

[illegible]

Příčný řez č.3, km 0.02712

0.58, 1.00, 1.00, 0.62
0.96, 0.35
442.50, 442.02, 442.02, 441.98, 441.89
442.00, 442.24
Zahumusováno, tl. 0.10m
oseť travní směsí
Záhonový obrubník 500x80x250
osažený do betonu na výšku 0,08m
0.24
Záhonový obrubník 500x80x250
osažený do betonu na úroveň nivelety
439.0

Příčný řez č.4, km 0.03577

3,00 1,00 0,58 0,75

442,64 442,56 442,56 441,19

0,24 2,0% 1:2

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseto travní směsí

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na výšku 0,08m

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseto travní směsí

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na úroveň nivolety

439,0

Příčný řez č.5, km 0.05467

0,58
1,51
442,91
443,66
1,00
443,66
1,00
443,68
0,44
443,70
2,0%
0,24
443,08
441,0

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseto travní směsí

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseto travní směsí

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na úrovni nivelety

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na výšku 0,08m

Příčný řez č.6, km 0.07377

0,58 1,36 1,00 1,00 2,26

443,78 444,69 444,71 444,73 444,73

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseť travní směsí

2,0%

0,24 1:1,5

Terasa

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na úrovni nivelety

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na výšku 0,08m

Zahumusováno, tl. 0,10
oseť travní směsí

442,0

[illegible]

Příčný řez č.8 km 0.08769

The diagram shows a cross-section of a road structure. At the top, horizontal dimensions are given: 0,59, 1,53, 1,00, and 2,22. Below these, vertical dimensions are shown: 445,04, 445,98, 445,04, 444,99, and 444,99. A central vertical dimension is 445,01, with a sub-dimension of 444,55. A horizontal arrow indicates a 2.0% slope. A dashed line represents the ground level, with a note: 'Slovník: objekt-kino Alfa'. A solid line represents the road surface, with a note: 'Zahumusováno, tl. 0,10m oseto travní směsí'. Below the road surface is a layer labeled 'Záhonový obrubník 500x80x250 osazený do betonu na výšku 0,08m'. The bottom of the diagram shows a base layer at elevation 443,0. A note on the left states: 'Nadzemní část opěrné zdičky bude ubourána'.

0,59 1,53 1,00 2,22

445,04 445,98 445,04 444,99 444,99

2.0%

445,01 444,55

443,0

Zahumusováno, tl. 0,10m
oseto travní směsí

Záhonový obrubník 500x80x250
osazený do betonu na výšku 0,08m

Nadzemní část opěrné
zdičky bude ubourána

Slovník: objekt-kino Alfa

 <p>Ing. Jiří Soukup autorizovaný inženýr dopravních staveb projektant dopravních staveb</p> <p>Jelinkova 1875, Sokolov, 356 01 IČO: 737 11 870 telefon: +420 605 855 558 email: jiri.soukup.pds@gmail.com</p>	Datum: 05/2014	Číslo paré:
	Číslo zakázky: 2014057	
Investor: Město Sokolov	Kraj: Karlovarský	
MĚSTO SOKOLOV KINO ALFA - STAVEBNÍ ÚPRAVY BEZBARIÉROVÝ CHODNÍK PRO ZTP	Obec: Sokolov	
	Navrhl: Ing. Jiří Soukup	
	Odpovědný projektant: Ing. Jiří Soukup	
	Soubor: Příčné řezy 2014057 DPS.dwg	
	Formát: 4 x A4	Stupeň PD: DPS
Příloha: PŘÍČNÉ ŘEZY	Měřítko: 1:100	Číslo výkresu: D.3.4