

Jiná ověření:		Paré:																																																																									
Orientační schéma:		Razítko oprávněné osoby:																																																																									
		Podpis: Datum:																																																																									
Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:																																																																								
P01	24.11.2023	K připomínkám	Ing. Jakub Rentka																																																																								
<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>Stavební správa západ</b></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8</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>Stavební správa západ</b>	Adresa:	<b>Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8</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>Stavební správa západ</b>																																																																										
Adresa:	<b>Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8</b>																																																																										
<table border="1"> <tr> <td>Zhotovitel díla:</td> <td colspan="2"><b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b>  <i>Renaissance of Quality</i> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="2">Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="2">T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel části/objektu:</td> <td colspan="2"><b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b></td> <td rowspan="3">  <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b>  <i>Renaissance of Quality</i> </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="2">Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="2">T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Hlavní projektant (HIP):</td> <td><b>Ing. Miroslav Rykl</b></td> <td>Specialista: <b>Ing. Miroslav Rykl</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> <table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2"><b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b></td> <td>Označení investora: <b>S632300005</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Ostatní inženýrské objekty</td> <td>Zakázka: <b>217B</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b></td> <td>Označení části: <b>D.2.3.4</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2"></td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Technická zpráva</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Ladislav Perný</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>- Formáty: A4</td> <td><b>PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Obrnice [708755]</td> <td>0581 H1</td> <td><b>26.12.2023</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0  </td> </tr> </table> </td> </tr> </table>				Zhotovitel díla:	<b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b>		 <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b> <i>Renaissance of Quality</i>	Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10		Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz		Zhotovitel části/objektu:	<b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b>		 <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b> <i>Renaissance of Quality</i>	Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10		Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz		Hlavní projektant (HIP):		<b>Ing. Miroslav Rykl</b>	Specialista: <b>Ing. Miroslav Rykl</b>	<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2"><b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b></td> <td>Označení investora: <b>S632300005</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Ostatní inženýrské objekty</td> <td>Zakázka: <b>217B</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b></td> <td>Označení části: <b>D.2.3.4</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2"></td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Technická zpráva</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Ladislav Perný</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>- Formáty: A4</td> <td><b>PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Obrnice [708755]</td> <td>0581 H1</td> <td><b>26.12.2023</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0  </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b>		Označení investora: <b>S632300005</b>	Název části:	Ostatní inženýrské objekty		Zakázka: <b>217B</b>	Název objektu/dílčí části:	<b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b>		Označení části: <b>D.2.3.4</b>				Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b>	Název přílohy:	Technická zpráva		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b>	Název dílčí části přílohy:	-			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Ladislav Perný	Ondřej Václavíček	- Formáty: A4	<b>PDPS</b>	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Ústecký	Obrnice [708755]	0581 H1	<b>26.12.2023</b>	Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0 			
Zhotovitel díla:	<b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b>		 <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b> <i>Renaissance of Quality</i>																																																																								
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10																																																																										
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz																																																																										
Zhotovitel části/objektu:	<b>Tým dopravního inženýrství s.r.o.</b>		 <b>TÝM DOPRAVNÍHO INŽENÝRSTVÍ s.r.o.</b> <i>Renaissance of Quality</i>																																																																								
Adresa:	Moskevská 532/60, 101 00 Praha 10																																																																										
Kontakt:	T: +420 602 424 825 E: info@tymdi.cz																																																																										
Hlavní projektant (HIP):		<b>Ing. Miroslav Rykl</b>	Specialista: <b>Ing. Miroslav Rykl</b>																																																																								
<table border="1"> <tr> <td>Název stavby/akce:</td> <td colspan="2"><b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b></td> <td>Označení investora: <b>S632300005</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td colspan="2">Ostatní inženýrské objekty</td> <td>Zakázka: <b>217B</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/dílčí části:</td> <td colspan="2"><b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b></td> <td>Označení části: <b>D.2.3.4</b></td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2"></td> <td>Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td colspan="2">Technická zpráva</td> <td>Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b></td> </tr> <tr> <td>Název dílčí části přílohy:</td> <td colspan="2">-</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td>Stupeň dokumentace:</td> </tr> <tr> <td>Ing. Ladislav Perný</td> <td>Ondřej Václavíček</td> <td>- Formáty: A4</td> <td><b>PDPS</b></td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> </tr> <tr> <td>Ústecký</td> <td>Obrnice [708755]</td> <td>0581 H1</td> <td><b>26.12.2023</b></td> </tr> <tr> <td colspan="4"> Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0  </td> </tr> </table>				Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b>		Označení investora: <b>S632300005</b>	Název části:	Ostatní inženýrské objekty		Zakázka: <b>217B</b>	Název objektu/dílčí části:	<b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b>		Označení části: <b>D.2.3.4</b>				Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b>	Název přílohy:	Technická zpráva		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b>	Název dílčí části přílohy:	-			Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:	Ing. Ladislav Perný	Ondřej Václavíček	- Formáty: A4	<b>PDPS</b>	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:	Ústecký	Obrnice [708755]	0581 H1	<b>26.12.2023</b>	Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0 																															
Název stavby/akce:	<b>Rekonstrukce mosteckého zhlaví v žst Obrnice pro zajištění traťové třídy zatížení D4</b>		Označení investora: <b>S632300005</b>																																																																								
Název části:	Ostatní inženýrské objekty		Zakázka: <b>217B</b>																																																																								
Název objektu/dílčí části:	<b>ŽST Obrnice - mostecké zhlaví, elektrické ohřev výměn</b>		Označení části: <b>D.2.3.4</b>																																																																								
			Označení objektu/komplexu: <b>SO 11-84-01</b>																																																																								
Název přílohy:	Technická zpráva		Číslo přílohy (typ/pořadí): <b>1. 001</b>																																																																								
Název dílčí části přílohy:	-																																																																										
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	Stupeň dokumentace:																																																																								
Ing. Ladislav Perný	Ondřej Václavíček	- Formáty: A4	<b>PDPS</b>																																																																								
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	Smluvní datum zpracování:																																																																								
Ústecký	Obrnice [708755]	0581 H1	<b>26.12.2023</b>																																																																								
Označení investora: S 6 3 2 3 0 0 0 0 5    Stupeň dokumentace: Část: - P D P S - D 2 3 4 X    Objekt: - S O 1 1 8 4 0 1 - X X    Příloha: - 1 - 0 0 1 - V 0 0 																																																																											