





EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava


Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

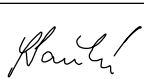


Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

<b>Investor:</b>  <small>Správa železniční dopravní cesty</small>	Správa železniční dopravní cesty, s.o. Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1  Stavební správa západ Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9
--	---

<b>Účastníci Společnosti "SP+SPEU_Oldřichov - Bílina_P"</b>  
--

<b>Vedoucí sdružení:</b> 	SUDOP PRAHA a.s. Olšanská 1a, 130 80 Praha 3 tel.: +420 267 094 111 fax: +420 224 230 316 e-mail: praha@sudop.cz	<b>Hlavní inženýr projektu:</b> ING. PAVEL LANGER  <b>Garant profese:</b> ING. JITKA TOBOLOVÁ
---	--	---

<b>Středisko:</b> <b>SILNIC A DÁLNIC</b>			
<b>Vedoucí střediska:</b>  ING. HANA STAŇKOVÁ	<b>Odpovědný projektant SO, IO, PS:</b> ING. JITKA TOBOLOVÁ	<b>Vypracoval:</b> ING. JITKA TOBOLOVÁ	<b>Kontroloval:</b> ING. MILOŠ ŠTOLBA

<b>Název akce:</b> <b>ZVÝŠENÍ TRAŽOVÉ RYCHLOSTI V ÚSEKU OLDŘICHOV U DUCHCOVA – BÍLINA</b>	<b>Číslo smlouvy:</b> 17 020 201	
	<b>Projektový stupeň:</b> PROJEKT	
<b>Část:</b> <b>SOUHRNNÁ ČÁST VLIV STAVBY NA ŽIVOTNÍ PROSTŘEDÍ</b>	<b>Datum:</b> 06/2018	
	<b>Číslo části:</b> B.3	
<b>Název přílohy:</b> <b>ZEMĚDĚLSKÁ PŘÍLOHA</b>	<b>Měřítko:</b> -	<b>Počet formátů:</b> -
	<b>Číslo přílohy:</b> <b>6</b>	

**OBSAH:**

<b>1. ÚVOD .....</b>	<b>3</b>
<b>2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE.....</b>	<b>3</b>
2.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE STAVBY.....	3
2.2 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZADAVATELE .....	3
2.3 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE ZHOTOVITELE DOKUMENTACE .....	3
<b>3. VYHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ STAVBY NA ZPF .....</b>	<b>4</b>
3.1 ÚČEL STAVBY.....	4
3.2 ÚDAJE O UMÍSTĚNÍ STAVBY .....	4
3.3 PŘEDPOKLÁDANÝ PRŮBĚH VÝSTAVBY.....	4
3.4 VAZBY NA ÚZEMNĚ PLÁNOVACÍ DOKUMENTACI .....	5
3.5 CELKOVÉ ZHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ STAVBY NA ZPF .....	5
3.5.1 Vliv na ZPF během stavby.....	5
3.5.2 Přístupové komunikace .....	5
3.6 TABULKOVÉ ČÁSTI .....	6
3.6.1 Údaje o pozemcích podle katastru nemovitostí.....	8
3.6.2 Výměry pozemků a jejich částí.....	8
3.6.3 Údaje o investicích do půdy – odvodnění, meliorační zařízení.....	8
3.6.4 Protierozní opatření .....	8
3.7 GRAFICKÁ ČÁST.....	8
3.7.1 Hranice záboru ZPF (zamýšleného odnětí ze ZPF) .....	8
3.7.2 Průběh hranic současně zastavěného území .....	8
3.7.3 Průběh hranic BPEJ .....	8
3.7.4 Druh jednotlivých pozemků.....	9
3.8 BILANCE SKRÝVKY KULTURNÍCH VRSTEV PŮDY.....	9
<b>4. ZÁVĚR .....</b>	<b>9</b>
<b>5. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK .....</b>	<b>9</b>

Seznam příloh:

1. Seznam odnímaných ploch ZPF
2. Situace odnímaných ploch ZPF

## **1. ÚVOD**

V následujícím textu jsou vyhodnoceny důsledky navrhované stavby na zemědělský půdní fond v rozsahu požadovaném přílohou 5 (Obsah vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění staveb na ZPF) vyhlášky č. 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany ZPF.

