



HG partner s.r.o.

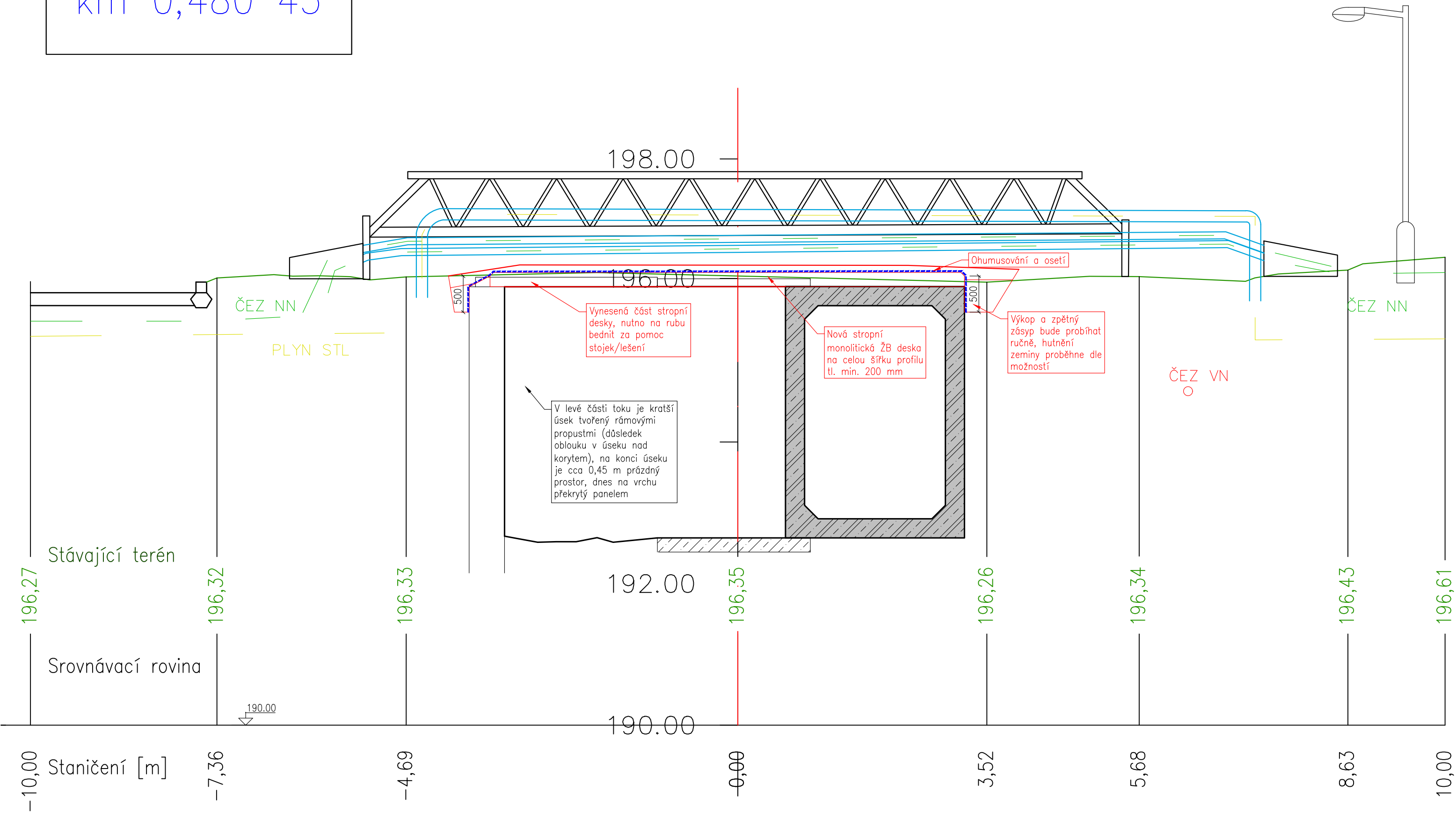
Smetanova 200, 250 82 Úvaly
www.hgpartner.cz

Telefon: 246 082 015
e-mail: hgp@hgpartner.cz

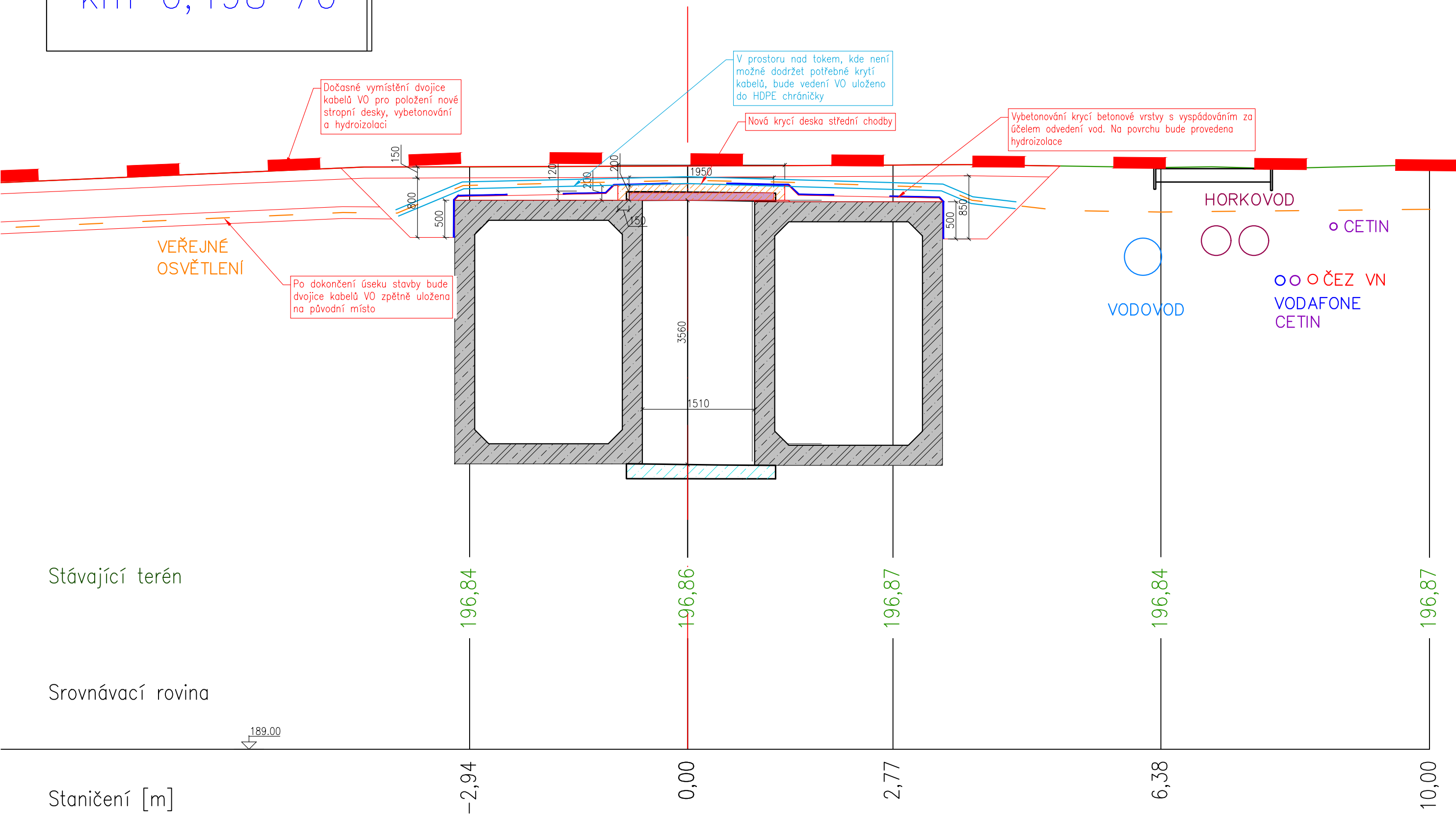
Paré č.:

