

SO 101 Hlavní trasa km 1,960 - 14,800

Podélný profil

M 1:1000/100

Sekce 2

PRAHA

SKLONOVÉ POMĚRY:

KÓTY NIVELETY:

KÓTY TERÉNU:

STANIČENÍ:

SMĚROVÉ POMĚRY:

TK6.614.342
TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

TK6.892.408
TK6.623.910

Pozn.
Nová niveleta komunikace v PP je pouze orientační a slouží pro návrh odvodnění.
Skutečná niveleta rekonstruované komunikace je převýšena 0-10 mm od stávající vozovky (hodnoty vycházejí z diagnostického průzkumu komunikace).
Nová niveleta komunikace je zakreslena v příloze 5. Příčné řezu.

Stávající příkopy budou protčistěny.
Stávající systém odvodnění bude zachován (voda z příkopů bude vedena do propustků či okolního terénu).

ÚSTÍ NAD LABEM



Dokumentace ke stavbě II. etapy
Stavba - km 5,555 - 14,800

SO 101

ČÁST D.1.1

VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM S-JTSK ±0,000 = xxx,xx m n. n.

Číslo změny:	Obsah změny:	Datum změny:
01	-	-
02	-	-
03	-	-

Objednatel:

Středočeský kraj

STŘEDOČESKÝ KRAJ
Zborovská 11, 150 21 Praha 5

Generální projektant:

SUDOP PRAHA a.s.
Olšanská 1a, 130 80 Praha 3
tel.: +420 267 094 111
e-mail: praha@sudop.cz

Hlavní inženýr projektu:
Bc. Josef Jančík
Garant profese:
-

Vedoucí střediska:

ING. MIROSLAV VÁŇA

Odpovědný projektant:

Bc. JOSEF JANČÍK

Vypracoval:

Bc. JOSEF JANČÍK

Kontroloval:

ING. LUKÁŠ ČERNÝ

Název akce:
II/608 hr.hl.m. Praha - Veltrusy - II/101
I. etapa, km 1,960 - 14,800

Číslo smlouvy:
20-233.200

Projektový stupeň:
PDPS

Část:
SO 101 Hlavní trasa km 1,960 - 14,800

Datum:
06/2024

Číslo části:
D.1.1

Název přílohy:

Měřítko:
1:1000/100

Počet formátů:
14xA4

Číslo přílohy:
3.3

Podélný profil - sekce 3

DOCUMENT LZE UŽÍVAT POUZE VE SVÝCH PŮSOBNOSTNÍCH SALCOVÝCH OBLASTI, ŽÁDNÁ JEJINÍ ČÁST NEMŮŽE BYTI DLE ZÁKONA Č.151/2000 ZK KOPÍROVÁNA NEBO JINÝM ZPŮSOBEM ROZŠÍŘOVÁNA. BEZ SOUHLASU SUDOP PRAHA A.S.