## **2. IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE**

### **2.1 Identifikační údaje stavby**

Název stavby:	Zvýšení traťové rychlosti v úseku Oldřichov u Duchcova - Bílina
Stupeň dokumentace:	Projekt
Místo stavby:	železniční trať v úseku Oldřichov u Duchcova - Bílina
Kraj:	Ústecký
Obce s rozšířenou působností:	Teplice, Bílina
Pověřené obecní úřady:	Teplice, Duchcov, Bílina
Katastrální území:	Teplice-Řetenice, Újezdeček, Oldřichov u Duchcova, Jeníkov u Duchcova, Hudcov, Lahošť, Duchcov, Zabrušany, Želénky, Ledvice, Hostomice nad Bílinou, Chotějovice, Chudeřice u Bíliny, Břežánky, Bílina
Charakter:	Dopravní liniová stavba pro železnici, modernizace

### **2.2 Identifikační údaje zadavatele**

Zadavatel dokumentace:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (SŽDC, s.o.), Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1, IČ: 70994234, DIČ: CZ70994234
Kontaktní adresa:	Správa železniční dopravní cesty, státní organizace (SŽDC, s.o.), Stavební správa západ, Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

### **2.3 Identifikační údaje zhotovitele dokumentace**

Zpracovatel dokumentace:	SUDOP PRAHA a.s., Olšanská 1a, 130 80 Praha 3, IČ: 25793349, DIČ CZ25793349
Hlavní inženýr projektu:	Ing. Pavel Langer, autorizovaný inženýr v oboru dopravní stavby, č. 0006990

### **3. VYHODNOCENÍ DŮSLEDKŮ STAVBY NA ZPF**

Místem stavby je rekonstrukce stávající železniční trati v mezistaničním úseku Oldřichov u Duchcova v úseku km 21,823 – 33,440 na trati Ústí nad Labem hl. n. – Most – Cheb. Tato trať je označena v jízdním řádu pro cestující číslem 130, v nákrešném jízdním řádu číslem 504. Ta je významnou dopravní tepnou pro osobní i nákladní dopravu spojující Ústecký a Karlovarský kraj.

#### **3.1 Účel stavby**

Hlavním smyslem stavby je zvýšení traťové rychlosti, které má být součástí komplexu dalších staveb na trati tak, aby se trať stala atraktivnější z hlediska rychlosti především osobní dopravy.

V řešeném úseku na ní leží železniční stanice Oldřichov u Duchcova (km 22,9) a zastávky Duchcov (km 26,4), Želénky (km 28,5) a Chotějovice (km 32,0).

Z hlediska územního se stavba nachází na katastrálních územích Teplice-Řetenice, Újezdeček, Oldřichov u Duchcova, Jeníkov u Duchcova, Hudcov, Lahošť, Duchcov, Zabrušany, Želénky, Ledvice, Hostomice nad Bílinou, Chotějovice, Chudeřice u Bíliny, Břežánky, Bílina.

#### **3.2 Údaje o umístění stavby**

Hlavní staveniště se nachází na stávajícím železničním tělese. Návrh úpravy směrového a výškového řešení kolejí byl proveden s cílem maximálně zachovat stávající polohu kolejí. Kromě stavebních úprav v kolejišti bude stavební činnost probíhat i na drážních zařízeních mimo vlastní kolejiště.