Investor: Povodí Ohře, státní podnik, Bezručova 4219, 430 03 Chomutov		Datum:	8/2023
Odpovědný projektant:	Ing. Jaroslav Vrzák	Č. zakázky:	H23 - 003
Vypracoval:	Ing. Denisa Škarydová	Změna:	-
Akce: Bystřice, úsek 2, ř. km 4,322-4,976 - panely střední chodby bez křížení s komunikací - úsek č.2		Stupeň:	DSP/DPS
Název části:	DOKUMENTACE OBJEKTŮ	Část:	D
Příloha:	PŘÍČNÉ ŘEZY	Měřítko:	Č. přílohy:
		1:50	D.5

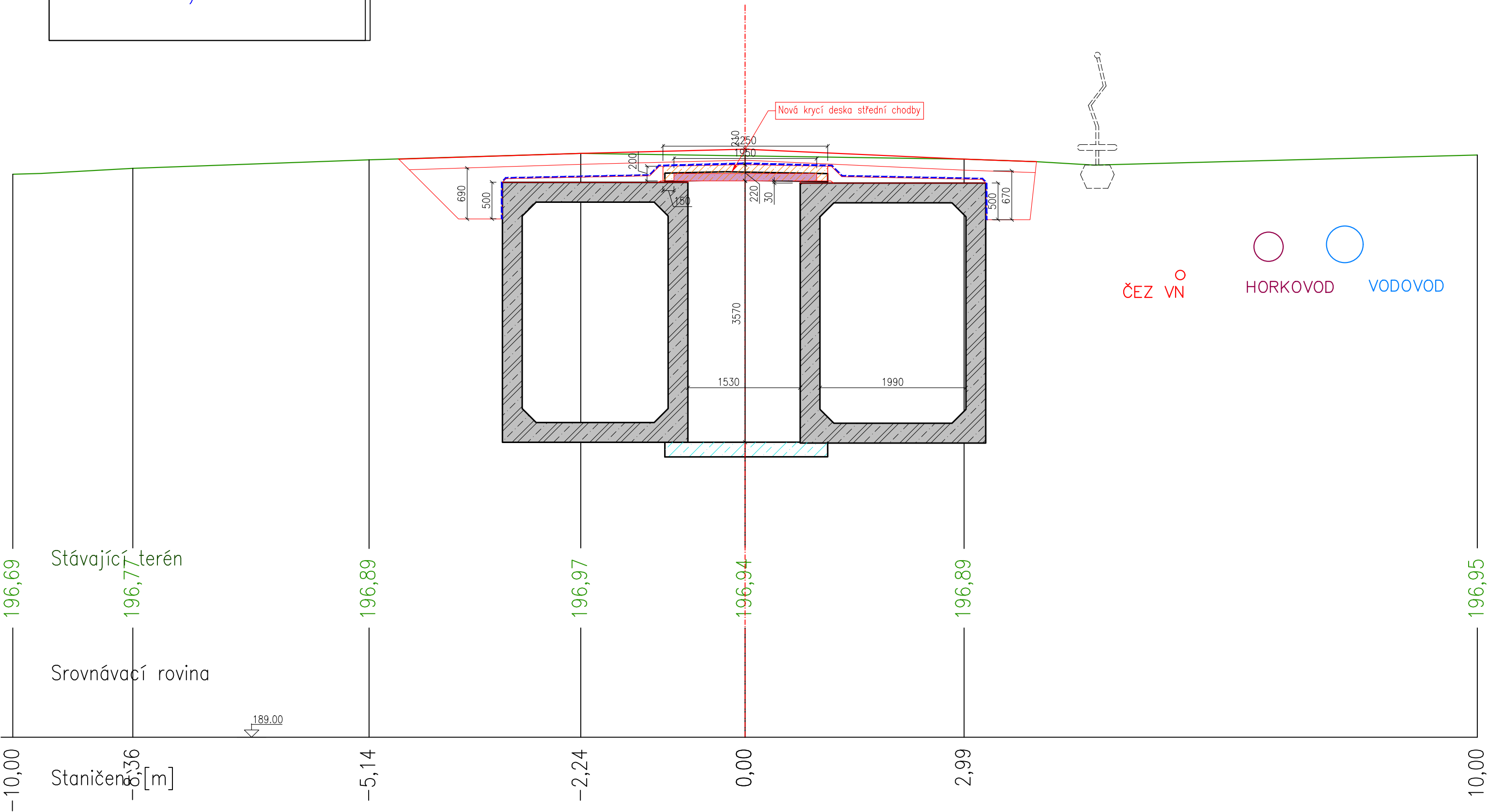
PF 1
km 0,480 45



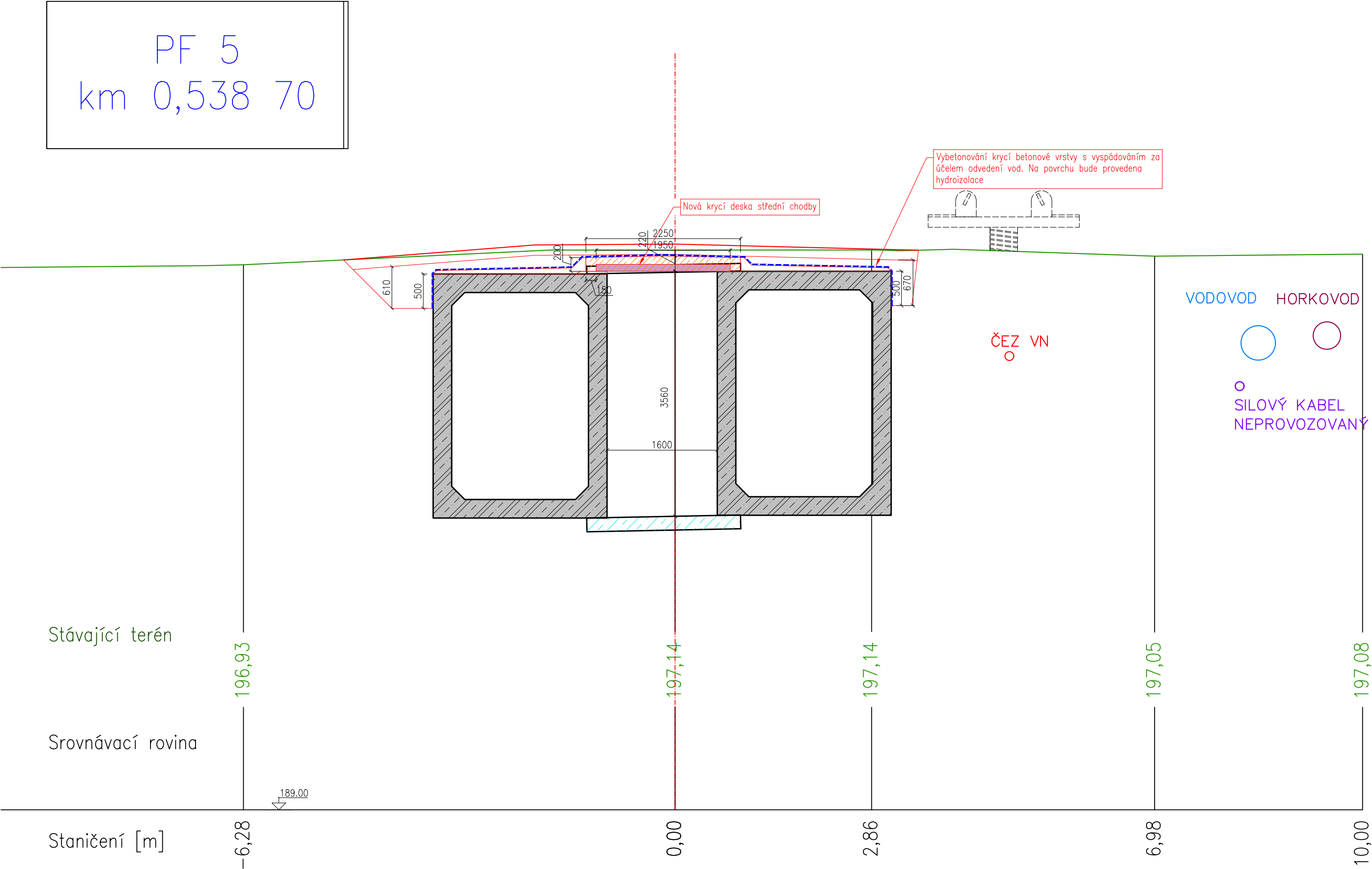
PF 3
km 0,498 70



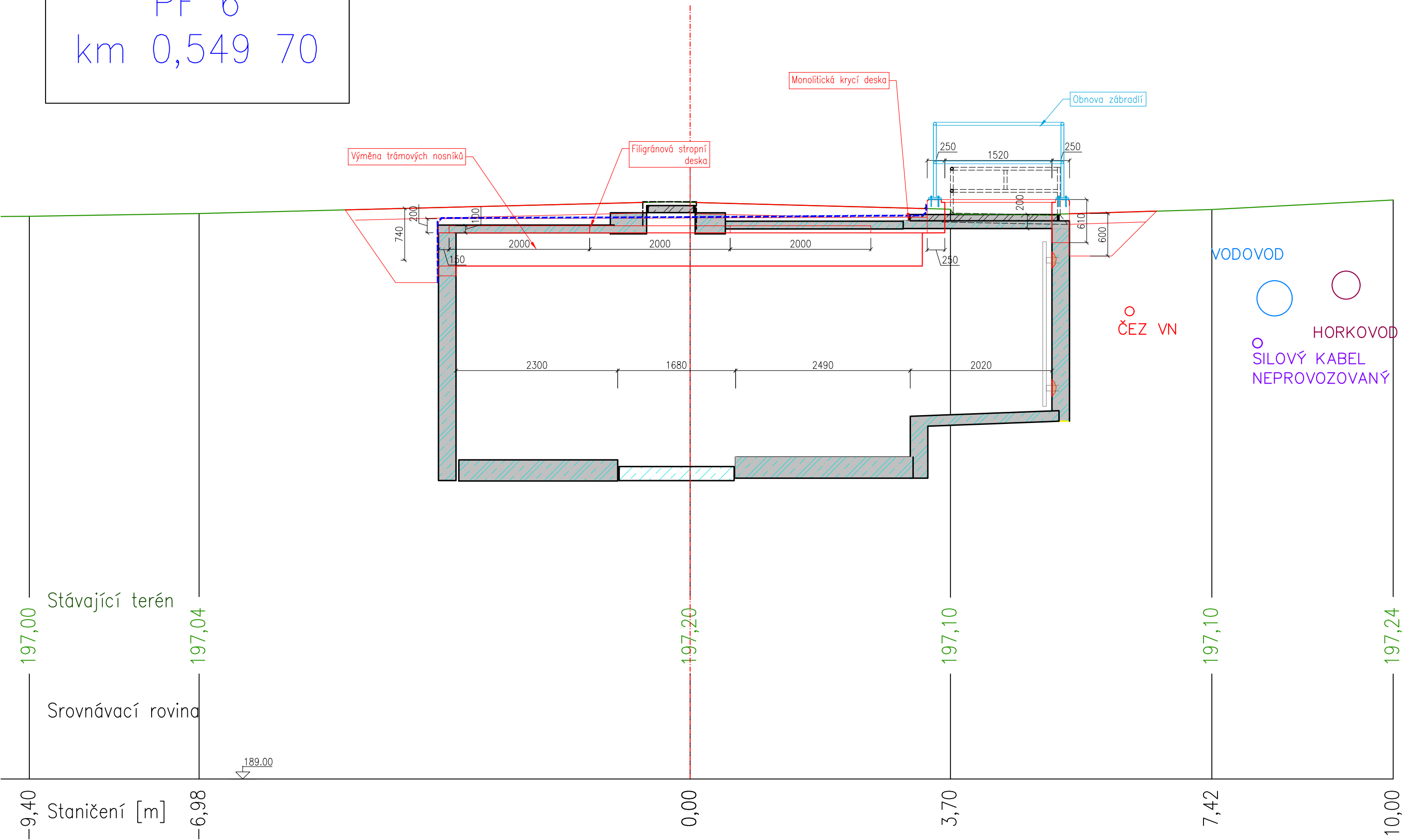
PF 4
km 0,518 70

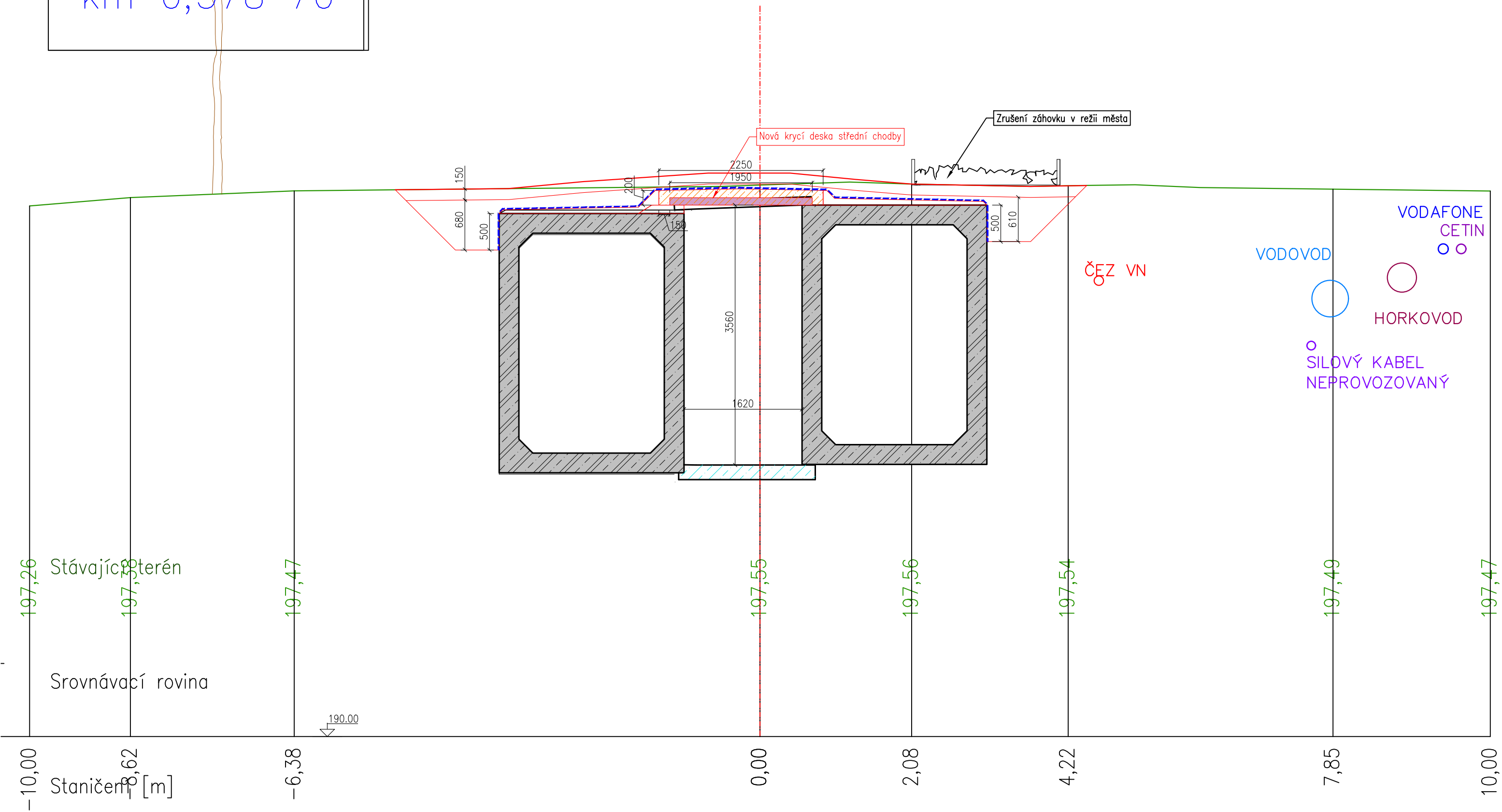
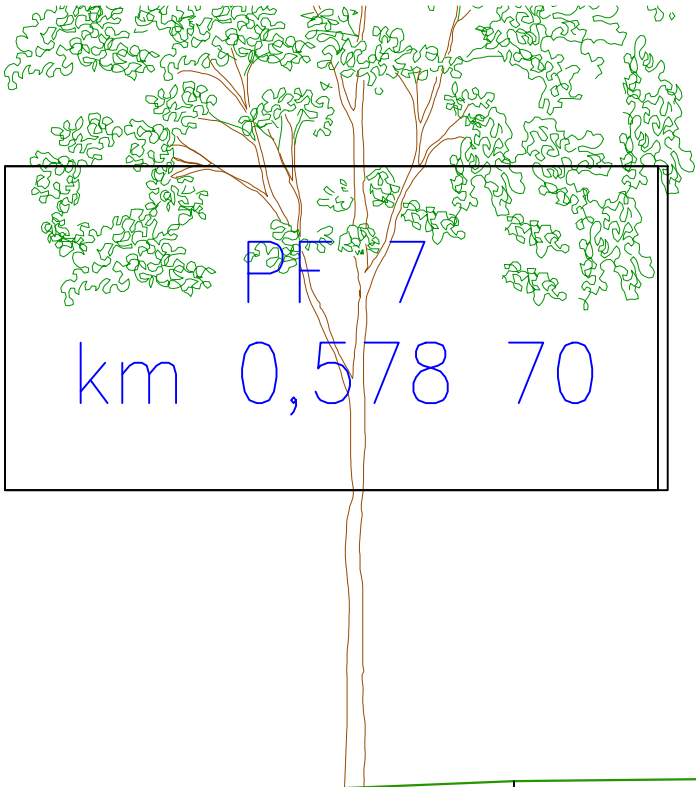


