



EVROPSKÁ UNIE  
Evropské strukturální a investiční fondy  
Operační program Doprava

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury



Jiná ověření:

Paré:

Orientační schéma:






Razítko oprávněné osoby:

Podpis:

Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	13.3.2023	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Lumír Knápek

Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b>
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>		
Zástupce investora:	<b>Oblastní ředitelství Brno</b>		
Adresa:	<b>Kounicova 688/26, 611 43 Brno</b>		

Zhotovitel díla:	<b>Elektrizace železnic Praha a.s.</b> nám. Hrdinů 1693/4a, 140 00 Praha 4		<b>ELEKTRIZACE ŽELEZNIC PRAHA A.S.</b>
Adresa:	Telefon: +420 296 500 111		
Kontakt:	E-mail: [info@elzel.cz]		
Zpracovatel projektové dokumentace:	<b>ENPRO Energo s.r.o.</b> Sokolská 137/45, 757 01 Valašské Meziříčí		<b>ENPRO Energo</b>
Adresa:	Telefon: +420 571 108 836		
Kontakt:	E-mail: [info@enpro.cz]		
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jindřich Kašpar</b>	Specialista:	-

Název stavby/akce:	<b>Posun neutrálního pole v zastávce Sázavka</b>	Označení investora:	<b>S622200067</b>
		Zakázka:	<b>33-0001-1</b>
Název části:	Situační výkresy	Označení části:	<b>C</b>
Název objektu/díle části:	<b>Situační výkresy</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>-</b>
Název přílohy:	-	Číslo přílohy (typ/pořadí):	<b>1. 001</b>
Název díle části přílohy:	-	Stupeň dokumentace:	<b>DUSP+PDPS</b>
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-
Ing. Lumír Knápek	Ing. Marcel Rezníček	Formáty:	2xA4
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	-
Vysočina	Sázavka [746282]	1201 40 Světlá nad Sázavou - Leština u Světlé	Smluvní datum zpracování:
			<b>19.03.2023</b>

Kódové označení přílohy:

S622200067\_DUSP\_PDPS\_CXXXX\_XXXXXXX\_XX\_1\_001\_000

## C. SITUAČNÍ VÝKRESY

---

### C.1.1 Situační výkres širších vztahů

- a) měřítko 1 : 50000
- b) umístění stavby
- c) stávající stavby, dopravní a technická infrastruktura
- d) hranice dotčených pozemků
- e) komunikace a zpevněné plochy

### C.1.2 Situační výkres širších vztahů

- a) měřítko 1 : 8000
- b) umístění stavby
- c) stávající stavby, dopravní a technická infrastruktura
- d) hranice dotčených pozemků
- e) komunikace a zpevněné plochy

### C.2. Katastrální situační výkres

- a) měřítko 1 : 1000
- b) zakres stavebního pozemku, požadovaného umístění stavby
- c) vyznačení vazeb a vlivů na okolí
- d) hranice pozemků, parcelní čísla, katastrální území

### C.3. Koordinační situační výkres

- a) měřítko 1 : 1000
- b) zakres navrhované a stávající stavby
- c) hranice pozemků, parcelní čísla, katastrální území
- d) mostní objekty
- e) staničení tratě

**Datum:** 12 / 2022

**Zpracoval:** Jan Michalík, tel.: 736 698 754, e-mail: jan.michalik@enpro.cz

**Místo:** ENPRO Energo s.r.o., Frýdek-Místek, Collo-louky 126, Frýdek-Místek, 738 01