Toto se týká především lokality:

- železniční stanice Oldřichov u Duchcova, kde jsou technologická zařízení umístěna v prostoru či v návaznosti na stávající výpravní budovu železniční stanice. Dále se to bude týkat přesunutí nástupišť a přístupových komunikací pro cestující na bílinské zhlaví železniční stanice a vytvoření zastávky Jeníkov
- zastávek Duchcov, Želénky a Chotějovice, kde se mimo kolejiště a nástupiště upraví také stávající přístupové chodníky pro cestující
- kde budou umístěny plochy zařízení staveniště a přístupové cesty pro staveništní dopravu. V tomto stupni dokumentace jde o jejich návrh, který bude následně zpřesněn po výběru konkrétního zhotovitele díla

Charakter stavby rovněž ovlivňuje to, že její jednotlivé části budou realizovány (a uváděny do provozu) v závislosti na navržených stavebních postupech (viz část dokumentace B. 12. – Organizace výstavby).

#### **3.3 Předpokládaný průběh výstavby**

Předpokládané datum zahájení stavby je, na základě podkladů obdržených od investora, 1. 11. 2018 a dokončení stavby 31.3.2021.

### 3.4 Vazby na územně plánovací dokumentaci

V lokalitě stavby jsou platné územní plány obcí Teplice, Jeníkov, Lahošť, Zabuřany, Ledvice, Světec a Bílina. Stavba zvýšení traťové rychlosti má charakter obnovy a modernizace staveb a zařízení stávající železniční tratě, není v rozporu s platnými územně plánovacími dokumentacemi.

### 3.5 Celkové zhodnocení důsledků stavby na ZPF

Stavba bude realizována převážně na drážních pozemcích SŽDC, s.o. a ČD a.s. Pro realizaci stavby jsou nutné i trvalé zábory ne drážních pozemků, a to včetně pozemků s ochranou ZPF.

Stavba vyžaduje trvalý zábor ZPF v katastrálním území Jeníkov u Duchcova a Oldřichov u Duchcova o celkové výměře 0,0923 ha.

Rozsah záborů ZPF je graficky znázorněn, viz mapová příloha Situace odnímaných ploch ZPF, příloha č. 2.

V následující tabulce č. 1 jsou doloženy údaje o odnímaných plochách ZPF.

**tab. č. 1 – Odnímané plochy ZPF**

Katastrální území dle KN	LV	Parcelní číslo	Výměra	Druh pozemku	Způsob ochrany	Parcelní číslo	Výměra dle GP (m <sup>2</sup> )	( m <sup>2</sup> )
Jeníkov u Duchcova	10001	99/1	1513	trvalý travní porost	27	99/5	46	46
Jeníkov u Duchcova	10001	99/2	1291	trvalý travní porost	27	99/6	34	34
Jeníkov u Duchcova	10001	101/1	1006	trvalý travní porost	27	101/4	231	230
Jeníkov u Duchcova	10002	103/1	2227	trvalý travní porost	27	103/6	26	26
Oldřichov u Duchcova	10001	95/2	968	trvalý travní porost	27	95/6	465	464
Oldřichov u Duchcova	10001	98/2	744	trvalý travní porost	27	98/4	122	122

#### 3.5.1 Vliv na ZPF během stavby

Vliv stavby na ZPF během výstavby bude spočívat ve vlastním trvalém záboru zemědělské půdy.

#### 3.5.2 Přístupové komunikace

Realizací stavby nedojde k znepřístupnění žádných zemědělských pozemků, ani nevzniknou žádné neobhospodařovatelné pozemky.

### 3.6 Tabulkové části

*tab. č. 2* – Výměra trvalých záborů ZPF dle k.ú.

