



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: Kontakt:	Telefon: +420 296 500 111 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: Kontakt:	Telefon: +420 571 108 836 E-mail: [info@enpro.cz]	
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Jindřich Kašpar</b>	Specialista: -

Název stavby/akce:	Posun neutrálního pole v zastávce Sázavka	Označení investora: <b>S622200067</b>
Název části:	Dálkový kabel, optický kabel, závěsný optický kabel	Zakázka: <b>33-0001-1</b>
Název objektu/díleč části:	<b>t.ú. Sázavka, Přeložka DK a DOK, km 247,45 - 247,95</b>	Označení objektu/komplexu: <b>PS 01-02-54</b>
Název přílohy:	Soupis souřadnic vytyčovacích bodů	Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>4. 001</b>
Název díleč části přílohy:	-	Stupeň dokumentace: <b>DUSP+PDPS</b>
Odpovědný projektant: Ing. Lumír Knápek	Zpracovatel přílohy: Ing. Marcel Rezníček	Měřítko: - Formáty: 2 x A4
Kraj: Vysočina	Katastrální území: Sázavka [746282]	TUDU: 1201 40 Světlá nad Sázavou - Leština u Světlé
		Smluvní datum zpracování: <b>19.03.2023</b>

Kódové označení přílohy:

S622200067\_DUSP\_PDPS\_D1205\_PS010254\_XX\_4\_001\_000

**Soupis vytyčovaných bodů kabelových tras a zařízení**  
**PS 01-02-54 t.ú. Sázavka, Přeložka DK a DOK, km 247,45 - 247,95**

<b>Číslo bodu</b>	<b>Souřadnice X</b>	<b>Souřadnice Y</b>	<b>Poznámka</b>
044	678301,15	1091695,53	
045	678296,88	1091707,01	
046	678295,17	1091710,16	
047	678291,26	1091717,13	
048	678273,13	1091748,30	
049	678262,44	1091768,79	
050	678250,30	1091789,31	
051	678227,92	1091830,43	
052	678215,18	1091847,98	
053	678212,71	1091850,57	
054	678210,14	1091855,43	
055	678210,08	1091858,21	
056	678203,26	1091875,26	
057	678201,62	1091878,91	
058	678186,69	1091912,03	
059	678174,62	1091935,47	