

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		PROJEKTANT: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace	
Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava		Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava	
II/406 Jezdovice - Třešť			
NÁZEV PROJEKTU:		km 7,978 - 9,180	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		C. Stavební část	
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:		Situace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Julius Janeba	Č. ZAKÁZKY:	KOPIE Č.:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Julius Janeba	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	Rostislav Budař	ČÁST:	C
KONTROLA:	Rostislav Budař	PŘÍLOHA Č.:	2
MĚŘÍTKO:	1 : 2000	REVIZE:	DATUM: 04/2019

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		PROJEKTANT: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace	
Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava		Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava	
II/406 Jezdovice - Třešť			
NÁZEV PROJEKTU:		km 7,978 - 9,180	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		C. Stavební část	
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:		Situace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Julius Janeba	Č. ZAKÁZKY:	KOPIE Č.:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Julius Janeba	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	Rostislav Budař	ČÁST:	C
KONTROLA:	Rostislav Budař	PŘÍLOHA Č.:	2
MĚŘÍTKO:	1 : 2000	REVIZE:	DATUM: 04/2019

TECHNOLOGIE OPRAVY
MIKROKOBREK 2 x EMK 0/8
průměrná šířka vozovky 8,5 m

propustek 406-019 v km 9,110
 propustek 406-018 v km 8,411
 propustek 406-017 v km 8,411

II/406 Třešť
 II/406 Jezdovice

9,100
 9,000
 8,900
 8,800
 8,700
 8,600
 8,500
 8,400
 8,300
 8,200
 8,100
 8,000

KU 9,180
 ZU 7,978

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		PROJEKTANT: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace	
Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava		Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava	
II/406 Jezdovice - Třešť			
NÁZEV PROJEKTU:		km 7,978 - 9,180	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		C. Stavební část	
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:		Situace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Julius Janeba	Č. ZAKÁZKY:	KOPIE Č.:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Julius Janeba	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	Rostislav Budař	ČÁST:	C
KONTROLA:	Rostislav Budař	PŘÍLOHA Č.:	2
MĚŘÍTKO:	1 : 2000	REVIZE:	DATUM: 04/2019

TECHNOLOGIE OPRAVY
MIKROKOBREK 2 x EMK 0/8
průměrná šířka vozovky 8,5 m

II/406 Třešť

II/406 Jezdovice

9,100

9,000

8,900

8,800

8,700

8,600

8,500

8,400

8,300

8,200

8,100

8,000

7,978

propustek 406-019 v km 9,110
očišťování voku, výřoku
pročištění trouby,
sáníce říms

propustek 406-018 v km 8,411
pročištění trouby,
sáníce říms
nové zábradlí
doležení ACO k římsám

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		PROJEKTANT: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace	
Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava		Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava	
II/406 Jezdovice - Třešť			
NÁZEV PROJEKTU:		km 7,978 - 9,180	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		C. Stavební část	
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:		Situace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Julius Janeba	Č. ZAKÁZKY:	KOPIE Č.:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Julius Janeba	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	Rostislav Budař	ČÁST:	C
KONTROLA:	Rostislav Budař	PŘÍLOHA Č.:	2
MĚŘÍTKO:	1 : 2000	REVIZE:	DATUM: 04/2019

TECHNOLOGIE OPRAVY
MIKROKOBREK 2 x EMK 0/8
průměrná šířka vozovky 8,5 m

II/406 Třešť

II/406 Jezdovice

9,100

9,000

8,900

8,800

8,700

8,600

8,500

8,400

8,300

8,200

8,100

8,000

7,978

propustek 406-019 v km 9,110
očistění voku, výřoku
pročištění trouby,
sáníce říms

propustek 406-018 v km 8,411
pročištění trouby,
sáníce říms
nové zábradlí
doležení ACO k římsám

OBJEDNATEL: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace		PROJEKTANT: Krajská správa a údržba silnic Vysočiny příspěvková organizace	
Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava		Kosovská 16/1122 586 01 Jihlava	
II/406 Jezdovice - Třešť			
NÁZEV PROJEKTU:		km 7,978 - 9,180	
ČÁST / NÁZEV DOKUMENTU:		C. Stavební část	
STAVEBNÍ OBJEKT:			
PŘÍLOHA:		Situace	
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:	Ing. Julius Janeba	Č. ZAKÁZKY:	KOPIE Č.:
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	Ing. Julius Janeba	STUPEŇ:	PDPS
VYPRACOVAL:	Rostislav Budař	ČÁST:	C
KONTROLA:	Rostislav Budař	PŘÍLOHA Č.:	2
MĚŘÍTKO:	1 : 2000	REVIZE:	DATUM: 04/2019