Katastrální území	Celková plocha trvalého záboru [m <sup>2</sup> ]
Jeníkov u Duchcova	336
Oldřichov u Duchcova	586
<b>Celkem</b>	<b>922</b>

*tab. č. 3* – Výměra záborů dle druhu pozemku

Kultura	trvalý zábor ZPF [m <sup>2</sup> ]
trvalý travní porost	922
<b>Celkem</b>	<b>922</b>

*tab. č. 4* – Výměra záborů dle třídy ochrany

Třída ochrany	trvalý zábor [m <sup>2</sup> ]
<b>I</b>	0
<b>II</b>	0
<b>III</b>	0
<b>IV</b>	922
<b>V</b>	0
<b>Celkem</b>	<b>922</b>

**Charakteristika záborů ZPF****tab. č. 5** – přehled záborů z hlediska dotčených BPEJ

BPEJ	HPJ	třída ochrany	trvalý zábor [m <sup>2</sup> ]	základní charakteristika hlavních půdních jednotek	katastrální území
2.54.11	54	IV	922	Pseudogleje pelické, pelozemě oglejené, pelozemě vyluhované oglejené, kambizemě pelické oglejené, pararendziny pelické oglejené na slínech, jílech mořského neogenu a flyše a jílovitých sedimentech limnického terciéru (sladkovodní svrchnokřídové a terciérní uloženiny), těžké až velmi těžké, s velmi nepříznivými fyzikálními vlastnostmi	Jeníkov u Duchcova Oldřichov u Duchcova
<b>Celkem</b>			<b>922</b>		

pozn. charakteristika HPJ je uvedena dle vyhlášky č.546/2002Sb., kterou se mění vyhláška 327/1998Sb., kterou se stanoví charakteristika BPEJ a postup pro jejich vedení a aktualizaci

**Klimatický region -2** - teplý, mírně suchý

### 3.6.1 Údaje o pozemcích podle katastru nemovitostí

Dle zákona č. 334/1992 Sb. ve znění pozdějších předpisů, v souladu s §11 a, odst. 1 nejsou stanoveny odvody za trvale odňatou zemědělskou půdu ze ZPF – a) stavby drah včetně jejich součástí<sup>34)</sup>, je-li stavebníkem a následně vlastníkem stát.

<sup>34)</sup> §9 vyhlášky č. 177/1995 Sb., kterou se vydává stavební a technický řád drah, ve znění pozdějších předpisů

V následujícím textu jsou popsány údaje zahrnuté do vyhodnocení důsledků navrhovaného umístění stavby na ZPF:

- Údaje **katastr nemovitostí (parcelní číslo), LV, druh pozemku, výměra trvalého záboru** jsou převzaty ze záborového elaborátu.
- Hodnota **BPEJ** byla určena dle výpisu KN a zákresu BPEJ, viz Situace odnímaných ploch ZPF (zdroj SPÚ).
- Hodnota **třídy ochrany** je stanovena na základě Vyhlášky MŽP č. 48/2011 Sb. o stanovení tříd ochrany ze dne 22.2.2011. Třídy ochrany se stanovují pomocí BPEJ dle vyhlášky č. 546/2002 Sb. ze dne 12. prosince 2002, kterou se mění vyhláška č. 327/1998 Sb., kterou se stanoví charakteristika bonitovaných půdně ekologických jednotek a postup pro jejich vedení a aktualizaci.

### 3.6.2 Výměry pozemků a jejich částí

viz tabulka č.1/příloha č. 1.

### 3.6.3 Údaje o investicích do půdy – odvodnění, meliorační zařízení

Realizací stavby nedojde k poškození vodních poměrů na okolních pozemcích.

Odvedení povrchových vod z drážního tělesa, případně z okolního terénu je obecně navrženo do odvodňovacích příkopů, které jsou svedeny do stávajících vodotečí. Stavba nezasahuje do stávajících meliorací.

### 3.6.4 Protierozní opatření

Na dotčených pozemcích z důvodu místních podmínek a historických souvislostí nepřichází v úvahu ovlivnění stávajících, nebo navrhování jakýchkoli protierozních opatření.

V rámci předmětné stavby nejsou samostatně řešeny žádné protierozní opatření.

## 3.7 Grafická část

Mapový podklad je doložen v příloze č. 2 - Situace odnímaných ploch ZPF.

### 3.7.1 Hranice záboru ZPF (zamýšleného odnětí ze ZPF)

Trvalý zábor ZPF je zakreslen oranžově.

