



INVESTOR	KRAJSKÁ SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC KARLOVARSKÉHO KRAJE, příspěvková organizace Chebská 282, 356 01 Sokolov, IČ: 70947023			
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ING. LADISLAV TERŠ, VERNÉŘOV 248, 352 01 AŠ IČ: 04303270, DIČ: CZ8006301985   telefon: 774 297 778   e-mail ters@progeocont.cz			
PROJEKTANT ČÁSTI, SO	VYPRACOVAL:	ÚČEL PD	DUSP/PDPS	AUTORIZACE (ČKAIT 0011830)
	ING. LADISLAV TERŠ	DATUM	03/ 2023	ING. LADISLAV TERŠ
KRAJ: KARLOVARSKÝ	MĚŘÍTKO			
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ: RADOŠOV U KYSELKY (678 694)	FORMÁT	297 x 210		
STAVBA:	SANACE SKALNÍHO SVAHU NAD SILNICÍ III/221 27 V KM 11,567 - 11,796		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 .....	4
A.3	Seznam vstupních podkladů .....	4

## A.1 Identifikační údaje

### A.1.1 Údaje o stavbě

a) název stavby.

**"Sanace skalního svahu nad silnicí III/221 27 v km 11,567 – 11,796"**

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

Kraj: Karlovarský

Adresa: intravilán obce Kyselka,

Katastrální území: Radošov u Kyselky (678 694)

Čísla pozemků: 924, 944/7, 1232/1

c) předmět dokumentace.

Sanace nestabilního svahu na III/221 27 V Kyselce. V úseku došlo opakovaně k opadům menších bločků a valounků, ale s ohledem na orientaci diskontinuit je možné očekávat dynamiku také větších bloků. Skalní stěnu je možné označit jako **nestabilní**.

Na skalní stěně aktuálně dochází k **opadům**, proto je nezbytné skalní stěnu urychleně sanovat.

Navržená sanace má za cíl zajistit trvale bezpečnost na výše uvedených pozemcích a především komunikaci III/221 27.

### A.1.2 Údaje o stavebníkovi

**Krajská správa a údržba silnic Karlovarského kraje, p.o.**

sídlo: Chebská 282

356 01 Sokolov

IČ: 70947023

DIČ: CZ70947023

### 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](mailto: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 přiřčenit provozní soubory k příslušným stavebním objektům případně podobjektům.

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 veřejné zakázky
- 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,
  - § 177 Mimořádné postupy
  - 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.
  - Stavbu je vhodné a možné projednat ve zrychleném řízení dle § 177 Mimořádné postupy

V Aši, březen 2023

Vypracoval: Ing. Ladislav Terš