

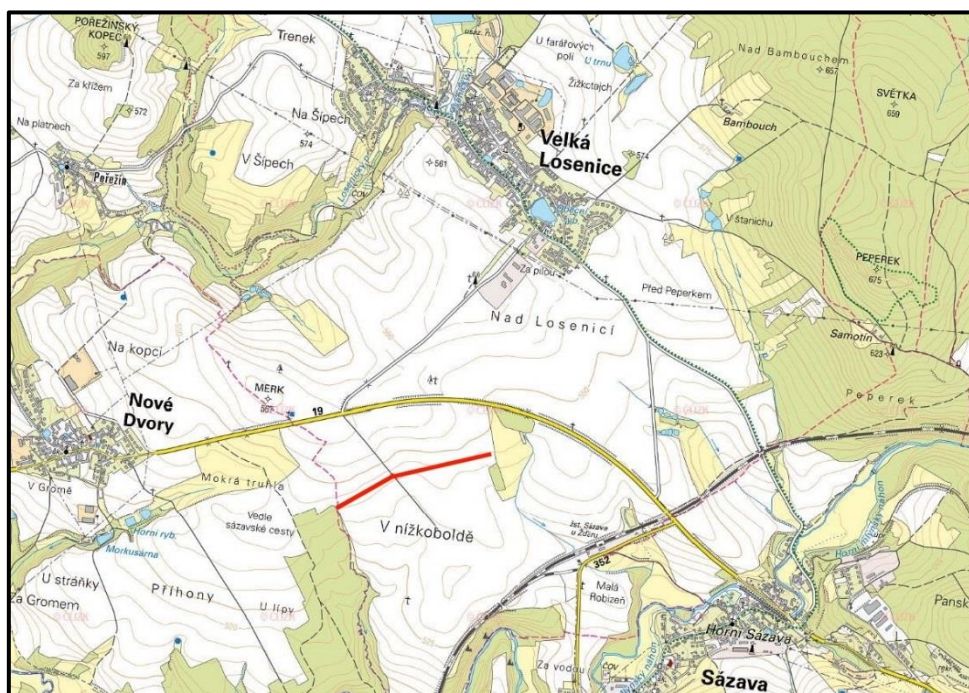
PROTIEROZNÍ MEZ PM1 V K.Ú. VELKÁ LOSENICE

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

Dokumentace pro provádění stavby

DATUM:

11/2019



SPÚ – Krajský pozemkový úřad pro kraj Vysočina – Pobočka Žďár nad Sázavou
Strojírenská 1208/12, 591 01 Žďár nad Sázavou
STÁTNÍ POZEMKOVÝ ÚŘAD



SWECO

Sweco Hydroprojekt a.s.

Ústředí Praha
Táborská 31, Praha 4
www.sweco.cz

ČÍSLO ZAKÁZKY: 11 9196 0100 00
ARCHIVNÍ ČÍSLO: 010195/19/1

Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice	A Průvodní zpráva
	PDPS

A PRŮVODNÍ ZPRÁVA

ÚPLNÝ NÁZEV AKCE (PROJEKTU): Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice		DATUM: 11/2019
PODNÁZEV: 		STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE: Dokumentace pro provádění stavby
OBJEDNATEL: Státní pozemkový úřad		ADRESA: Strojírenská 12/1208, 591 01 Žďár nad Sázavou
ZHOTOVITEL: Sweco Hydroprojekt a.s.	ADRESA: Táborská 31, 140 16 Praha 4	GENERÁLNÍ ŘEDITEL: Ing. Milan Moravec, Ph.D.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Marie Charvátová	ŘEDITEL DIVIZE: Ing. Marie Charvátová	TECHNICKÁ KONTROLA: Ing. Jiří Landa

Společnost **Sweco Hydroprojekt a.s.** je certifikovaná dle norem **ČSN EN ISO 9001:2009**, **ČSN EN ISO 14001:2005** a **ČSN OHSAS 18001:2008**.

© Sweco Hydroprojekt a.s.