### 3.7.2 Průběh hranic současně zastavěného území

Požadovaný zábor ZPF se nachází mimo současně zastavěné území obce.

### 3.7.3 Průběh hranic BPEJ

Hranice BPEJ je doložena v mapovém podkladu.



### 3.7.4 Druh jednotlivých pozemků

Odnímáno je celkově 923 m<sup>2</sup> trvalého travního porostu.

### 3.8 Bilance skrývky kulturních vrstev půdy

Odnímané plochy ZPF nejsou způsobeny změnou polohy koleje, ve většině případů se jedná o velmi blízkou hranici drážního pozemku k ose koleje (pod 3 metry) nebo historickými souvislostmi, kde drážní těleso přímo zasahuje do sousedních pozemků. Jedná se o plochy ovlivněné provozem železnice, příp. s výskytem náletové zeleně. Na těchto odnímaných plochách **není** doporučeno provedení skrývky.

## 4. ZÁVĚR

Dokumentace je zpracována na základě dostupných podkladů ve fázi zpracování projektu stavby. Rozsah dokumentace splňuje požadavky vyhlášky 13/1994 Sb., kterou se upravují některé podrobnosti ochrany zemědělského půdního fondu.

Stavba vyvolá celkový trvalý zábor ZPF **0,0922 ha**, dočasný dlouhodobý zábor ZPF stavba nevyžaduje.

Závěrem lze konstatovat, že i přes vyvolaný zábor zemědělského půdního fondu se jedná o stavbu s vysokou společenskou hodnotou a její předpokládaný příznivý dopad kompenzuje negativní vlivy na životní prostředí včetně záborů ZPF.

