

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE VE STUPNI PRO STAVEBNÍ ŘÍZENÍ

Projekt nepodléhá stavebnímu řízení

C. Situace stavby

Technická zpráva

STAVEBNÍK

Služby města Český Krumlov s.r.o.
Domoradice 1
381 01 Český Krumlov

MÍSTO STAVBY

Areál „třídírny odpadů Český Krumlov
ul. Pinskrův dvůr
parc. č. st. 3103 k.ú. Český Krumlov, obec Český Krumlov

NÁZEV STAVBY

Modernizace zařízení pro materiálové využití odpadů –
rozšíření a úpravy stávající linky na třídění separovaného
materiálu

ČÍSLO ZAKÁZKY

č. 031N/OPŽP/8-18

ZPRACOVATEL DOKUMENTACE**Pavel Pechač**

projektový manager

mobil: +420 603 259 132

e-mail: p.pechac@seznam.cz



Leden 2019

Obsah

1	Situace širších vztahů stavby a jejího okolí, zakreslení do mapového podkladu zpravidla v měřítku 1:5000 až 1:50000 s napojením na dopravní a technickou infrastrukturu a s vyznačením ochranných, bezpečnostních a hlukových pásem.	3
2	Koordinační situace stavby (zastavovací plán) zpravidla v měřítku 1:1000 nebo 1:5000.....	3
3	U výrobních staveb doložení souhrnného technologického schématu, schématu rozvodů energií, základní schéma rozvodu vody a čištění odpadních vod	3
4	Návrh vytyčovací sítě stavby zpracovaný v souladu s právními předpisy vydanými k provedení zákona o zeměměřičství (NV č. 430/2006Sb., Vyhláška č. 31/1995Sb.)	3

1 Situace širších vztahů stavby a jejího okolí, zakreslení do mapového podkladu zpravidla v měřítku 1:5000 až 1:50000 s napojením na dopravní a technickou infrastrukturu a s vyznačením ochranných, bezpečnostních a hlukových pásem.

Stavba se nachází uvnitř areálu stavebníka, kterým je průmyslová provozovna, vztah stavby k okolí v uvedeném smyslu není relevantní a je dán vztahem k vnitřní infrastruktuře areálu stavebníka.

2 Koordinační situace stavby (zastavovací plán) zpravidla v měřítku 1:1000 nebo 1:5000

Stavba bude umístěna na pozemcích investora. Jedná se o parcelu s parcelním číslem st. 3103 v k.ú. Český Krumlov, viz. snímek katastrální mapy 1:500 (příloha č.1)

3 U výrobních staveb doložení souhrnného technologického schématu, schématu rozvodů energií, základní schéma rozvodu vody a čištění odpadních vod

Modernizace třídící linky neslouží k výrobním účelům.

4 Návrh vytyčovací sítě stavby zpracovaný v souladu s právními předpisy vydanými k provedení zákona o zeměměřičství (NV č. 430/2006Sb., Vyhláška č. 31/1995Sb.)

Vzhledem k velikosti a rozsahu stavby není třeba stanovit návrh vytyčovací sítě.