

$R_3 = 4650.00\text{ m}$
 $V_{100} = 100\text{ km/h}$
 $V_{130} = 120\text{ km/h}$
 $V_{150} = 140\text{ km/h}$
 $D = 0\text{ mm}$
 $l_{100} = 26\text{ mm}$
 $l_{130} = 37\text{ mm}$
 $l_{150} = 50\text{ mm}$
 $L_k = 0.00\text{ m}$

$R_3 = 3400.00\text{ m}$
 $V_{100} = 100\text{ km/h}$
 $V_{130} = 120\text{ km/h}$
 $V_{150} = 130\text{ km/h}$
 $D = 0\text{ mm}$
 $l_{100} = 35\text{ mm}$
 $l_{130} = 50\text{ mm}$
 $l_{150} = 60\text{ mm}$
 $L_k = 0.00\text{ m}$

Legenda


- nový stav
- stávající stav
- kolej po rekonstrukci
- - úprava GPK
- protihluková opatření
- hranice pozemku dráhy


Odb. Komenského

Zast. Lhota u Opavy

Podpis: Datum:

Revize:	Datum:	Popis:	Kontroloval:

Stavebník/investor:	Správa železnic, státní organizace	
Adresa:	Dlážděná 1003/7, 110 00 Praha 1	
Zástupce investora:	Stavební správa západ	
Adresa:	Sokolovská 1995/278, 190 00 Praha 9	

Zhotovitel dokumentace:	AFRY CZ s.r.o.	
Adresa:	Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4	
Kontakt:	T: +420 277 005 500 E: afrycz@afry.com	

Hlavní projektant (HIP):	Specialista:	Odpovědný projektant:	Zpracovatel přílohy:
Ing. Jaromír Tvrdík	Ing. Martin Vachtl	Ing. Martin Vachtl	Ing. Jaromír Tvrdík

Název stavby/akce:	Studie proveditelnosti trati Ostrava-Svinov - Opava východ - Krnov			S-kód:
				Zakázka: 2022/0016
Název části:	Grafická část			Označení části:
Název objektu:	Odbočka Komenského			Číslo objektu/komplexu:
Název přílohy:	Situace Odb. Komenského			Číslo přílohy: C 4.8
Název dílčí části přílohy:	varianta 3min, 4min			
Kraj:	Katastrální území:	TUDU:		
Moravskoslezský	Háj ve Slezsku	2251, 2252		
Dokumentace:				
Stupeň dokumentace:	Datum zpracování:	Formáty:	Měřítko:	
Studie proveditelnosti	02.2024	4 x A4	1:1 000	

S-kód:	Stupeň dokumentace:	Část:	Objekt:	Podobjekt:	Příloha:
S X X X X X X X X X	- S P X X	- C X X X X	- X K X X X X X X X	- X X	- X - X X X X 4 - X 8
Prostor pro další informace					