navržen na pozemku investora p.č. KN 2147/1 v k.ú. 711 811 Kylešovice (okres Opava)
  - objekt bude sloužit k evidenci množství přiváženého či odváženého odpadu. Objekt bude určen jak pro automobily a přívěsy, patřící návštěvníkům z řad veřejnosti, tak pro nákladní vozy zajišťující převoz kontejnerů s odpadem. Dohled nad provozem mostové váhy a evidenci odpadů bude zajišťovat obsluha z přilehlého objektu SO 02
  - jedná se o prefabrikovaný výrobek osazený v navrhované zpevněné ploše
  - dodávka technologie
- Viz. D. výkresová dokumentace

##### **c) kapacity, užitkové plochy, obestavěné prostory, zastavěné plochy**

- půdorysné rozměry objektu: 9,5 m x 3,4 m (vnější rozměry uložení prefabrikátů)
- zastavěná plocha objektu: 32,3 m<sup>2</sup>
- hloubka objektu (zapuštění): cca 0,8 m
- obestavěný prostor celkem: cca 25,2 m<sup>3</sup>

## Výpis vybraných předpisů, nařízení a norem:

**Zákon č. 262/2006 Sb.,** Zákoník práce

**Zákon č.** O zajištění dalších podmínek bezpečnosti a ochrany zdraví při práci

**Nařízení vlády č. 495/2001 Sb.,** kterým se stanoví rozsah a bližší podmínky poskytování osobních ochranných pracovních prostředků, mycích, čisticích a dezinfekčních prostředků

**Nařízení vlády č. 378/2001 Sb.,** kterým se stanoví bližší požadavky na bezpečný provoz a používání strojů, technických zařízení, přístrojů a nářadí

**Nařízení vlády č. 21/2003 Sb.,** kterým se stanoví technické požadavky na osobní ochranné prostředky.

**Nařízení vlády č. 591/2006 Sb.,** o bezpečnosti práce a technických zařízení při stavebních pracích.

**Vyhláška č. 73/2010 Sb.** o stanovení vyhrazených elektrických technických zařízení, jejich zařazení do tříd a skupin a o bližších podmínkách jejich bezpečnosti (vyhláška o vyhrazených elektrických technických zařízeních)

**Vyhláška MV č. 246/2001 Sb.,** kterou se provádějí některá ustanovení zákona ČNR o požární ochraně.

**Vyhláška ČÚBP č. 48/1982 Sb.,** kterou se stanoví základní požadavky k zajištění bezpečnosti práce a technických zařízení.

**Nařízení vlády č. 101/2005** ze dne 26. ledna 2005 o podrobnějších požadavcích na pracoviště a pracovní prostředí

**Nařízení vlády č. 361/2007 Sb.,** kterým se stanoví podmínky ochrany zdraví zaměstnanců při práci

**Nařízení vlády č. 591/2006 Sb.** o bližších minimálních požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na staveništích ..text včetně příloh Účinný od: 01.01.2007

**Nařízení vlády č. 362/2005 Sb.** ze dne 17. srpna 2005 o bližších požadavcích na bezpečnost a ochranu zdraví při práci na pracovištích s nebezpečím pádu z výšky nebo do hloubky

**Vyhláška MSV č. 77/1965 Sb.,** o výcviku, způsobilosti a registraci obsluh stavebních strojů

**Vyhláška č. 50/1978 Sb.,** o odborné způsobilosti v elektrotechnice.

**Vyhláška MŽP č. 381/2001 Sb.,** Katalog odpadů.

**Vyhláška MŽP č. 383/2001 Sb.,** Podrobnosti nakládání s odpady.

**Vyhláška MŽP č. 376/2001 Sb.,** Hodnocení nebezpečných vlastností odpadů.

ČSN 73 0802 - Požární bezpečnost staveb. Nevýrobní objekty

ČSN 050610 - Sváření. Bezpečnostní ustanovení.

ČSN 078304 - Tlakové nádoby na plyny - Provozní pravidla.

ČSN 33 1600 ed. 2 - Revize a kontroly elektrických spotřebičů během používání

ČSN 33 1500 - Elektrotechnické předpisy. Revize el. zařízení.

Vypracoval: Jan Diviš

V Jihlavě, květen 2022