

Jiná ověření:				Paré:																																																															
Orientační schéma:				Razítko oprávněné osoby:																																																															
				<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div>Podpis:</div> <div>Datum:</div> </div>																																																															
Revize:	Datum:	Popis:			Kontroloval:																																																														
000	12.10.2025	Definitivní odevzdání dokumentace			Ing. Vladimír Čechák																																																														
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Stavebník/Investor:</td> <td style="width: 40%;"><b>Správa železnic, státní organizace</b></td> <td rowspan="4" style="width: 15%; text-align: center;">  </td> <td style="width: 20%;"><b>SPRÁVA</b></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b></td> <td><b>ŽELEZNIC</b></td> </tr> <tr> <td>Zástupce investora:</td> <td><b>Stavební správa východ</b></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td><b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b></td> <td></td> </tr> </table>								Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA</b>	Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>	<b>ŽELEZNIC</b>	Zástupce investora:	<b>Stavební správa východ</b>		Adresa:	<b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b>																																																
Stavebník/Investor:	<b>Správa železnic, státní organizace</b>		<b>SPRÁVA</b>																																																																
Adresa:	<b>Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1</b>		<b>ŽELEZNIC</b>																																																																
Zástupce investora:	<b>Stavební správa východ</b>																																																																		
Adresa:	<b>Nerudova 1, 779 00 Olomouc</b>																																																																		
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Zhotovitel díla:</td> <td colspan="3"><b>SB projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3" style="width: 15%; text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="3">Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="3">E: info@sbprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td>Zhotovitel částí/objektu:</td> <td colspan="3"><b>SB projekt s.r.o.</b></td> <td rowspan="3" style="width: 15%; text-align: center;">  </td> </tr> <tr> <td>Adresa:</td> <td colspan="3">Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín</td> </tr> <tr> <td>Kontakt:</td> <td colspan="3">E: info@sbprojekt.cz</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Hlavní projektant (HIP):</td> <td><b>Stanislav Brhel</b></td> <td colspan="2">Specialista:</td> <td colspan="3"><b>Ing. Vladimír Čechák</b></td> </tr> </table>								Zhotovitel díla:	<b>SB projekt s.r.o.</b>				Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín			Kontakt:	E: info@sbprojekt.cz			Zhotovitel částí/objektu:	<b>SB projekt s.r.o.</b>				Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín			Kontakt:	E: info@sbprojekt.cz			Hlavní projektant (HIP):		<b>Stanislav Brhel</b>	Specialista:		<b>Ing. Vladimír Čechák</b>																												
Zhotovitel díla:	<b>SB projekt s.r.o.</b>																																																																		
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																																		
Kontakt:	E: info@sbprojekt.cz																																																																		
Zhotovitel částí/objektu:	<b>SB projekt s.r.o.</b>																																																																		
Adresa:	Kasárenská 4063/4, 695 01 Hodonín																																																																		
Kontakt:	E: info@sbprojekt.cz																																																																		
Hlavní projektant (HIP):		<b>Stanislav Brhel</b>	Specialista:		<b>Ing. Vladimír Čechák</b>																																																														
<table border="1" style="width: 100%;"> <tr> <td style="width: 25%;">Název stavby/akce:</td> <td style="width: 45%;"><b>Vypracování projektové dokumentace na opravu PZS v km 3,641 trati Hodonín - Zaječí</b></td> <td style="width: 15%;">Označení investora:</td> <td style="width: 15%; text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>Zakázka:</td> <td style="text-align: center;"><b>2403125-01</b></td> </tr> <tr> <td>Název části:</td> <td>Dokumentace objektů</td> <td>Označení části:</td> <td style="text-align: center;"><b>D</b></td> </tr> <tr> <td>Název objektu/díleč části:</td> <td><b>Přejezd P7139, přípojka napájení NN</b></td> <td>Objekt/ Skupina objektů</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>řada</td> <td style="text-align: center;">úsek</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>řazení</td> <td style="text-align: center;">podobjekt</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>S0610 11 01 -</b></td> </tr> <tr> <td>Název přílohy:</td> <td>Dimenzování přípojky SICHR 24.01</td> <td>Díleč část:</td> <td style="text-align: center;">Typ:</td> </tr> <tr> <td>Název díleč části přílohy:</td> <td></td> <td colspan="2" style="text-align: center;"><b>D.2 - 001</b></td> </tr> <tr> <td>Odpovědný projektant:</td> <td>Zpracovatel přílohy:</td> <td>Měřítko:</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Michálek Jakub</td> <td>Filip Ryšavý</td> <td>Formáty:</td> <td style="text-align: center;">4XA4</td> </tr> <tr> <td>Kraj:</td> <td>Katastrální území:</td> <td>TUDU:</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td>Jihomoravský</td> <td>Velké Pavlovice</td> <td>209102</td> <td style="text-align: center;">-</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Stupeň dokumentace:</td> <td style="text-align: center;"><b>DPS+PDPS</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td>Smluvní datum zpracování:</td> <td style="text-align: center;"><b>12.02.2026</b></td> </tr> </table>								Název stavby/akce:	<b>Vypracování projektové dokumentace na opravu PZS v km 3,641 trati Hodonín - Zaječí</b>	Označení investora:	-			Zakázka:	<b>2403125-01</b>	Název části:	Dokumentace objektů	Označení části:	<b>D</b>	Název objektu/díleč části:	<b>Přejezd P7139, přípojka napájení NN</b>	Objekt/ Skupina objektů				řada	úsek			řazení	podobjekt			<b>S0610 11 01 -</b>		Název přílohy:	Dimenzování přípojky SICHR 24.01	Díleč část:	Typ:	Název díleč části přílohy:		<b>D.2 - 001</b>		Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-	Michálek Jakub	Filip Ryšavý	Formáty:	4XA4	Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	-	Jihomoravský	Velké Pavlovice	209102	-			Stupeň dokumentace:	<b>DPS+PDPS</b>			Smluvní datum zpracování:	<b>12.02.2026</b>
Název stavby/akce:	<b>Vypracování projektové dokumentace na opravu PZS v km 3,641 trati Hodonín - Zaječí</b>	Označení investora:	-																																																																
		Zakázka:	<b>2403125-01</b>																																																																
Název části:	Dokumentace objektů	Označení části:	<b>D</b>																																																																
Název objektu/díleč části:	<b>Přejezd P7139, přípojka napájení NN</b>	Objekt/ Skupina objektů																																																																	
		řada	úsek																																																																
		řazení	podobjekt																																																																
		<b>S0610 11 01 -</b>																																																																	
Název přílohy:	Dimenzování přípojky SICHR 24.01	Díleč část:	Typ:																																																																
Název díleč části přílohy:		<b>D.2 - 001</b>																																																																	
Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:	Měřítko:	-																																																																
Michálek Jakub	Filip Ryšavý	Formáty:	4XA4																																																																
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:	-																																																																
Jihomoravský	Velké Pavlovice	209102	-																																																																
		Stupeň dokumentace:	<b>DPS+PDPS</b>																																																																
		Smluvní datum zpracování:	<b>12.02.2026</b>																																																																
Označení investora: XXXXXXXXXXXX_DPSX_D1XX_S06101101_D2_X_001_000				Stupeň dokumentace: Část:																																																															
Objekt:				Podobjekt:																																																															
Příloha:				Revize:																																																															
[Prostor pro další informace]																																																																			

