

**Název:** „Lesopark pod Kalichem v Sušici“

**SO 01 Příprava území**

**Stupeň:** Dokumentace k realizaci

**Investor:** **Město Sušice**  
náměstí Svobody 138  
342 01 Sušice

**IČ:** 00256129

**Místo:** Sušice

**Katastr:** Sušice

**Zpracoval:** **Ing. Pavel Šimek - Florart**, projekční a poradenská kancelář pro zahradní a krajinářskou tvorbu, Rybářská 401, 688 01 Uherský Brod  
Tel., fax.: 572 632 520, E-mail: [florart@florart.cz](mailto:florart@florart.cz), [www.florart.cz](http://www.florart.cz)

**ČKA:** Doc. Ing. Pavel Šimek, Ph.D.

ČKA: 01269

**IČ:** 13697129

**Stavební řešení:** **K projekt, Kročil s.r.o.**  
Uherskobrodská 984  
763 26 Luhačovice

**IČ:** 02286424

**ČKAIT:** 1302110, pozemní stavby

**Projektovali:** Ing. Tomáš Kročil  
Ing. Zdena Rudolfová  
Ing. Martin Kovář  
Doc. Ing. Pavel Šimek, Ph.D.

únor 2019

## 1. Úvod

Obsahem stavebního objektu je odstranění zbylých zátěží území po minulé funkci vojenského zařízení, které se dosud v řešeném území nachází. Jedná se zejména o zbytky šachet a oplocení objektu. Rovněž je předmětem řešení i odstranění dřevin, které jsou v přímém střetu s navrhovaným řešením.

Realizace úprav navazuje na stavbu Lesopark pod Kalichem - Vodohospodářská část, VH Tres spol. s r. o. 2018, která řeší vodohospodářská protipovodňová opatření na vodoteči.

Je proto možné, že některé sanační práce se mohou částečně překrývat.

## 2. Odstraňované technické prvky

### Rušené konstrukce

	jedn.	počet.jedn.
Sloupek betonový 20x20 cm	ks	101
Sloupek betonový 30x30 cm	ks	58
Sloupek zděný 45x45 cm	ks	1
Betonová výplň - deska, počet polí	ks	32
Šachta	ks	3

## 2. Odstraňované vegetační prvky

V rámci přípravy území jsou v souvislosti se zakládáním nových cest a s terénními úpravami navrhovány ok odstranění některé dřeviny, které jsou v přímém střetu s navrhovanými úpravami.

V tabulce jsou sumarizovány dřeviny, které byly navrženy k odstranění a to na základě podložení aktuálního leteckého snímku území s navrhovaným řešením. Snímkování bylo provedeno vlastními silami dronem v únoru 2019.

Kácení dřevin se zde řeší podle: Zákon č. 289/1995 Sb., o lesích a o změně a doplnění některých zákonů (lesní zákon).

	výčetní tloušťka (cm)	počet kusů
Acer platanoides	20	2
Salix sp.	10	3
Prunus avium	18	2
Fraxinus excelsior	15	8
Fraxinus excelsior	22	4
Picea abies	15	7
Picea abies	20	7
Picea abies	30	3
Quercus robur	15	1

Celkem je tedy navrženo k odstranění 37 ks dřevin převážně do výčetní tloušťky 20 cm. Vyznačení dřevin bude provedeno po vytýčení os cest v rámci autorského dozoru. Se značením dřevin bude seznámen technický dozor investora a společně pak bude značení předáno dodavateli zakázky k provedení.

### 3. Typologie odpadů

Při realizaci stavby mohou vzniknout následující odpady, které byly rozlišeny v souladu s katalogem odpadů ve smyslu zákona o odpadech 185/2001 Sb. Ze dne 17.10.2001.

Katalog.číslo	Druh odpadu	Kategorie	Vhodné k úpravě (recyklaci)
17 01 01	Beton	-	ano
17 01 02	Cihly	-	ano
17 01 07	Směsi nebo oddělené frakce betonu, cihel, tašek a keramických výrobků neuvedené pod číslem 17 01 06	-	ano
17 02 01	Dřevo	-	
17 02 02	Sklo	-	
17 02 03	Plasty	-	
17 02 04	Sklo, plasty a dřevo obsahující nebezpečné látky nebo nebezpečnými látkami znečištěné	N	podmíněně vyloučeny z recyklace
17 03 02	Asfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	-	ano
17 04 05	Železo a ocel	-	
17 04 07	Směsné kovy	-	
17 05 04	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	-	ano
17 05 06	Vytěžená jalová hornina a hlušina neuvedené pod číslem 17 05 05		
17 09 03	Jiné stavební a demoliční odpady (včetně směsných stavebních a demoličních odpadů) obsahující nebezpečné látky	N	podmíněně vyloučeny z recyklace
17 09 04	Směsné stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03	-	ano

Stavebník zajistí manipulaci s tímto odpadem podle platných předpisů.

Při kolaudačním řízení předloží stavebník doklady o způsobu likvidace odpadů. Se všemi odpady bude nakládáno ve smyslu zákona 185/2001 sb. a Vyhl. MŽP č. 93/2016 Sb. ze dne 17. 10. 2001, kterou se vyhlašuje katalog odpadů. Odpady při provozu investora budou předávány k likvidaci v rámci uzavřených smluv o likvidaci odpadů oprávněným organizacím. Nebezpečný odpad bude předán odpovědné osobě.

Ing. Tomáš Kročil  
Ing. Martin Kovář