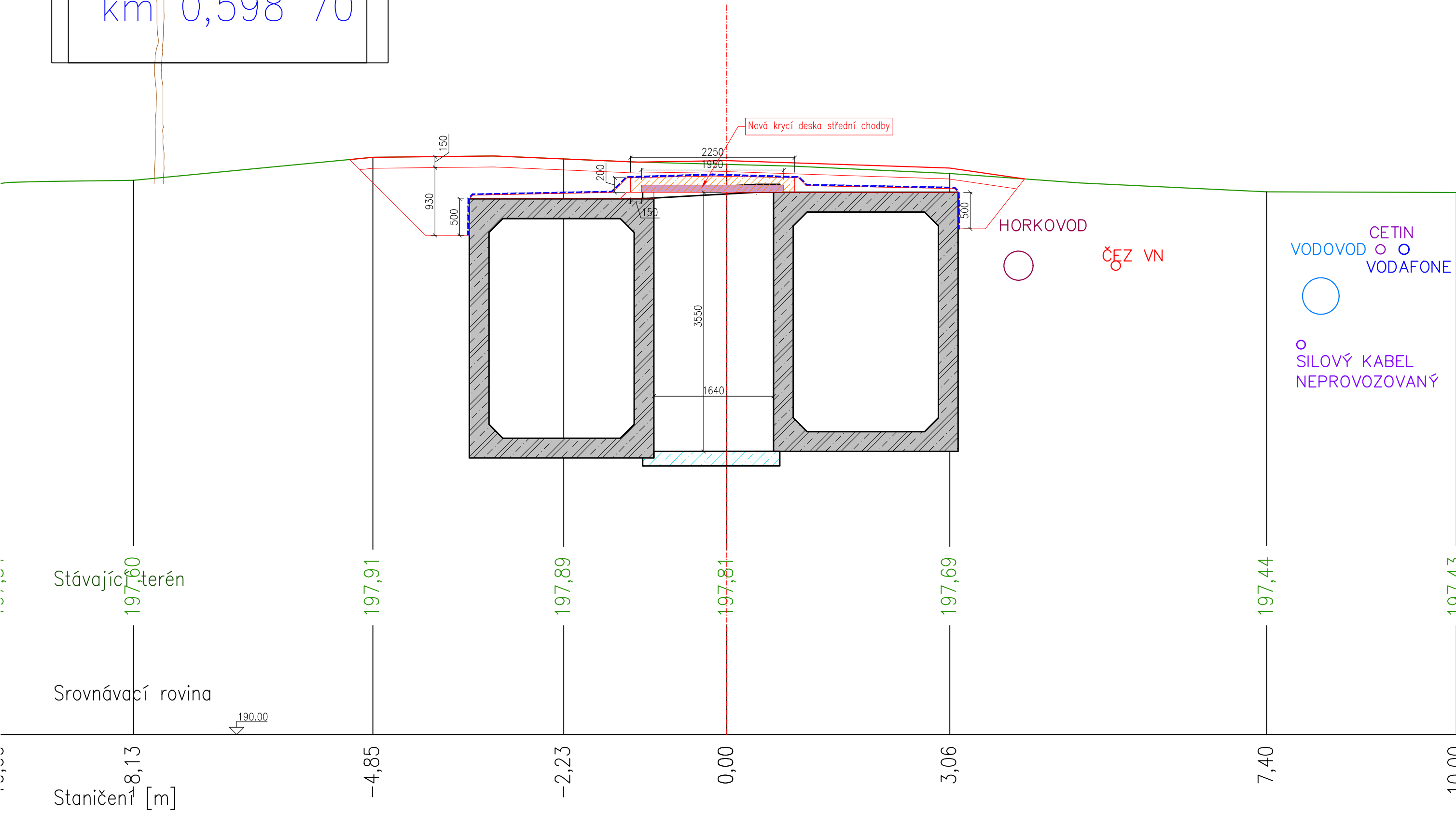
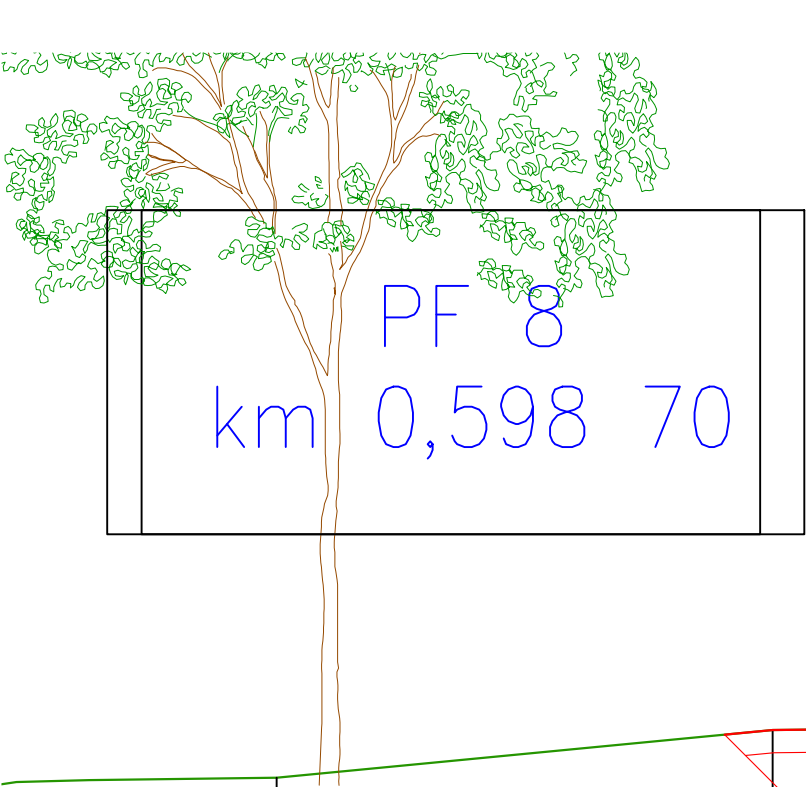
PF 5
km 0,538 70