## 5. SEZNAM POUŽITÝCH ZKRATEK

Mě.Ú. – Městský úřad, Ob.Ú. – Obecní úřad

ZPF – zemědělský půdní fond

BPEJ – bonitovaná půdně – ekologická jednotka

HPJ – hlavní půdní jednotka

ZHU – základní hodnotové ukazatele zemědělské půdy

ÚPD – územně plánovací dokumentace

SO – stavební objekt

LV – list vlastnictví

KN – katastr nemovitostí

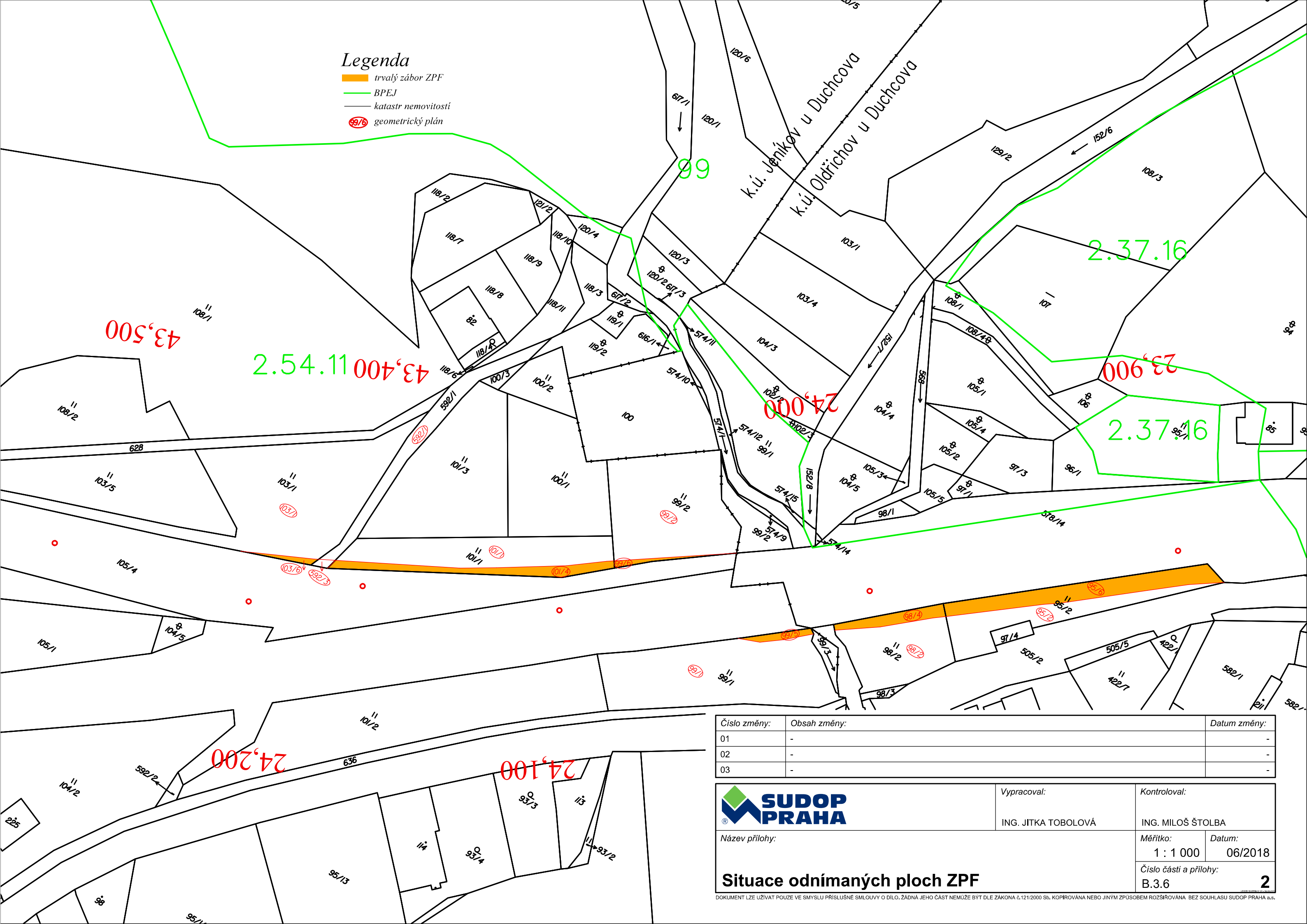
PZS - přejezdová zabezpečovací zařízení

**Příloha č.1 - Seznam odnímaných ploch ZPF**


Stávající stav KN						Nový stav KN (GP)		Trvalý zábor - výkup pozemku		
Katastrální území dle KN	LV	Parcelní číslo	Výměra	Druh pozemku	Způsob ochrany	Parcelní číslo	Výměra dle GP (m2)	( m²)	Nabyvatel	SO/PS
Jeníkov u Duchcova	10001	99/1	1513	trvalý travní porost	27	99/5	46	46	SŽDC	SO102004
Jeníkov u Duchcova	10001	99/2	1291	trvalý travní porost	27	99/6	34	34	SŽDC	SO101001
Jeníkov u Duchcova	10001	101/1	1006	trvalý travní porost	27	101/4	231	230	SŽDC	
Jeníkov u Duchcova	10002	103/1	2227	trvalý travní porost	27	103/6	26	26	SŽDC	SO102603, SO106202, SO106206
Oldřichov u Duchcova	10001	95/2	968	trvalý travní porost	27	95/6	465	464	SŽDC	PS100101, PS100201, PS110201, PS110203, SO101001, SO106001, SO106201, SO116401
Oldřichov u Duchcova	10001	98/2	744	trvalý travní porost	27	98/4	122	122	SŽDC	PS100101, PS100201, PS110201, PS110203, SO101001, SO102004, SO106001

Legenda

- trvalý zábor ZPF
- BPEJ
- katastr nemovitostí
- geometrický plán



Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

 Název přílohy:	Vypracoval: ING. JITKA TOBOLOVÁ	Kontroloval: ING. MILOŠ ŠTOLBA	
	Měřítko: 1 : 1 000		Datum: 06/2018
	Číslo části a přílohy: B.3.6		2