Sít TN, jmenovité napětí AC 230 / 400 V.

K ověření selektivity byly použity údaje výrobce

K výpočtu byly použity následující normy : ČSN 33 2000-4-41 ed. 3, PNE 33 0000-1 ed. 6, ČSN 33 2000-4-43 ed. 2 a ČSN 33 2000-5-52 ed. 2.

K zobrazení vypínacích charakteristik byly použity údaje výrobce

Charakteristiky jsou vedeny v 75 % proudového rozptylového pásma

Pro výpočty zkratů byla použita ČSN EN 60909-0 ed. 2

### **Soupiska strojů, přístrojů a vodičů**

Veškeré přístroje jsou uvedeny pouze v základním provedení

Doplňkové příslušenství naleznete v katalogu nebo Konfiguratoru OEZ

Přístroje označené \* nemají úplné typové označení a je nutné je vyhledat v katalogu nebo Konfiguratoru OEZ

FA1	LTN-25B-3	1 ks
WL926	CYKY4x25	261 m
FA2	LTN-20B-3	1 ks
WL927	CYKY4x10	5 m
1S13	MSN-32-3	1 ks
FA3	LTN-16B-3N	1 ks
WL901	CYKY 5x6	10 m
2F13	OPVP22-3	1 ks
2F13	PV22 125A gG	3 ks
2FV25	SJBC-25E-3-MZS	1 ks