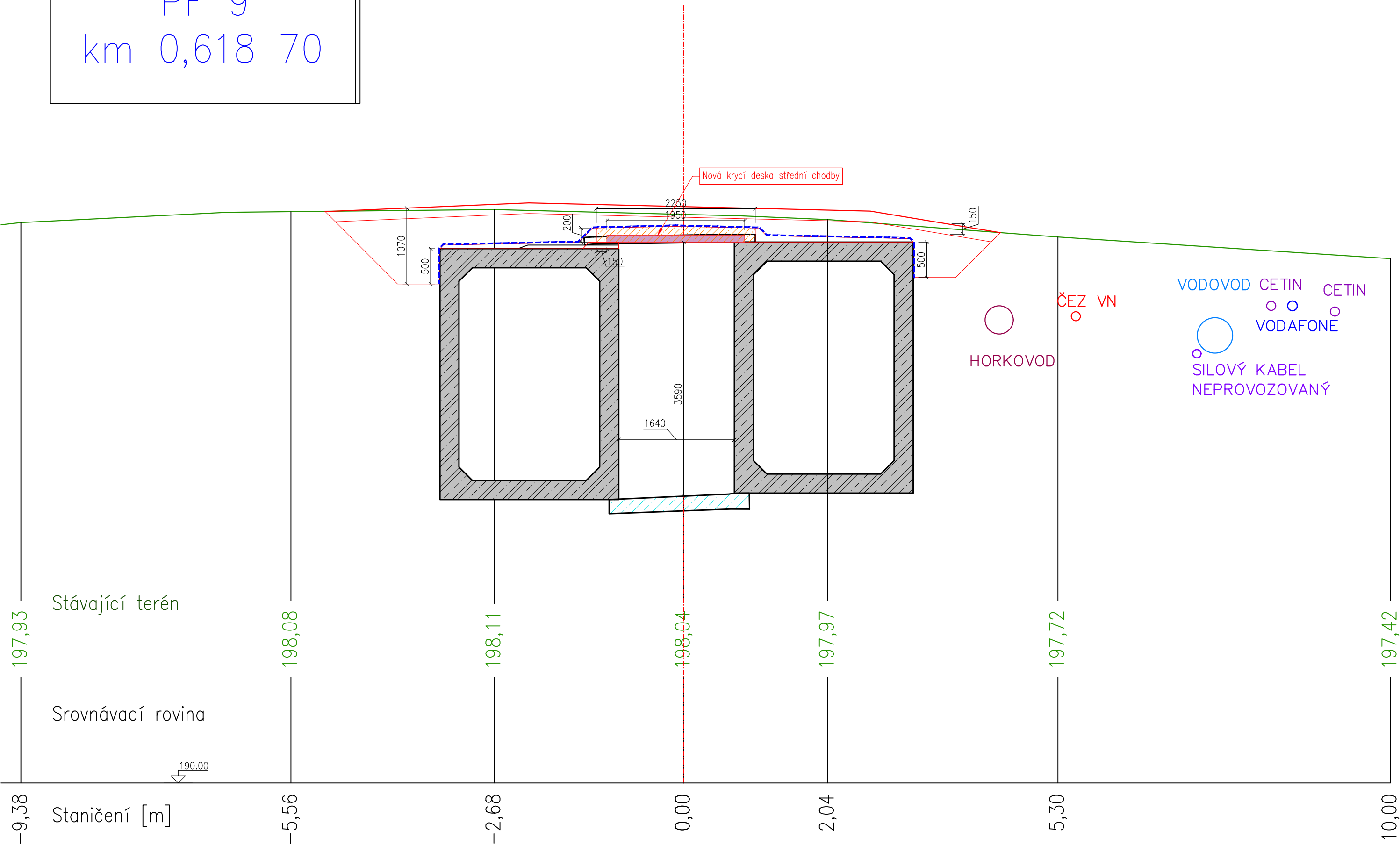
PF 6
km 0,549 70



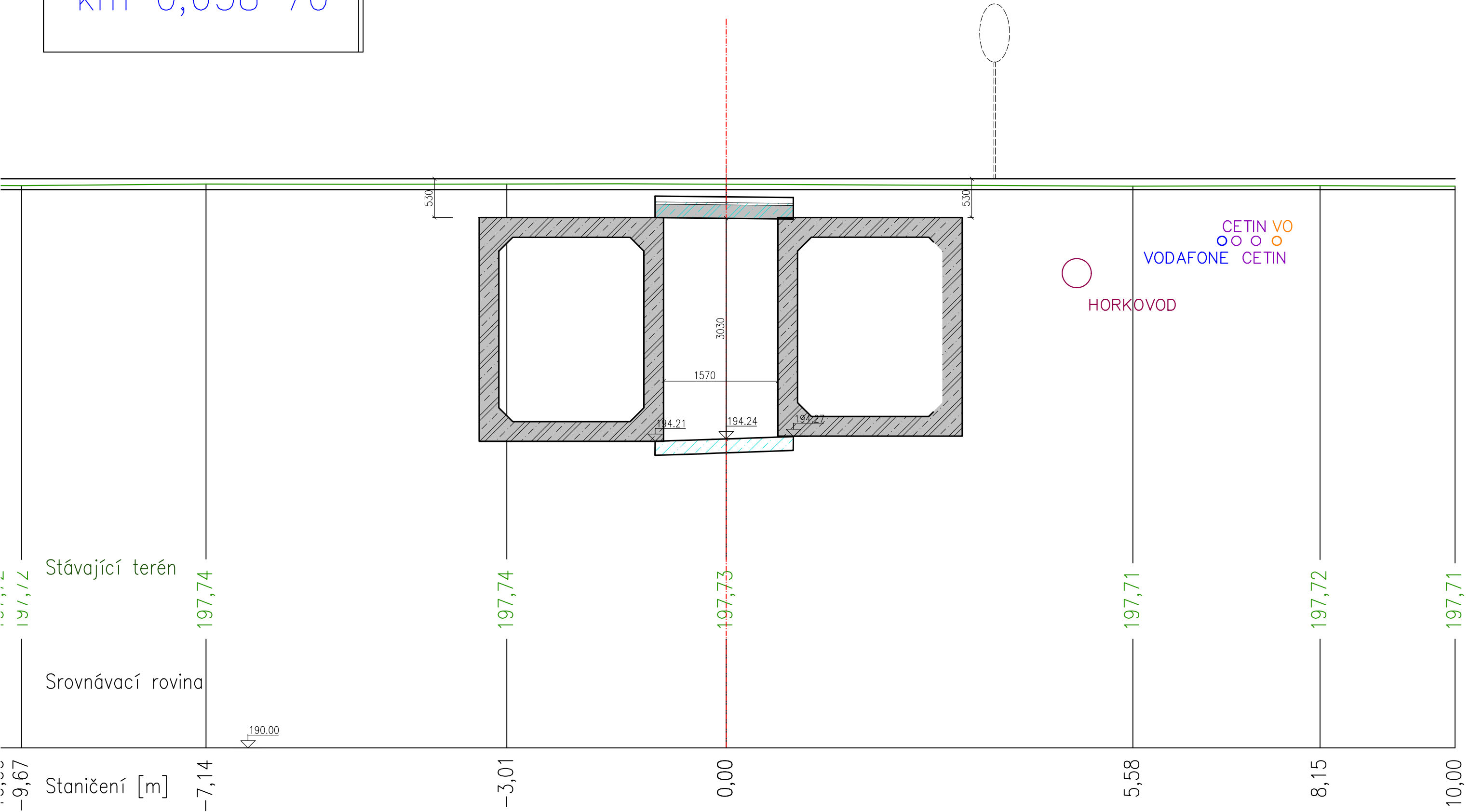




