

A – Průvodní zpráva

OBJEDNATEL:	Státní pozemkový úřad, KPÚ pro Plzeňský kraj Pobočka Tachov, T.G. Masaryka 1326, 347 01 Tachov	ZHOTOVITEL:	
VYPRACOVAL:	Ing. Ivo Paulus	<b>GEOREAL spol. s r.o.</b> Hálkova 12, Plzeň	
ZODP. PROJEKTANT:	Ing. Tomáš Pecival, Ph.D.	T. KONTROLOVAL:	STUPEŇ:
KATASTRÁLNÍ ÚZEMÍ:	Stráž u Tachova	Ing. Pecival	OHLÁŠENÍ, DPS
NÁZEV STAVBY:	STRÁŽ U TACHOVA PR1 + TTP1N	DATUM:	OKRES:
NÁZEV ČÁSTI:	A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA	08/2020	Tachov
NÁZEV VÝKRESU:		FORMÁT:	Č. ZAKÁZKY:
		A4	230/2020
		Č. PŘÍLOHY	MĚŘÍTKO:
		A.	

## **STRÁŽ U TACHOVA PR1 + TTP1N**

### **A-PRŮVODNÍ ZPRÁVA**

- Obsah:
1. Identifikační údaje
  2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení
  3. Seznam vstupních podkladů

## **A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ**

Název stavby:	Stráž u Tachova PR1 + TTP1N
Místo stavby:	Stráž
Katastrální území:	k.ú. Stráž u Tachova
Okres:	Tachov
Kraj:	Plzeňský
Obecní úřad:	Stráž
Parcela číslo:	3846, 3875
Účel stavby:	Vybudování protieročního příkopu s doprovodnou výsadbou
Stupeň:	Stavební řízení - vydání souhlasu s ohlášením stavby, DPS

### **A.1.2 ÚDAJE O ŽADATELI**

Investor:	Státní pozemkový úřad, Krajský pozemkový úřad pro Plzeňský kraj, Pobočka Tachov IČO 01312774 T.G. Masaryka 1326, 347 01 Tachov
-----------	---

### **A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI DOKUMENTACE**

Zpracovatel dokumentace:	Georeal spol. s r.o., IČO 40527514 Hálkova 12, 301 00, Plzeň
Hlavní projektant:	Ing. Tomáš Pecival, Ph.D. Unhošťská 1629 Hostivice 25301 ČKAIT č: 0011728, Obor: IV00
Projektant:	Ing. Ivo Paulus, ČKAIT č: 0202361, Obor: IV00 email: ivo.paulus@georeal.cz + 420 373 733 549

## **A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ**

- SO1 Zaústění
- SO2 Příkop
- SO3 Výsadba

## **A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ**

### **A.3.1 PROVEDENÉ PRŮZKUMY**

- Geodetické zaměření: Výškopisné a polohopisné zaměření zájmového území 7/2020-Georeal spol. s.r.o.
- Terénní šetření 5/2020

### **A.3.2 VSTUPNÍ PODKLADY**

Pro potřebu projektu byly použity následující podklady:

- ČSN 75 4500 Protierozní ochrana zemědělské půdy
- ČSN 75 2101 Ekologizace úprav vodních toků
- TNV 75 2102 Úpravy potoků
- ČSN 83 9041 Technologie vegetačních úprav v krajině-Technicko-biologické způsoby stabilizace terénu-Stabilizace výsevy, výsadbami, konstrukcemi ze živých a neživých materiálů a stavebních prvků, kombinované konstrukce
- ČSN 83 9001 Sadovnictví a krajinářství-Terminologie-Základní odborné termíny a definice
- ČSN 83 9021 Technologie vegetačních úprav v krajině - Rostliny a jejich výsadba
- Ochrana zemědělské půdy před erozí – Miloslav Janeček a kol. (Praha 2012)
- Česká geologická služba - mapové aplikace, půdní mapa 1: 50 000, online: <https://mapy.geology.cz/pudy/>
- Česká geologická služba - mapové aplikace, geovědní mapa 1: 50 000, online: <https://mapy.geology.cz/geocr50/>
- Quitt, E. Klimatické oblasti ČSSR, online: <http://www.ovocnarska-unie.cz/sispo/?str=klima-mapa>
- Výsledky terénního průzkumu
- Konzultace se zástupcem městysu Stráž
- Projednání stavby s dotčenými orgány státní správy a správci sítí

## A – Průvodní zpráva

- Průzkum sítí
- Konzultace se správcí povodí
- Konzultace s investorem
- Informace o vybraných parcelách a výpis z katastru nemovitostí
- Snímky z katastru nemovitostí
- Základní vodohospodářská mapa 1:50 000
- Základní mapa 1:10 000
- Fotodokumentace

V Plzni, dne 23. 8. 2020

Vypracoval: Ing. Ivo Paulus