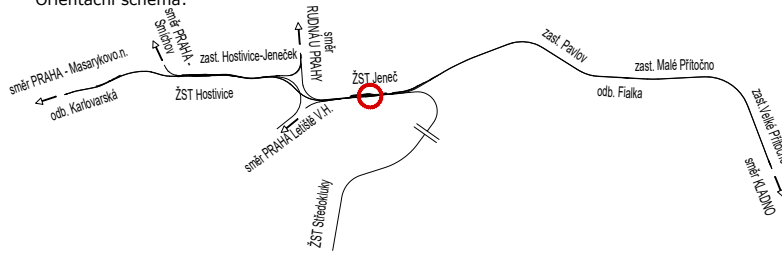











LEGENDA MÍSTNOSTÍ - JENEČ 1.NP							
ČÍSLO MÍST.	ÚČEL MÍSTNOSTI	PLOCHA [m ²]	PODLAHA (povrchová úprava)	OZN. PODL.	POVRCH STĚN	POŽADOVANÁ OSVĚTLENOST DLE ČSN EN 12464-1	SVÍTIDLA
0.01	STAVĚDLOVÁ ÚSTŘEDNA	46,80	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	8 KS 14 W, 2200 lm
0.02	BATERIE	13,28	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	3 KS 14 W, 2200 lm
0.03	PŘÍRUČNÍ SKLAD	10,90	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	3 KS 14 W, 2200 lm
0.04	NOUZOVÁ OBSLUHA	11,38	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	4 KS 14 W, 2200 lm
0.05	SDĚLOVACÍ MÍSTNOST	19,87	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	6 KS 14 W, 2200 lm
0.06	ROZVODNA NN A VN	52,93	Betonová podlaha + nátěr	P 02	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	200 lx	8 KS 14 W, 2200 lm
0.07	MÍSTNOST PRO TRANSFORMÁTORY	7,61	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	50 lx	1 KS 14 W, 2200 lm
0.08	MÍSTNOST PRO TRANSFORMÁTORY	7,61	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	50 lx	1 KS 14 W, 2200 lm
0.09	MÍSTNOST PRO DEKOMPENZAČNÍ TLUMIVKU	7,61	Betonová podlaha + nátěr	P 01	- Keramické zdivo - Vápenná štuková omítka - Tenkovrstvá stěrka +malba bílá	50 lx	1 KS 14 W, 2200 lm
0.10	PLOCHA ZZEE	25,72					

Jiná ověření:	Paré:												
	Razítko oprávněné osoby:												
Revize: Datum: Popis:	Podpis: Datum:												
002 30.8.2022 PDPS pro výběr zhotovitele pro kontrolu zapracování připomínek	Kontroloval: Ing. Zbyněk Lejsek												
001 19.7.2022 Dokumentace pro stavební povolení	Ing. Zbyněk Lejsek												
000 19.4.2022 Definitivní předání dokumentace	Ing. Zbyněk Lejsek												
<table border="0"> <tr> <td> Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: Kontakt: </td><td> Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 e-mail: SZSsek@szdc.cz </td><td>  SPRÁVA ŽELEZNIC </td></tr> </table>		Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 e-mail: SZSsek@szdc.cz	 SPRÁVA ŽELEZNIC									
Stavebník/Investor: Adresa: Zástupce investora: Adresa: Kontakt:	Správa železnic, státní organizace Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1 Stavební správa západ Ke Štvanici 656/3, 186 00 Praha 8 e-mail: SZSsek@szdc.cz	 SPRÁVA ŽELEZNIC											
Zhotovitel díla: Adresa: Kontakt:	<table border="0"> <tr> <td> METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz; www.metroprojekt.cz </td><td>  METROPROJEKT </td></tr> </table>	METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz; www.metroprojekt.cz	 METROPROJEKT										
METROPROJEKT Praha a.s. Argentinská 1621/36, 170 00 Praha 7 tel.: +420 296 154 105 e-mail: info@metroprojekt.cz; www.metroprojekt.cz	 METROPROJEKT												
Zhotovitel částí/objektu: Adresa: Kontakt:	<table border="0"> <tr> <td> SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz </td><td>  SAGASTA </td></tr> </table>	SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	 SAGASTA										
SAGASTA s.r.o. Novodvorská 1010/14, 142 00, Praha 4 - Lhotka T: +420 261 344 100 E: info@sagasta.cz	 SAGASTA												
Hlavní projektant (HIP): Ing. Jan Nosek	Specialista: Neobsazeno												
