



Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Jed. vydání:

Revize:

000

10.2.2022

Generační schéma:

okres P2070  
40+ km 22,837

okres P2071  
40+ km 23,871

okres P2072  
40+ km 24,168

NZ Chotiměř

zast. Lovosice zastávka

Realizační opatření:

Práce:

Datum:

10.2.2022

Popis:

Derivativní opatření dokumentace

Kontrola:

Peetr Peetr

Stavění/Investor:

Adresa:

Zakázka investor:

Adresa:

10.11.2021

Správa železnic, státní organizace

Dřážková 1001/7, 110 00 Praha 1

Státní správa dlepr

Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Správa

ZELEZNIC

TOP CON SERVIS s.r.o.

Ke Slunci 56, 182 00 Praha 8

T: +420 284 021 742

E: topcon@topcon.cz

GON Hradec Králové a.s.

Zemědělská 897/5, Slezská Předměstí, 500 03 Hradec Králové

T: +420 495 407 490

E: gon@gon.cz

Hlavní projektant (HPP):

Ing. Libor Mareš

Specialista:

Ing. Petr Dittich

Název stavby/objektu:

Zajištění provozních parametrů trati  
Retenice - Lovosice

část I

Zabezpečení přejezdů P2070, P2071 a P2072

Geodetická část

Stavění investice:

5632000254

Stavění dlepr:

31.10.20.167

Název části:

Geodetická část

Stavění část:

N.1.5

Název objektu/části:

-

Stavění objektu/části:

-

Název přílohy:

Výkres výtýčovací síle

Číslo přílohy:

N.1.5.3.3.1

Název části (část přílohy):

-

Opisovací projektant:

Zpracovatel přílohy:

Měřítka:

-

Stavění dokumentace:

-

Opisovací projektant:

Ing. Petr Dittich

Zpracovatel přílohy:

Bc. Daniel Tichý

Formáty:

A4

Stavění dokumentace:

DUSP a PDPS

Kraj:

Katastrální území:

TUOÚ:

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ústředí:

Viz textová část

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Stavění/Investor:

Adresa:

Zakázka investor:

Adresa:

10.11.2021

Správa železnic, státní organizace

Dřážková 1001/7, 110 00 Praha 1

Státní správa dlepr

Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Správa

ZELEZNIC

TOP CON SERVIS s.r.o.

Ke Slunci 56, 182 00 Praha 8

T: +420 284 021 742

E: topcon@topcon.cz

GON Hradec Králové a.s.

Zemědělská 897/5, Slezská Předměstí, 500 03 Hradec Králové

T: +420 495 407 490

E: gon@gon.cz

Hlavní projektant (HPP):

Ing. Libor Mareš

Specialista:

Ing. Petr Dittich

Název stavby/objektu:

Zajištění provozních parametrů trati  
Retenice - Lovosice

část I

Zabezpečení přejezdů P2070, P2071 a P2072

Geodetická část

Stavění investice:

5632000254

Stavění dlepr:

31.10.20.167

Název části:

Geodetická část

Stavění část:

N.1.5

Název objektu/části:

-

Stavění objektu/části:

-

Název přílohy:

Výkres výtýčovací síle

Číslo přílohy:

N.1.5.3.3.2

Název části (část přílohy):

-

Opisovací projektant:

Zpracovatel přílohy:

Měřítka:

-

Stavění dokumentace:

-

Opisovací projektant:

Ing. Petr Dittich

Zpracovatel přílohy:

Bc. Daniel Tichý

Formáty:

A4

Stavění dokumentace:

DUSP a PDPS

Kraj:

Katastrální území:

TUOÚ:

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ústředí:

Viz textová část

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Jed. vydání:

Revize:

000

10.2.2022

Generační schéma:

okres P2070  
40+ km 22,837

okres P2071  
40+ km 23,871

okres P2072  
40+ km 24,168

NZ Chotiměř

zast. Lovosice zastávka

Realizační opatření:

Práce:

Datum:

10.2.2022

Popis:

Derivativní opatření dokumentace

Kontrola:

Peetr Peetr

Stavění/Investor:

Adresa:

Zakázka investor:

Adresa:

10.11.2021

Správa železnic, státní organizace

Dřážková 1001/7, 110 00 Praha 1

Státní správa dlepr

Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Správa

ZELEZNIC

TOP CON SERVIS s.r.o.

