

A - PRŮVODNÍ ZPRÁVA

A.1. Identifikační údaje:

A1.1 Údaje o stavbě:

- a) Název stavby : Přístřešek pro posypový inertní materiál
v areálu KSÚSV CSM Žďár n.Sáz. skládka Sněžné
- b) Místo stavby : Sněžné č.poz. 171/12 kú Sněžné
- c) Předmět dokumentace: Nová výstavba.

A1.2 Údaje o stavebníkovi:

- a) Stavebník : Krajská správa a údržba silnic Vysočiny
příspěvková organizace
Kosovská 1122/16 586 01 Jihlava

Kontaktní osoba: Mgr. M. Báňa – obchodní náměstek
IČ : 00090450

A1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace:

- a) Hlavní projektant stavby : H B P R O J E K T
Vlasta Caklová
Havlíčkův Brod, Mahenova 3199
IČ : 14538364
tel. 569 427 047, 606 406 109

Odpovědný zástupce: Ing. Jan Cakl, Mezi školami 2476, Praha 5
Číslo autorizace: ČKAIT 0008920

- b) Projektant EI: Jiří Provazník
Želivského 868, Havlíčkův Brod
tel. 721 484 774 IČ: 635635509

Projektant PZS: Marti Šolc
Michalovice Havlíčkův Brod
tel.774 481 462 IČ:46442553

Projektant ZT: Marta Kynclová, Lučice 188
autorizovaný technik v oboru ZT
tel. 777 729 605 IČ: 86679597

Projektant SÚ: Irena Dundychová
Npor.J. Lašky 3095 Havlíčkův Brod
tel. 603 857 955 IČ: 63587181

A.2 Seznam vstupních podkladů:

Podklady pro projektovou dokumentaci:

- geodetické zaměření stávajícího pozemku
- návrh ocelové konstrukce vč. statického výpočtu
- zjištění existence sítí – kanalizace, vodovod, STL plynovod, energetické zařízení
nn - EON distribuce a elektronické komunikace Telefonika O2.
- posouzení základových poměrů na staveništi vypracované ing. Lauermanem

A.3 Údaje o území:

a) Rozsah řešeného území:

Areál KSÚSV CSM Žďár n./Sáz. skládka Sněžné se nachází na severním okraji městysu Sněžné podle státní silnice směr Svatka.

Na základě požadavku investora bylo provedeno nové geometrické zaměření pozemku, které se liší od stávajícího oplocení.

b) Dosavadní využití a zastavěnost území:

V místě navrženého staveniště je v současné době volná otevřená skládka inertního materiálu na částečně zpevněné ploše. Je zde umístěna kancelář a sklad cestmistrovství.

c) Údaje o ochraně území:

Pozemek KSÚSV skládka Sněžné se nachází v ochranném pásmu správy CHKO Žďárské vrchy.

d) Údaje o odtokových poměrech.

Terén stávající skládky je rovinný s mírným spádem směrem jihovýchodním. Odvodnění stávající plochy nebylo řešeno, dešťová voda je přirozeně vsakována. V PD je navrženo pouze odvodnění dešťové vody ze střechy dešťovou kanalizací.

e) Údaje o souladu s územně plánovací dokumentací:

Navržená akce není v rozporu s požadavky územně plánovací dokumentace platných územních rozhodnutí.

g) Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů:

Při zpracování PD přístřešku pro posypový inertní materiál byly v předstihu projednány podmínky a požadavky orgánů státní správy – CHKO Žďárské vrchy, OHS Kraje Vysočina, KHS Kraje Vysočina a MÚ Nové Město na Moravě odbor ŽP- vč. státní správy lesů a vodoprávního úřadu.

V navrženém projektu byly požadavky akceptovány a byly dodrženy obecné požadavky na výstavbu dle stavebního zákona, nebyly proto ze strany jednotlivých orgánů st. správy vzneseny podstatné požadavky – viz jednotlivá vyjádření.

i) Seznam podmiňujících investic:

Podmiňující stavba pro výstavbu přístřešku není.

j) Seznam pozemků a staveb dotčených prováděním stavby:

Jedná se o pozemek č. 171/12 kú. Sněžné, další pozemky nejsou dotčeny.

A.4 Údaje o stavbě:

a) Předmětem navržené projektové dokumentace (PD) je výstavba přístřešku na posypový inertní materiál v areálu KSÚSV – skládka Sněžné

Navržený objekt je jednopodlažní, obdélníkového půdorysu rozměru 29,40 x 22,20 m se sedlovou střechou.

Objekt je ze tří stran uzavřený, čelní stěna je otevřena pro vjezd a výjezd vozidel.

Současně se stavbou přístřešku bude odstraněno stávající oplocení a provedeno nové. Je navržena dešťová kanalizace ze střechy navrženého objektu svedená do nové vsakovací jímky.

Po dokončení stavby bude podle přístřešku vysázena zákrytová zeleň.

- b) Účel užívání stavby:
Účelem stavby přístřešku je skladování posypového materiálu tak, aby byl chráněn před povětrnostními vlivy.
Předpokládá se skladování ve 3 boxech.
Výška skladovaného materiálu je zároveň výškou skladovacích boxů, která je 4,20 m. Do této výšky lze posypový materiál naskladňovat.
- c) Přístřešek pro skladování posypového materiálu je stavba trvalá .
- d) Ochrana stavby podle jiných právních předpisů není.
- e) PD je řešena v souladu s vyhláškou 499/2006 Sb. o dokumentaci staveb se změnou 62/2013 sb.
- f) V navržené PD byly požadavky orgánů státní správy akceptovány a byly dodrženy obecné požadavky na výstavbu dle stavebního zákona
- g) Výjimky a úlevová řešení nejsou.
- h) Navrhované kapacity stavby:
- | | |
|------------------------------------------------|------------------------|
| Zastavěná plocha navrženého přístřešku | 652,70 m ² |
| Obestavěný prostor navrženého přístřešku | 4178,00 m ³ |
- j) Základní předpoklady výstavby:
- | |
|--------------------------------------|
| Zahájení stavby - II. čtvrtletí 2015 |
| Dokončení stavby - IV.čtvrtletí 2015 |
| . |
- k) Orientační náklad stavby cca 6 - 7000 000, - Kč

A.5 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení:

Výstavba přístřešku na posypový materiál je řešena jako jeden stavební obj. ozn. **D1**.

Plán kontrolních prohlídek stavby:

1. Kontrola po dokončení montáže betonových bloků.
2. Kontrola po dokončení montáže ocelové konstrukce.
3. Kontrola před uvedením stavby do užívání.

Stavebník je povinen oznámit stavebnímu úřadu dokončení části stavby, po kterých má být provedena kontrolní prohlídka.