<table border="0"> <tr> <td> Název stavby/akce: MODERNIZACE TRATI PRAHA - RUZYNĚ (MIMO) - Kladno (MIMO) </td><td> Označení investora: S631500652 </td></tr> <tr> <td> Název části: Pozemní stavební objekty Pozemní objekty budov </td><td> Označení zhotovitele: 07910 </td></tr> <tr> <td> Název objektu/dílní části: Technologická budova - ŽST Jeneč Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika </td><td> Označení objektu/komplexu: SO 04-40-01 </td></tr> <tr> <td> Název přílohy: Půdorys technologické budovy INP </td><td> Číslo přílohy: 2. 101 </td></tr> <tr> <td> <table border="0"> <tr> <td> Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský </td><td> Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743 </td></tr> </table> </td><td> Stupeň dokumentace: DSP/PDPS Směrnice datum zpracování: 30.8.2022 </td></tr> </table>		Název stavby/akce: MODERNIZACE TRATI PRAHA - RUZYNĚ (MIMO) - Kladno (MIMO)	Označení investora: S631500652	Název části: Pozemní stavební objekty Pozemní objekty budov	Označení zhotovitele: 07910	Název objektu/dílní části: Technologická budova - ŽST Jeneč Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika	Označení objektu/komplexu: SO 04-40-01	Název přílohy: Půdorys technologické budovy INP	Číslo přílohy: 2. 101	<table border="0"> <tr> <td> Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský </td><td> Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743 </td></tr> </table>	Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský	Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743	Stupeň dokumentace: DSP/PDPS Směrnice datum zpracování: 30.8.2022
Název stavby/akce: MODERNIZACE TRATI PRAHA - RUZYNĚ (MIMO) - Kladno (MIMO)	Označení investora: S631500652												
Název části: Pozemní stavební objekty Pozemní objekty budov	Označení zhotovitele: 07910												
Název objektu/dílní části: Technologická budova - ŽST Jeneč Technika prostředí staveb - Silnoproudá elektrotechnika	Označení objektu/komplexu: SO 04-40-01												
Název přílohy: Půdorys technologické budovy INP	Číslo přílohy: 2. 101												
<table border="0"> <tr> <td> Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský </td><td> Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743 </td></tr> </table>	Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský	Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743	Stupeň dokumentace: DSP/PDPS Směrnice datum zpracování: 30.8.2022										
Odpovědný projektant: Zpracovatel přílohy: Ing. Václav Koch Kraj: Katastrální území: viz. textová část Středoevropský	Měřítka: - Formáty: 6A4 TUDU: 0101, 0711, 0741, 0742, 0743												
<table border="0"> <tr> <td> Označení investora: S 6 3 1 5 0 0 6 5 2 </td><td> Stupeň dokumentace / Číslo: D 0 2 0 2 0 1 0 6 4 4 </td><td> Objekt: S O 0 4 4 0 0 1 0 1 </td><td> Příloha: 2 </td></tr> </table>		Označení investora: S 6 3 1 5 0 0 6 5 2	Stupeň dokumentace / Číslo: D 0 2 0 2 0 1 0 6 4 4	Objekt: S O 0 4 4 0 0 1 0 1	Příloha: 2								
Označení investora: S 6 3 1 5 0 0 6 5 2	Stupeň dokumentace / Číslo: D 0 2 0 2 0 1 0 6 4 4	Objekt: S O 0 4 4 0 0 1 0 1	Příloha: 2										
<table border="0"> <tr> <td> Číslo: 07910 03 00 02 02 01 06 44 101 </td><td> Revize: SKARTOVACÍ ZNAK V20/2043 </td></tr> </table>		Číslo: 07910 03 00 02 02 01 06 44 101	Revize: SKARTOVACÍ ZNAK V20/2043										
Číslo: 07910 03 00 02 02 01 06 44 101	Revize: SKARTOVACÍ ZNAK V20/2043												