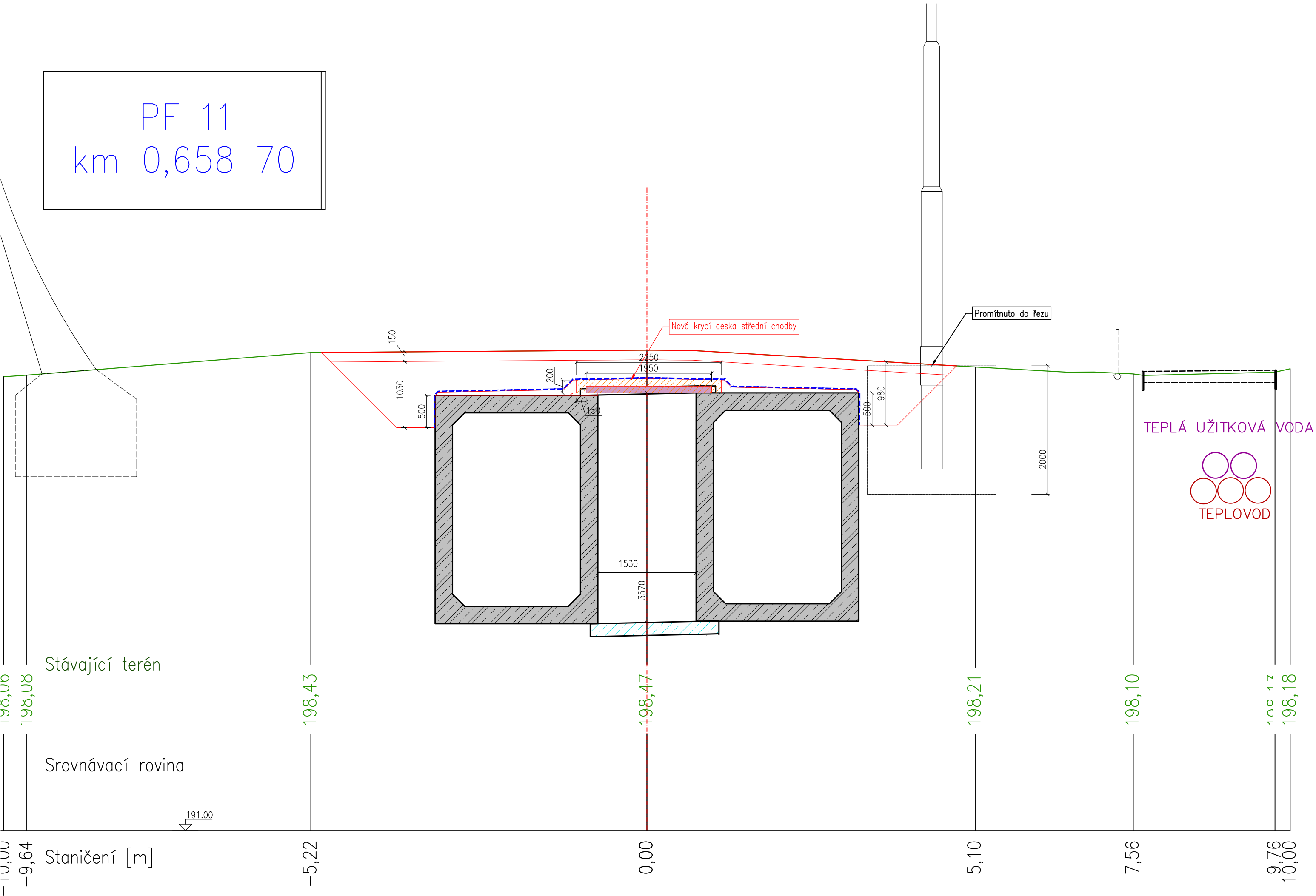
PF 9
km 0,618 70



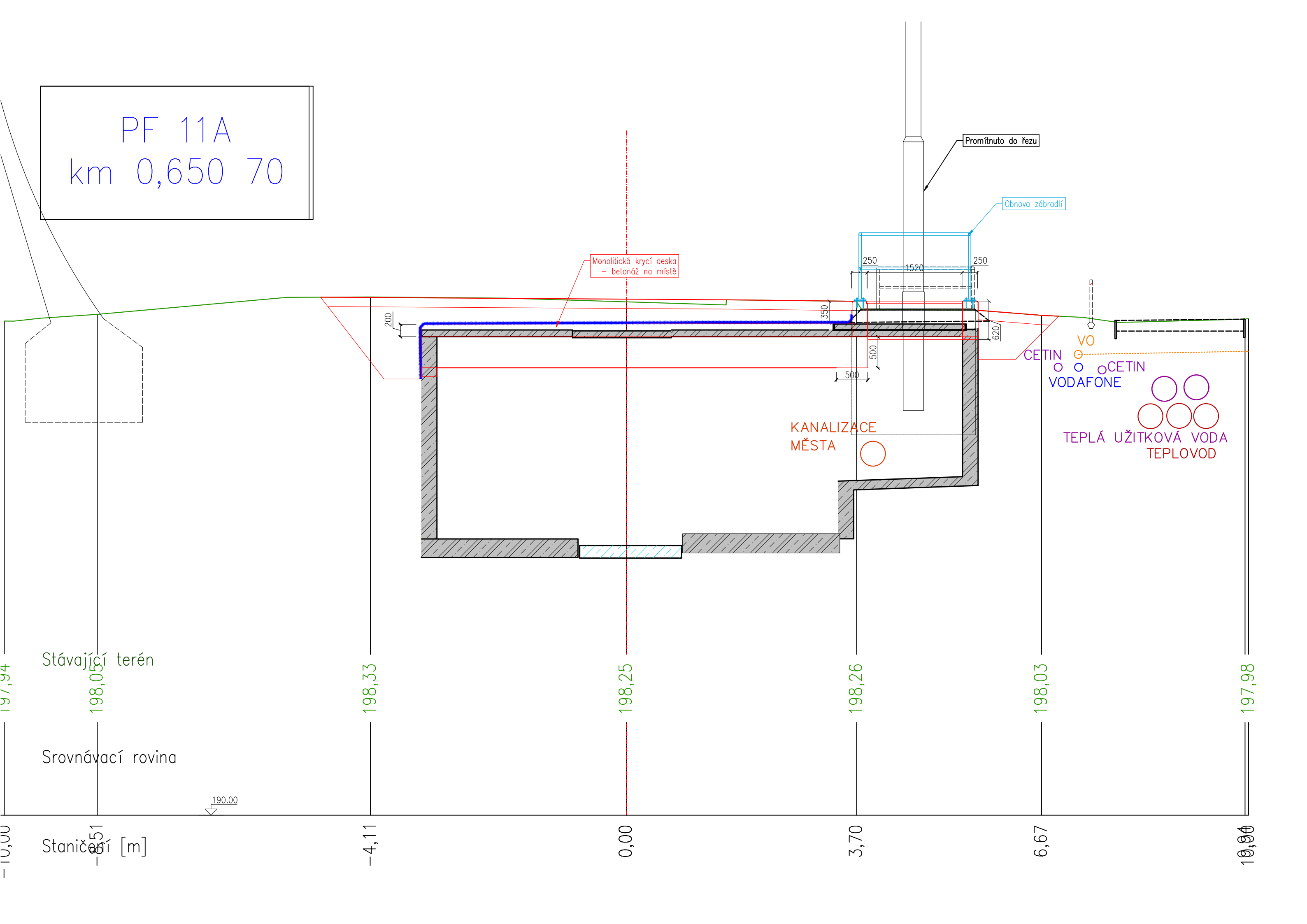
PF 10
km 0,638 70