Ke Slunci 56, 182 00 Praha 8

T: +420 284 021 742

E: topcon@topcon.cz

GON Hradec Králové a.s.

Zemědělská 897/5, Slezská Předměstí, 500 03 Hradec Králové

T: +420 495 407 490

E: gon@gon.cz

Hlavní projektant (HPP):

Ing. Libor Mareš

Specialista:

Ing. Petr Dittich

Název stavby/objektu:

Zajištění provozních parametrů trati  
Retenice - Lovosice

část I

Zabezpečení přejezdů P2070, P2071 a P2072

Geodetická část

Stavění investice:

5632000254

Stavění dlepr:

31.10.20.167

Název části:

Geodetická část

Stavění část:

N.1.5

Název objektu/části:

-

Stavění objektu/části:

-

Název přílohy:

Výkres výtýčovací síle

Číslo přílohy:

N.1.5.3.3.2

Název části (část přílohy):

-

Opisovací projektant:

Zpracovatel přílohy:

Měřítka:

-

Stavění dokumentace:

-

Opisovací projektant:

Ing. Petr Dittich

Zpracovatel přílohy:

Bc. Daniel Tichý

Formáty:

A4

Stavění dokumentace:

DUSP a PDPS

Kraj:

Katastrální území:

TUOÚ:

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ústředí:

Viz textová část

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ministerstvo dopravy  
Státní fond dopravní  
infrastruktury

Jed. vydání:

Revize:

000

10.2.2022

Generační schéma:

okres P2070  
40+ km 22,837

okres P2071  
40+ km 23,871

okres P2072  
40+ km 24,168

NZ Chotiměř

zast. Lovosice zastávka

Realizační opatření:

Práce:

Datum:

10.2.2022

Popis:

Derivativní opatření dokumentace

Kontrola:

Peetr Peetr

Stavění/Investor:

Adresa:

Zakázka investor:

Adresa:

10.11.2021

Správa železnic, státní organizace

Dřážková 1001/7, 110 00 Praha 1

Státní správa dlepr

Sokolovská 1955/278, 190 00 Praha 9

Správa

ZELEZNIC

TOP CON SERVIS s.r.o.

Ke Slunci 56, 182 00 Praha 8

T: +420 284 021 742

E: topcon@topcon.cz

GON Hradec Králové a.s.

Zemědělská 897/5, Slezská Předměstí, 500 03 Hradec Králové

T: +420 495 407 490

E: gon@gon.cz

Hlavní projektant (HPP):

Ing. Libor Mareš

Specialista:

Ing. Petr Dittich

Název stavby/objektu:

Zajištění provozních parametrů trati  
Retenice - Lovosice

část I

Zabezpečení přejezdů P2070, P2071 a P2072

Geodetická část

Stavění investice:

5632000254

Stavění dlepr:

31.10.20.167

Název části:

Geodetická část

Stavění část:

N.1.5

Název objektu/části:

-

Stavění objektu/části:

-

Název přílohy:

Výkres výtýčovací síle

Číslo přílohy:

N.1.5.3.3.3

Název části (část přílohy):

-

Opisovací projektant:

Zpracovatel přílohy:

Měřítka:

-

Stavění dokumentace:

-

Opisovací projektant:

Ing. Petr Dittich

Zpracovatel přílohy:

Bc. Daniel Tichý

Formáty:

A4

Stavění dokumentace:

DUSP a PDPS

Kraj:

Katastrální území:

TUOÚ:

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022

Ústředí:

Viz textová část

0651.12.0801 NS

Stavění datum zpracování:

10.2.2022