

Jiná ověření:		Paré:	
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:	
		..... Podpis: Datum:	
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:
000	30.06.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek

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 Hradec Králové</b>	
Adresa:	<b>U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové</b>	

Zhotovitel díla:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>	
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	
Zhotovitel části/objektu:		
Adresa:		
Kontakt:		
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Milan Lukášek</b>	Specialista: <b>Mgr. Radek Böhm</b>

Název stavby/akce:	<b>Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.</b>	Označení investora: <b>S640230023</b>
		Zakázka: <b>24-074-40-113</b>
Název části:	Situační výkresy	Označení části: <b>C</b>
Název objektu/dílní části:		Označení objektu/komplexu:
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):
Název dílní části přílohy:		
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: - Formáty: -
Ing. Milan Lukášek	Klára Václavíková	Stupeň dokumentace: <b>DSP+PDPS</b>
Kraj:	Katastrální území:	TUDU: 1302 22, 1302 L1, 1302 24, 1321 02
Královéhradecký	viz textová část	Smluvní datum zpracování: <b>12.08.2025</b>

Označení investora:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:	Revize:
S 6 4 0 2 3 0 0 2 3	-	P D P S - C X X X X	- X X X X X X X X X X	- X X	- X - X X X X	- 0 0 0

[Prostor pro další informace]

<b>Část:</b>	<b>Označení:</b>
<b>Situační výkresy</b>	<b>C</b>

Seznam příloh														
Název stavby:	Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.						Definitivní verze							
Označení (S-kód):	S640230023						Den	30						
Stupeň:	DSP+PDPS						Měsíc	06						
Smluvní datum:	12.08.2025						Rok	25						

Část	Název přílohy	Měřítko	Poslední verze	Revize příloh dokumentace									
C.1-001	Situační výkres širších vztahů	1:10 000	000	X									
C.2-001	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-002	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-003	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-004	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-005	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-006	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-007	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-008	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-009	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-010	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-011	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-012	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-013	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-014	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.2-015	Katastrální situační výkres	1:500	000	X									
C.3-001	Koordinační situační výkres 66,0 - 65,9	1:500	000	X									
C.3-002	Koordinační situační výkres 65,9 - 65,5	1:500	000	X									
C.3-003	Koordinační situační výkres 65,5 - 65,1	1:500	000	X									
C.3-004	Koordinační situační výkres 65,1 - 64,7	1:500	000	X									
C.3-005	Koordinační situační výkres 64,7 - 64,4	1:500	000	X									
C.3-006	Koordinační situační výkres 64,4 - 64,1	1:500	000	X									
C.3-007	Koordinační situační výkres 64,0 - 63,7	1:500	000	X									
C.3-008	Koordinační situační výkres 63,6 - 63,3	1:500	000	X									
C.3-009	Koordinační situační výkres 63,2 - 63,1	1:500	000	X									
C.3-010	Koordinační situační výkres 63,2 - 62,9	1:500	000	X									
C.3-011	Koordinační situační výkres 1,0 - 1,2	1:500	000	X									
C.3-012	Koordinační situační výkres 1,2 - 1,5	1:500	000	X									
C.3-013	Koordinační situační výkres 1,5 - 1,9	1:500	000	X									
C.3-014	Koordinační situační výkres 1,9 - 2,3	1:500	000	X									
C.3-015	Koordinační situační výkres 2,3 - 2,5	1:500	000	X									

S640230023\_PDPS\_CXXXX\_XXXXXXXXXX\_XX\_X\_000\_000