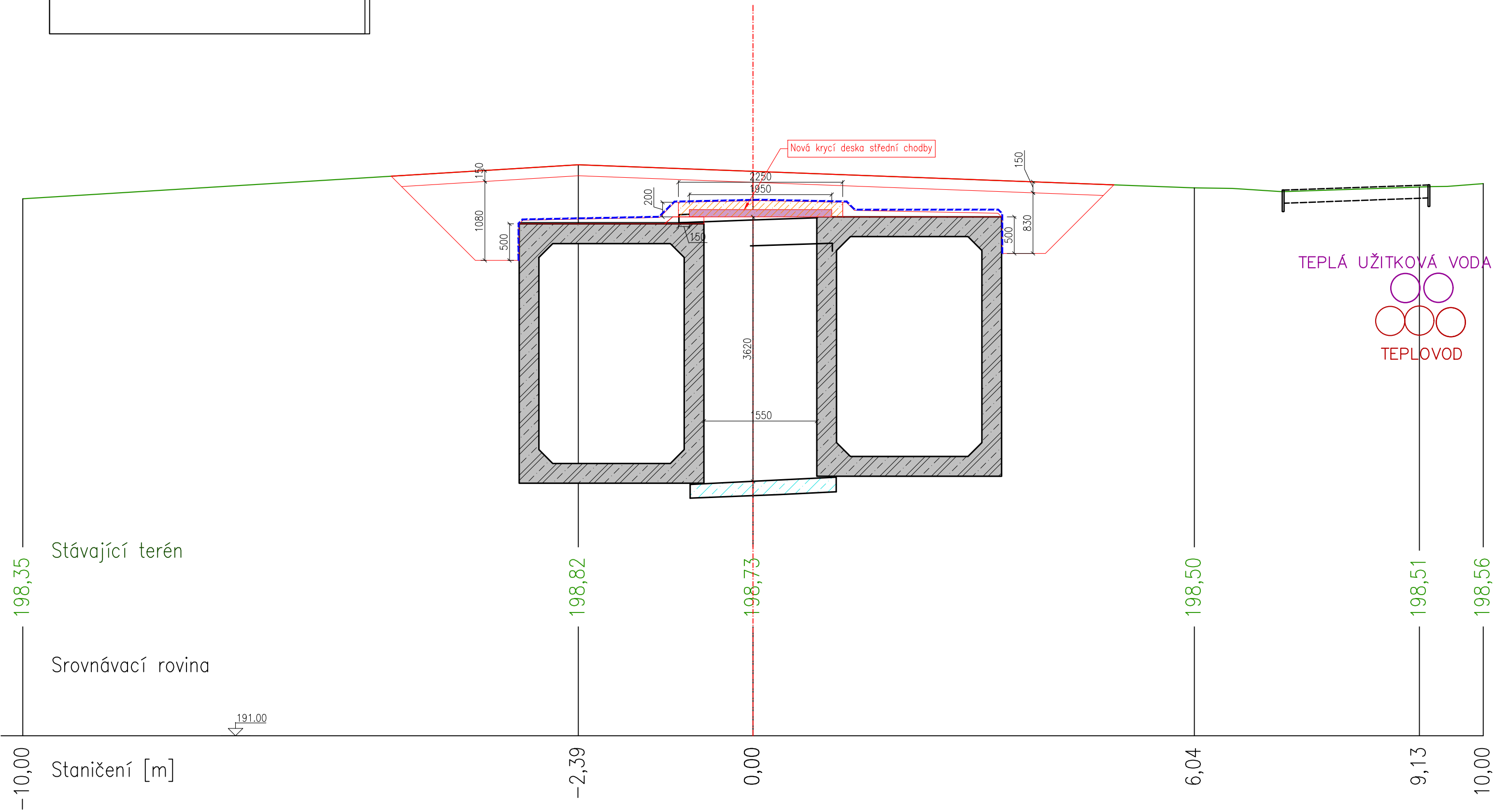
PF 11
km 0,658 70



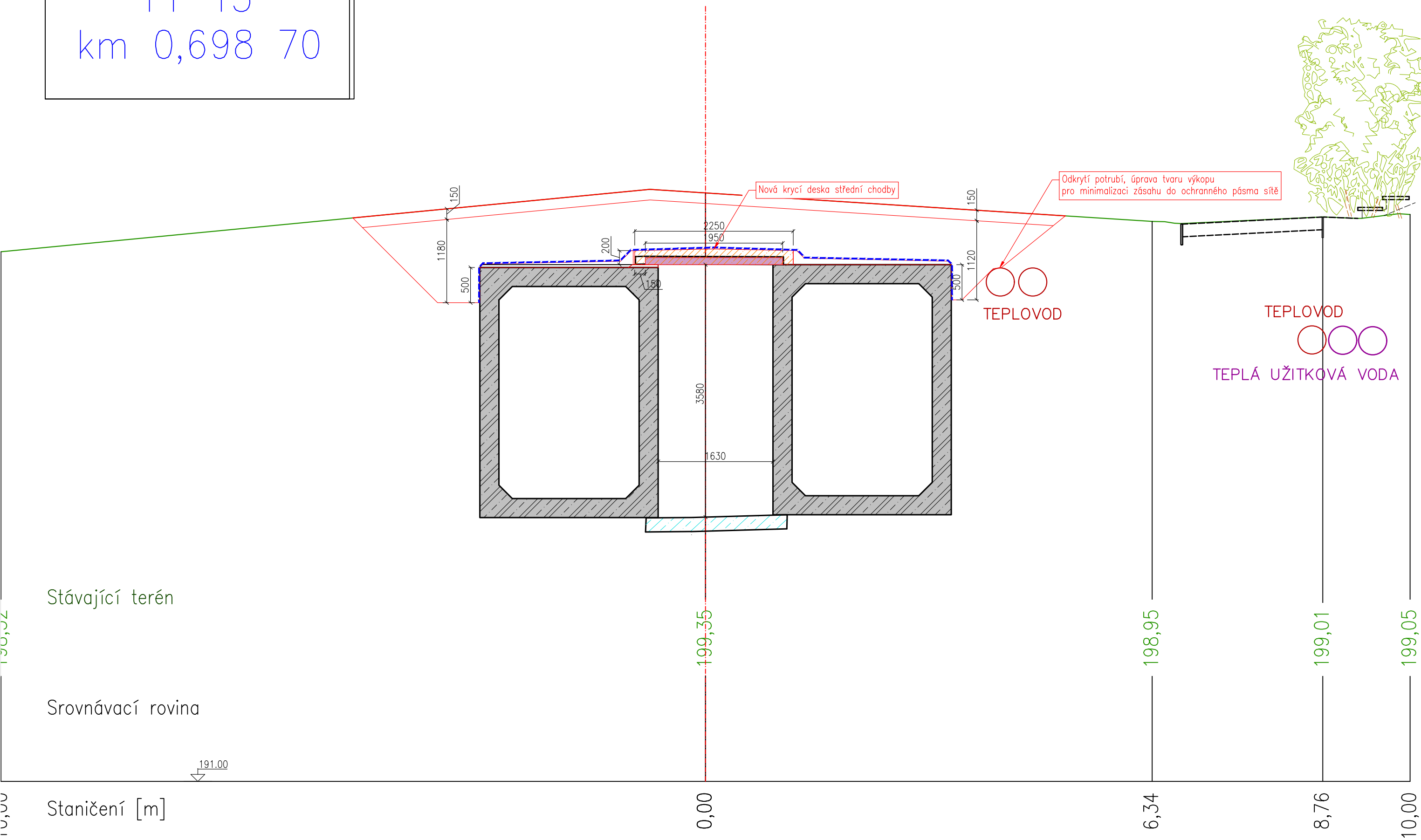
PF 11A
km 0,650 70



