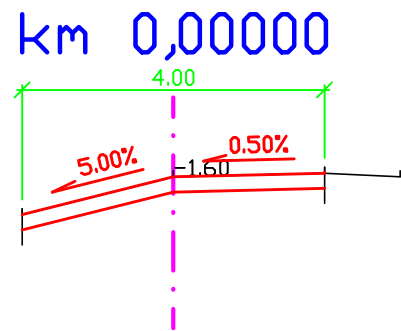


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0 m2

1

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.16 m2
V=-0.16 m2
F=0 m2
Dp=0 m2

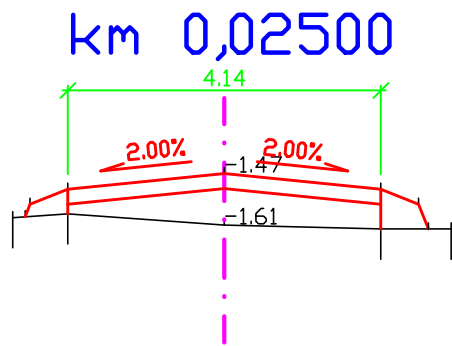


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.02525 m2

2

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.1656 m2
V=0.29269 m2
F=0 m2
Dp=0.04672 m2

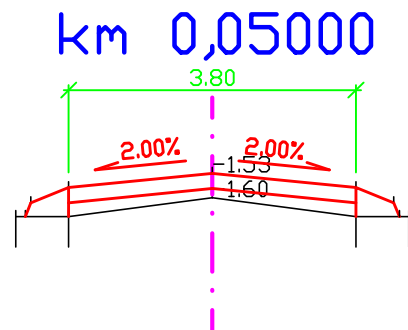


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.02986 m2

3

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.152 m2
V=0.1178 m2
F=0 m2
Dp=0.02986 m2

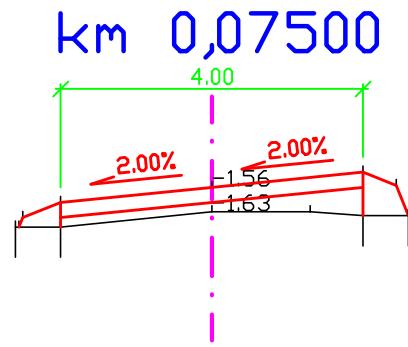


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.02312 m2

4

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.16 m2
V=0.1435 m2
F=0 m2
Dp=0.04925 m2

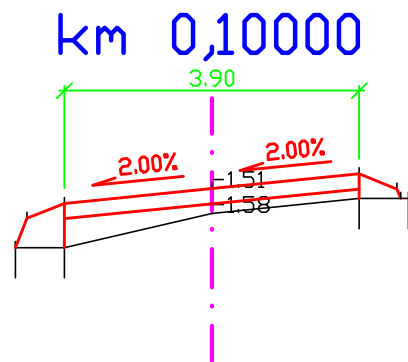


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.05412 m2

5

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.156 m2
V=0.15015 m2
F=0 m2
Dp=0.02312 m2

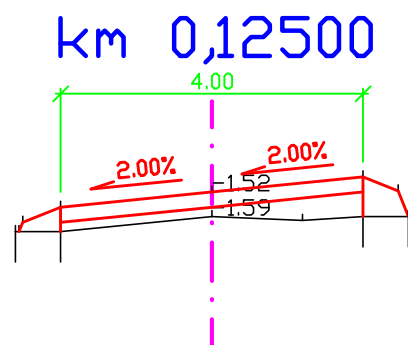


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.02312 m2

6

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.16 m2
V=0.15 m2
F=0 m2
Dp=0.04473 m2

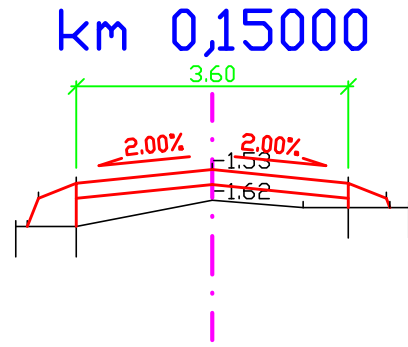


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.05312 m2

7

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.144 m2
V=0.1698 m2
F=0 m2
Dp=0.02312 m2

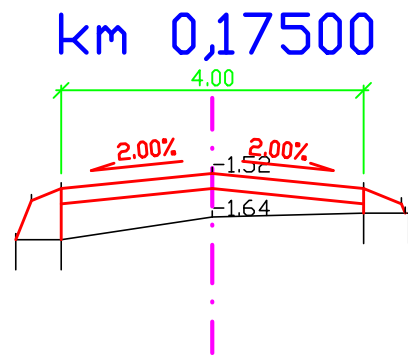


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.05758 m2

8

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.16 m2
V=0.27 m2
F=0 m2
Dp=0.02312 m2

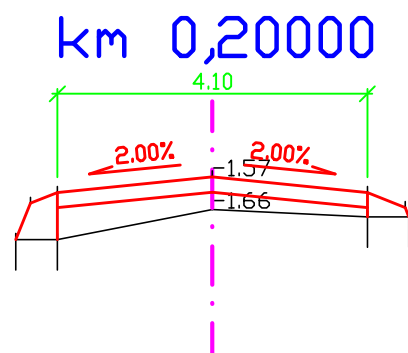


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.04883 m2

9

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.164 m2
V=0.20705 m2
F=0 m2
Dp=0.02312 m2

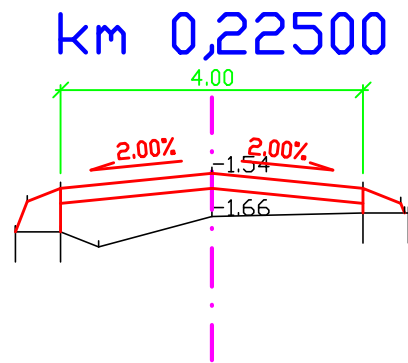


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.04925 m2

10

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.16 m2
V=0.3 m2
F=0 m2
Dp=0.02312 m2

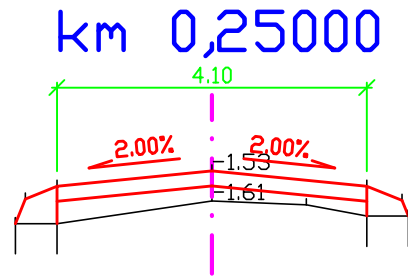


Dosypaní krajnice vlevo Dl=0.03874 m2

11

Plocha krytu
Plocha vyrovnání
Plocha frezování
Dosypaní krajnice vpravo

K=0.164 m2
V=0.1677 m2
F=0 m2
Dp=0.02989 m2



Změna	Číslo/rok	Vypracoval

HIP :		VP :		WAYproject s. r. o.	
Projektant : Josef Šedivý		Kontroloval : Ing. Karel Drobil		Jindřichův Hradec, Jarošovská 1126/II tel.: 384 321 494, 384 327 505 email: wayproject@wayproject.cz	
		Zodp. projektant : Ing. Lubomír Hlom			
Stavebník : Město Třeboň				Č. zakázky : TPI 05/22	
Obec : Třeboň				Datum : 04/2022	
Stavba : Oprava povrchu komunikace na Hrádeckové hrázi v Třeboni				Formát : 4 A4	
				Měřítko : 1:100/20	
				Stupeň : DOS/PDPS	
Příloha :				Číslo arch. : Číslo přílohy :	
Příčné řezy, 1. část				- C 4.1	