

# **SO 09 – 01 Technická zpráva**

**Akce : Regenerace panelového sídliště Křižná – VI. Etapa**

**Datum :** 05/2019

**Vypracoval :** Ing. Lenka Zádřapová

**Stupeň :**

**Projekt pro DPS**

**Ve Valašském Meziříčí      05/2019**

## **OBSAH :**

<b>1. Všeobecná část</b>	<b>4</b>
<b>2. Popis demoličních prací</b>	<b>4</b>
2.1. Demolice ocelových konstrukcí	4
2.2. Demolice betonových základů a nefunkčního teplovodu	4
2.3. Odstranění stávajících laviček a odpadkových košů	4
2.4. Odstranění stávajících nevyužívaných zpevněných ploch	5
<b>3. Likvidace odpadů a sutí</b>	<b>5</b>
<b>4. Dokončovací úpravy, ozelenění</b>	<b>5</b>
<b>5. Technická specifikace</b>	<b>6</b>



## 1. Všeobecná část

Předmětem projektové dokumentace stavebního objektu SO 09 Odstraněné prvky je demontáž a likvidace stávajících nevyužívaných sušáků na prádlo, klepačů, laviček, odpadkových košů a dalších konstrukcí, které mají být v rámci stavby „**Regenerace panelového sídliště Křižná – VI. etapa**“ odstraněny.

## 2. Popis demoličních prací

### 2.1. Demolice ocelových konstrukcí

Jedná se o odstranění jednoduchých rámových konstrukcí sušáků na prádlo, klepačů koberců svařených z ocelových trubek. Konstrukce jsou osazeny do betonových patek. Konstrukce budou rozříznuty pro jednodušší manipulaci.

Dále budou odstraněna stávající ocelová zábradlí u kontejnerových stanišť a kolem chodníků.

Sušáky na prádlo .....	19,0 ks
Klepače koberců .....	3,0 ks
Ocelové zábradlí .....	50,0 m

### 2.2. Demolice betonových základů a nefunkčního teplovodu

Stávající základové patky budou po demontáži ocelových konstrukcí vykopány a odstraněny. Předpokládaný rozměr patek je 300/300/800 mm.

V případě kolize plánovaných stavebních prací se stávajícím nefunkčním teplovodem v dané lokalitě, bude provedena demolice a zásyp stávajícího teplovodu včetně demontáže potrubí a zaslepení kanálu zazděním.

Předpokládaná délka nefunkčního teplovodu .....	150,0 m
---	---------

### 2.3. Odstranění stávajících laviček a odpadkových košů

V rámci stavby budou odstraněny vybrané stávající odpočinkové lavičky a odpadkové koše na psí exkrementy a stojany na kola.

Odpočinkové lavičky .....	16,0 ks
Stojany na kola .....	4,0 ks
Odpadkový koš .....	1,0 ks

## 2.4. Odstranění stávajících nevyužívaných zpevněných ploch

V rámci stavby budou odstraněny stávající zpevněné plochy včetně betonových obrubníků.

Jedná se o zpevněné plochy dlážděné a betonové.

Všechny zpevněné plochy budou odstraněny včetně podkladních vrstev.

Dlážděné plochy .....	cca 725,0 m <sup>2</sup>
Betonové plochy .....	cca 200,0 m <sup>2</sup>
Betonové obrubníky .....	310,0 m

## 3. Likvidace odpadů a sutí

Kovový odpad bude likvidován ve sběrných surovinách. Stavební sutě z betonu, podkladní vrstvy štěrku a znečištěná zemina budou odvezeny na skládku v režii dodavatele stavby. Protokoly o likvidaci doloží dodavatel stavby při předání stavby.

## 4. Dokončovací úpravy, ozelenění

Výkopy po patkách budou zasypány čistou zeminou. Osetí travou, odplevelení, případné ozelenění či další úpravy budou na těchto plochách řešeny samostatně v rámci objektu SO 05 – Sadové úpravy.

## 5. Technická specifikace

Popis výrobku, specifikace stavební činnosti	jednotka	množství
Odstranění ocelových konstrukcí sušáků – 19 ks (á 50 kg/ks), včetně odvozu a likvidace	kg	950
Odstranění ocelových konstrukcí klepačů – 3 ks (á 55 kg/ks), včetně odvozu a likvidace	kg	165
Odstranění ocelového zábradlí - 6 ks (á 15 kg/ks)	kg	90
Likvidace písku z pískoviště	m <sup>3</sup>	4,0
Odstranění odpočinkových laviček, vč.odvozu a likvidace	ks	16
Odstranění bet. základových patek u odstraněných konstrukcí – 90 ks (á 0,072m <sup>3</sup> /ks), vč.likvidace suti	m <sup>3</sup>	6,5
Zásyp po odstraněných patkách, zeminou, včetně hutnění	m <sup>3</sup>	7,0
Odstranění stávajícího kovového stojanu na kola	ks	4
Odstranění stávajícího odpadkového koše	ks	1
Odstranění stávajících betonových obrubníků lemující stávající odstraněné zpevněné plochy	m	310
Odstranění stávajících zpevněných ploch z betonové dlažby včetně podkladních vrstev	m <sup>2</sup>	725
Odstranění stávajících zpevněných ploch z betonové dlažby včetně podkladních vrstev	m <sup>2</sup>	200
Předpokládaná demolice nefunkčního teplovodu uloženého v betonovém žlabu při kolizi s plánovanými stavebními pracemi	bm	150,0

Vypracoval: Ing. Lenka Zádrapová

Valašské Meziříčí, 05/2019