

- POZNÁMKY**
- POZN.1 SLOUPKY PROTIHLUKOVÉ STĚNY JSOU VETKNUTY 600mm
- POZN.2 PRŮMĚR PILOT ČINÍ 630mm PRO BĚŽNÉ SLOUPKY A 750mm PRO
ROHOVÉ SLOUPY. DÉLKY PILOT A SLOUPKŮ JSOU SPECIFIKOVÁNY
V TOMTO VÝKRESE


Nástroj pro propojení Evropy

Projekt "Optimalizace tratěového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (mimo)"
je spolufinancovaný EU z programu Nástroj pro propojení Evropy (CEF)

OPIS 05/2018

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

Znalez:	Nazwa znalez:	Data:	Przebieg:	Podpis:

Investor, objednatel:  **Správa železniční dopravní cesty, státní organizace**
 Diážděná 1003/7
 110 00 Praha 1
 kontaktní adresa: **Správa železniční dopravní cesty, s.o.,**
 Stavební správa západ
 Sokolovská 278/1955, 190 00 Praha 9

UČESNÍK SPOLUPRÁCE "MP+SEU+Lysa+Čábrkovic"

<p>METROPROJEKT Praha a.s. nám. L. P. Pavlova 2/1786 120 00 Praha 2</p> <p>generální ředitel: Ing. David Krása tel.: +420 296 154 105 www.metroprojekt.cz info@metroprojekt.cz</p>	 <p>METROPROJEKT</p>	<p>Supr</p>
---	--	-------------

Ing. JIH ŮLEHLA tel.: +420 296 154 304 Specializace: projekt Ing. Jan PESATA Stupeň: PROJEKT (DSP)	Podpis:  Podpis: 	Název a počet oří: Optimalizace traťového úseku Lysá nad Labem (mimo) – Čelákovice (n
--	--	--

Zpracovatelský ústav:	APRIS 3MF	Název část díla:	Stavební část
tel.: +420 261 260 358			Inženýrské objekty
Vydání úřadu:			Protihlukové objekty
Ing. Ivan JENÍK	<i>[Signature]</i> Podpis:		SO 02-50-02
Odpovědný projektant:	<i>[Signature]</i> Podpis:		

Ing. Ivan JENIK		Lysa nad Labem – Čelakovice, PHS v km 6,410 / 7,600	
Vypracoval:	Podpis:	Měnové přílohy:	
Ing. Jan FISCHER		PODÉLNÝ ŘEZ	
Kontroloval:	Podpis:	SO 02-50-02.01 STĚNA "A"	
Ing. Ivan JENIK			
Start: V20/2039	Datum: 05/2018		

Model formato:	24 x A4	ISO/ANSI:	1:100	ISO:	17	7157	05	01	08	02
-------------------	---------	-----------	-------	------	----	------	----	----	----	----