



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	31.03.2025	Čistopis dokumentace PDPS	Ing. Emil Špaček
P002	30.11.2024	DSP + PDPS k připomínkám	Ing. Emil Špaček
P001	15.05.2024	Návrh technického řešení	Ing. Emil Špaček


Stavebník/Investor:

Adresa:

Zástupce investora:

Adresa:

Správa železnic, státní organizace
Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1
Stavební správa východ
Nerudova 773/1, 779 00 Olomouc




Zhotovitel díla:

Adresa:

Kontakt:

SAGASTA s.r.o.
Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka
T: +420 261 344 100
E: info@sagasta.cz




Zhotovitel části/objektu:

Adresa:

Kontakt:

SAGASTA s.r.o.
Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka
T: +420 261 344 100
E: info@sagasta.cz



Hlavní projektant (HIP):

Specialista:

Ing. Emil Špaček

Název stavby/akce:	Rekonstrukce traťového úseku Žďár nad Sázavou (mimo)- Sázava u Žďáru (mimo)	Označení investora: S 561352001
Název části:	Sdělovací zařízení	Zakázka: 123162
Název objektu/díleč části:	zast. Hamry n.Sázavou, místní kabelizace	Označení části: D.1.2.1
Název přílohy:	Výkresová část	Označení objektu/komplexu: PS 11-02-11
Název díleč části přílohy:	Situace	Číslo přílohy (typ/pořadí): 2. 001
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy: Ing. Martin Čížek	Stupeň dokumentace: DSP/PDPS
Kraj:	Katastrální území: viz textová část	Smluvní datum zpracování: 03/2025
Vysočina	viz textová část	

S-kód:

Stupeň dokumentace:

Část:

Objekt:

Podobjekt:

Příloha:

Revize:

S

5

6

1

3

5

2

0

0

1

-

P

0

P

S

-

D

1

2

I

X

-

P

S

I

I

0

2

I

I

-

X

X

-

2

-

0

0

I

P

0

0

0

DOKUMENTACI LZE UŽÍVAT POUZE VE SMYSLU PŘÍSLUŠNÉ SMLOUVY O DÍLO. VÝKRES, ČI JEHO ČÁST, MŮŽE BÝT KOPIROVÁN NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁN POUZE PO PŘEDCHOZÍM SOUHLASU SAGASTA, s.r.o.