










Jiná ověření:		Paré:																																																																					
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																																					
		<div>Podpis:</div> <div>Datum:</div>																																																																					
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																																				
000	30.06.2025	Definitivní odevzdání dokumentace	Ing. Milan Lukášek																																																																				
<table border="1"> <tr> <td>Stavebník/Investor:</td> <td><b>Správa železnic, státní organizace</b></td> <td rowspan="4">  <b>SPRÁVA ŽELEZNIC</b> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td><b>Oblastní ředitelství Hradec Králové</b></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>U Fotochemy 259, 501 01 Hradec Králové</b></td> </tr> </table>				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>																																																											
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>																																																																						
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td><b>Signal Projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td><b>Signal Projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td>Vídeňská 55, 639 00 Brno</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td>T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Hlavní projektant (HIP):</td> <td><b>Ing. Milan Lukášek</b></td> <td>Specialista:</td> <td><b>Ing. Marek Vývoda</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Název stavby/akce:</td> <td rowspan="2"> <b>Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.</b> </td> <td>Označení investora:</td> <td><b>S640230023</b></td> </tr> <tr> <td>Zakázka:</td> <td><b>24-074-40-113</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Technologie transformačních stanic VN/NN</td> <td>Označení části:</td> <td><b>D.1.3. 5</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díle části:</td> <td><b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td><b>PS 12-03-51</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2">Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko: -</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Formáty: -</td> <td><b>DSP+PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Královéhradecký</td> <td>viz textová část</td> <td>1302 L1</td> <td><b>12.08.2025</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0 </td> </tr> <tr> <td colspan="4">[Prostor pro další informace]</td> </tr> </table> </td></tr></table>				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:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>		Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno	Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz	Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Milan Lukášek</b>	Specialista:	<b>Ing. Marek Vývoda</b>	<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Název stavby/akce:</td> <td rowspan="2"> <b>Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.</b> </td> <td>Označení investora:</td> <td><b>S640230023</b></td> </tr> <tr> <td>Zakázka:</td> <td><b>24-074-40-113</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Technologie transformačních stanic VN/NN</td> <td>Označení části:</td> <td><b>D.1.3. 5</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díle části:</td> <td><b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td><b>PS 12-03-51</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2">Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko: -</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Formáty: -</td> <td><b>DSP+PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Královéhradecký</td> <td>viz textová část</td> <td>1302 L1</td> <td><b>12.08.2025</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0 </td> </tr> <tr> <td colspan="4">[Prostor pro další informace]</td> </tr> </table>				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:	Technologie transformačních stanic VN/NN	Označení části:	<b>D.1.3. 5</b>	Název objektu/díle části:	<b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>PS 12-03-51</b>	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):		Název dílčí části přílohy:				Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:	Ing. Martin Vánský	Ing. Martin Vánský	Formáty: -	<b>DSP+PDPS</b>	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Královéhradecký	viz textová část	1302 L1	<b>12.08.2025</b>	Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0				[Prostor pro další informace]			
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:	<b>Signal Projekt s.r.o.</b>																																																																						
Adresa:	Vídeňská 55, 639 00 Brno																																																																						
Kontakt:	T: +420 543 233 962 E: projekce@signalprojekt.cz																																																																						
Hlavní projektant (HIP):	<b>Ing. Milan Lukášek</b>	Specialista:	<b>Ing. Marek Vývoda</b>																																																																				
<table border="1"> <tr> <td rowspan="2">Název stavby/akce:</td> <td rowspan="2"> <b>Vypracování projektové dokumentace Oprava zabezpečovacího zařízení v žst. Doudleby n. O.</b> </td> <td>Označení investora:</td> <td><b>S640230023</b></td> </tr> <tr> <td>Zakázka:</td> <td><b>24-074-40-113</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Technologie transformačních stanic VN/NN</td> <td>Označení části:</td> <td><b>D.1.3. 5</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díle části:</td> <td><b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b></td> <td>Označení objektu/komplexu:</td> <td><b>PS 12-03-51</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2">Číslo přílohy (typ/pořadí):</td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko: -</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Ing. Martin Vánský</td> <td>Formáty: -</td> <td><b>DSP+PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Královéhradecký</td> <td>viz textová část</td> <td>1302 L1</td> <td><b>12.08.2025</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0 </td> </tr> <tr> <td colspan="4">[Prostor pro další informace]</td> </tr> </table>				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:	Technologie transformačních stanic VN/NN	Označení části:	<b>D.1.3. 5</b>	Název objektu/díle části:	<b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>PS 12-03-51</b>	Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):		Název dílčí části přílohy:				Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:	Ing. Martin Vánský	Ing. Martin Vánský	Formáty: -	<b>DSP+PDPS</b>	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Královéhradecký	viz textová část	1302 L1	<b>12.08.2025</b>	Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0				[Prostor pro další informace]																									
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:	Technologie transformačních stanic VN/NN	Označení části:	<b>D.1.3. 5</b>																																																																				
Název objektu/díle části:	<b>Doudleby nad Orlicí, trafostanice 35/0,4 kV, technologie</b>	Označení objektu/komplexu:	<b>PS 12-03-51</b>																																																																				
Název přílohy:		Číslo přílohy (typ/pořadí):																																																																					
Název dílčí části přílohy:																																																																							
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko: -	Stupeň dokumentace:																																																																				
Ing. Martin Vánský	Ing. Martin Vánský	Formáty: -	<b>DSP+PDPS</b>																																																																				
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																																																				
Královéhradecký	viz textová část	1302 L1	<b>12.08.2025</b>																																																																				
Označení investora: S 6 4 0 2 3 0 0 2 3    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 1 3 0 5    Objekt: - P S 1 2 0 3 5 1    Podobjekt: - X X    Příloha: - X - X X X    Revize: - 0 0 0																																																																							
[Prostor pro další informace]																																																																							