Tato dokumentace včetně všech příloh (s výjimkou dat poskytnutých objednatelem) je duševním vlastnictvím akciové společnosti Sweco Hydroprojekt a.s. Objednatel této dokumentace je oprávněn ji využít k účelům vyplývajícím z uzavřené smlouvy bez jakéhokoliv omezení. Jiné osoby (jak fyzické, tak právnické) nejsou bez předchozího výslovného souhlasu objednatele oprávněny tuto dokumentaci ani její části jakkoli využívat, kopírovat (ani jiným způsobem rozmnožovat) nebo zpřístupnit dalším osobám.

Poznámka: Podpisy zpracovatelů jsou připojeny pouze k výtisku číslo 01 nebo originálu přílohy (matrici).

Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice	A Průvodní zpráva
	PDPS

OBSAH

	strana
A.1 Identifikační údaje	4
A.1.1 Údaje o stavbě	4
A.1.2 Údaje o stavebníkovi	4
A.1.3 Údaje o zpracovateli dokumentace	4
A.2 Členění stavby na stavební objekty a technická a technologická zařízení	5
A.3 Seznam vstupních podkladů	5

Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice	A Průvodní zpráva
	PDPS

.....

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

a) název stavby

Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice

b) místo stavby

Kraj Vysočina, okres Žďár nad Sázavou, katastrální území Velká Losenice
 parcelní čísla: 5075, 5090, 5081 a 5133

c) předmět dokumentace

Předmětem díla je vypracování projektové dokumentace na protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice o celkové délce 836m. Protierozní mez je navržena jako prvek rozdělující svah na dvě části, dojde tak ke snížení povrchového odtoku. Protierozní mez má také funkci částečného retenčního prostoru, umístění meze a její tvar (podélný spád s retenčním prostorem) vytváří prvek pro zachycení části povrchového odtoku při přívalových deštích.

Jedná se o projektovou dokumentaci pro ohlášení stavby a pro provádění stavby.

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Stavebník / Investor:

Česká republika – Státní pozemkový úřad
 Krajský pozemkový úřad pro Kraj Vysočina
 Pobočka Žďár nad Sázavou

IČ: 013 12 774
 DIČ: není plátcem DPH
 adresa sídla: Strojírenská 1208/12, 591 01 Žďár nad Sázavou

Zastoupen ve smluvních záležitostech: Ing. Petr Pejchal, vedoucí Pobočky Žďár nad Sázavou
 Zastoupen v technických záležitostech: Ing. Pavel Tonar

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE

Název (obchodní firma): Sweco Hydroprojekt a.s.
 IČ: 26475081
 adresa sídla: Tábořská 31
 140 16 Praha
 Česká republika
 praha@sweco.cz
 www.sweco.cz

Divize: 161

Protierozní mez PM1 v k.ú. Velká Losenice	A Průvodní zpráva
	PDPS

Jméno	číslo	kód	obor (specializace) autorizace
Hlavní inženýr projektu			
Ing. Marie Charvátová			
Zodpovědní projektanti profesí			
Stavební část			
Ing. Monika Povýšilová			

Poznámka:

Číslo autorizace znamená: číslo, pod kterým je projektant (technik) zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě.

Externí kooperace	
Firma	Jméno
geodetické zaměření	
Ing. Zdeněk Uchytíl	

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA STAVEBNÍ OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavební část – seznam stavebních objektů (SO)

SO 801	Protierozní mez PM1
SO 802	Výsadba zeleně

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

- Mapové podklady 1 : 25 000 a 1 : 1000
- Mapa katastru nemovitostí
- Vlastní geodetické zaměření
- Vyjádření správců sítí

Zpracovatel DPS provedl písemný dotaz o výskytu stávajících (podzemních a nadzemních) vedení u správců sítí v rozsahu stavebních úprav. Jednotlivá vyjádření jsou součástí dokladové části této projektové dokumentace. Sítě jsou zakresleny v situacích jednotlivých staveb.