


INVESTOR	MĚSTO CHRUDIM, RESSELOVO NÁMĚSTÍ č.p. 77, 537 16 CHRUDIM			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	Ing. LADISLAV TERŠ, VERNÉŘOV 248, 352 01 AŠ IČ: 04303270 telefon: 774 297 778 e-mail ters@progeocont.cz http://www.progeocont.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	VYPRACOVAL: ING. LADISLAV TERŠ	ÚČEL PD	DSP, DPS	AUTORIZACE (ČKAIT 0011830)
		DATUM	12 / 2021	ING. LADISLAV TERŠ
	KRAJ: PARDUBICKÝ	MĚŘÍTKO		
	KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: CHRUDIM (654299)	FORMÁT	297 x 210	
STAVBA:	SANACE STRMÉHO SVAHU, CHRUDIM - NA KOPANICI		OZNAČENÍ PŘÍLOHY	
ČÁST PD:	PRŮVODNÍ ZPRÁVA		A	

Obsah

A.1	Identifikační údaje	3
A.1.1	Údaje o stavbě	3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi.....	3
A.1.3	Údaje o zpracovateli dokumentace	3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení	3
A.3	Seznam vstupních podkladů	4

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby.

"Sanace strmého svahu, Chrudim – Na Kopanici"

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků).

Kraj: Pardubický

Adresa: intravilán města Chrudim

Katastrální území: Chrudim (654 299)

Čísla pozemků: 462/6, 462/9, 462/10, 462/15, 462/18, 3646, 3882, 3906, st. 568

c) předmět dokumentace.

Předmětem dokumentace je I. Etapa stabilizace území strmého svahu nad ulicí Na Kopanici. První etapa spočívá v řešení lokálního sesuvu – plošný mělký sesuv a dále PD řeší umělý odřez na patě strmého svahu, který zasahuje na pozemky města Chrudim a částečně na pozemky majitelů, kteří mají svou nemovitost podél ulice Na Kopanici.

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Obec Lesy České republiky

sídlo: Město Chrudim, Resselovo náměstí č.p. 77, 537 16 Chrudim

IČ: 00270211

A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, IČ, bylo-li přiděleno, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, IČ, bylo-li přiděleno, adresa sídla (právnícká osoba).

Projektant **Ing. Ladislav Terš**

adresa: Verněřov 248, 352 01 Aš

IČ: 04303270

DIČ: CZ8006301985

Telefon: 774 297 778

E-mail: ters@progeocont.cz

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace.

-Hlavní inženýr projektu

Ing. Ladislav Terš

Verněřov 248, 352 01 Aš

autorizovaný inženýr pro geotechniku

ČKAIT 0011830

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

- není zastoupena

A.2 Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba stabilizace skalního svahu se člení podle těchto zásad:

a) odděleně se uvažují ucelené stavebně technické části a technologické vybavení - stavební objekty a provozní soubory.

b) stavební objekty a provozní soubory se označují číslem a názvem.

c) stavební objekty a provozní soubory se sdružují do skupin označených číselnou řadou podle jejich charakteru, způsobu a druhu projednání dokumentace a účelu při realizaci stavby.

d) podle povahy stavby je možné a podle příslušnosti speciálních stavebních úřadů je vhodné vytvořit samostatnou skupinu stavebních objektů případně podobjektů a samostatnou skupinu provozních souborů nebo přičlenit provozní

Pro řazení a číslování se použije následující základní členění:

Stavba neobsahuje žádná technologická vybavení.

Členění stavby na stavební objekty je následující:

Stavba není členěna na další objekty

A.3 Seznam vstupních podkladů

- a) Zadávací dokumentace objednávky
- b) Geodetické zaměření
- c) Podklady správců inženýrských sítí
- d) Katastrální mapa a výpis z katastru nemovitostí (volně dostupné na internetu)
- e) Vlastní terénní průzkum
- f) Inženýrskogeologický průzkum
- g) Přehled použitých právních předpisů:
 - stavební zákon a jeho prováděcí předpisy,
 - zvláštní právní předpisy a jejich prováděcí předpisy,
 - Zákon č. 361/2000 Sb., o provozu na pozemních komunikacích a o změnách některých zákonů (zákon o silničním provozu) a vyhlášky č. 294/2015 Sb., kterou se provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích
 - vyhláška 294/2015 Sb., kterou provádějí pravidla provozu na pozemních komunikacích
- h) seznam výjimek a odchylných řešení.
 - Netýká se

V Aši, leden 2022

Vypracoval: Ing. Ladislav Terš