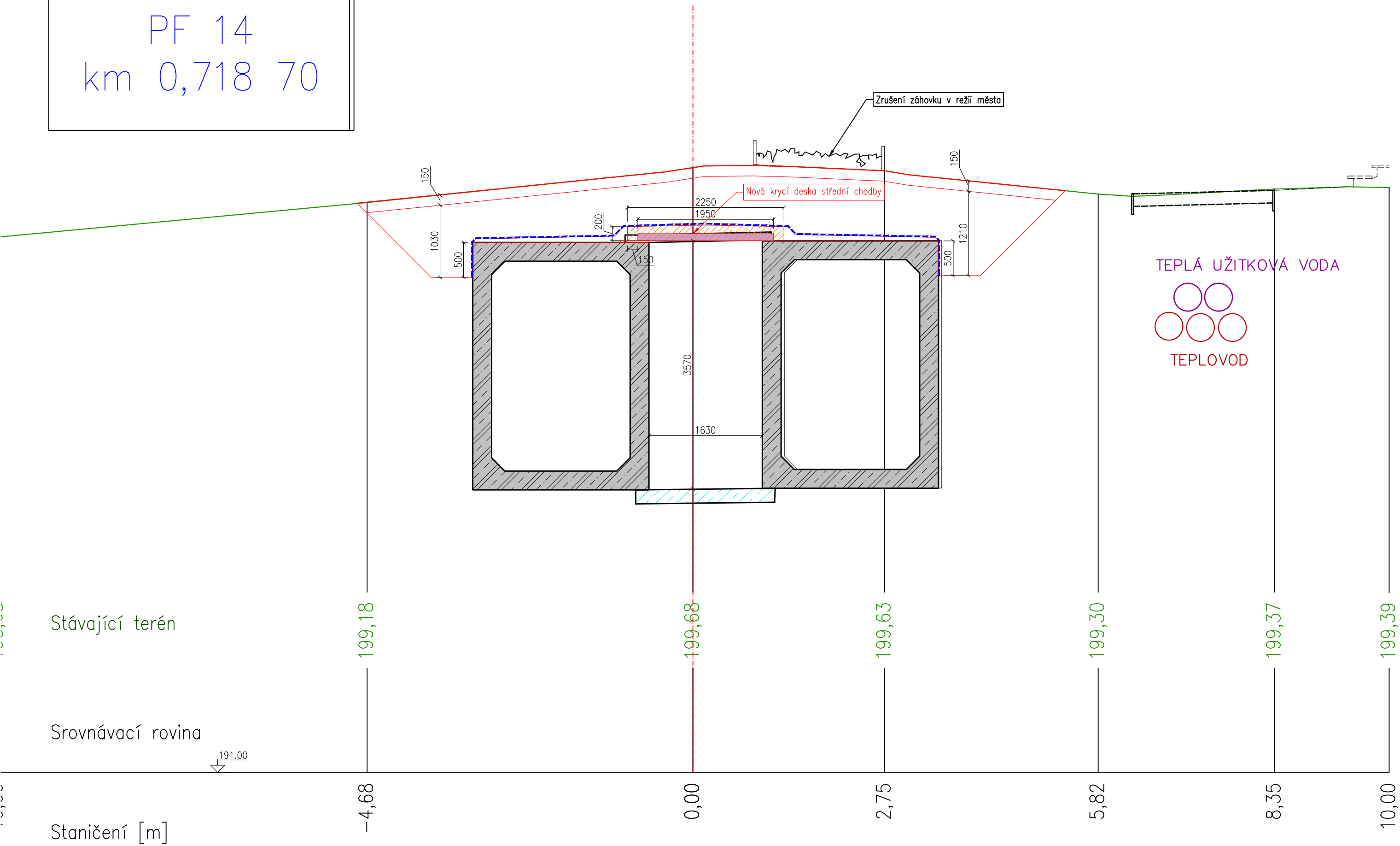
PF 12
km 0,678 70



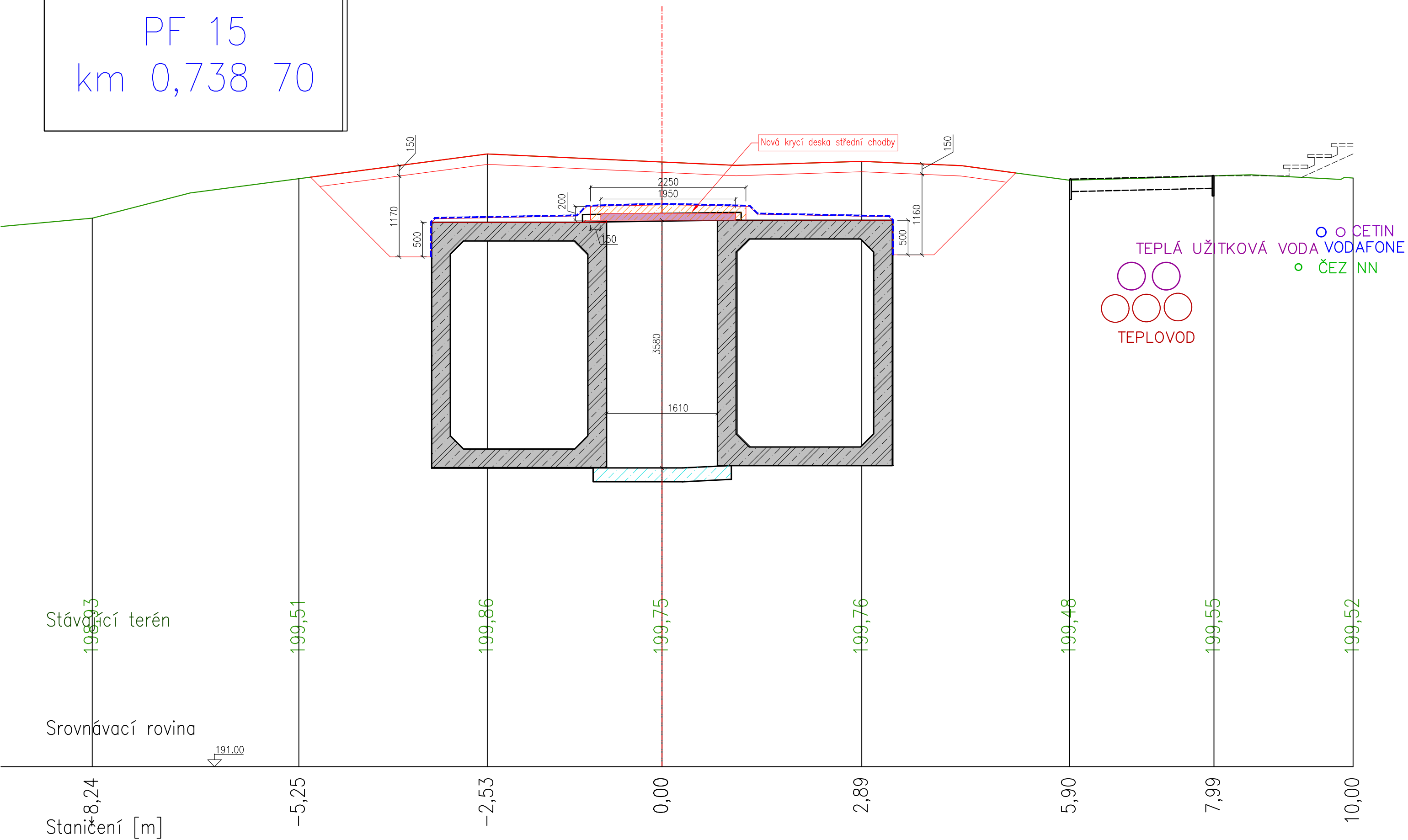
PF 13
km 0,698 70



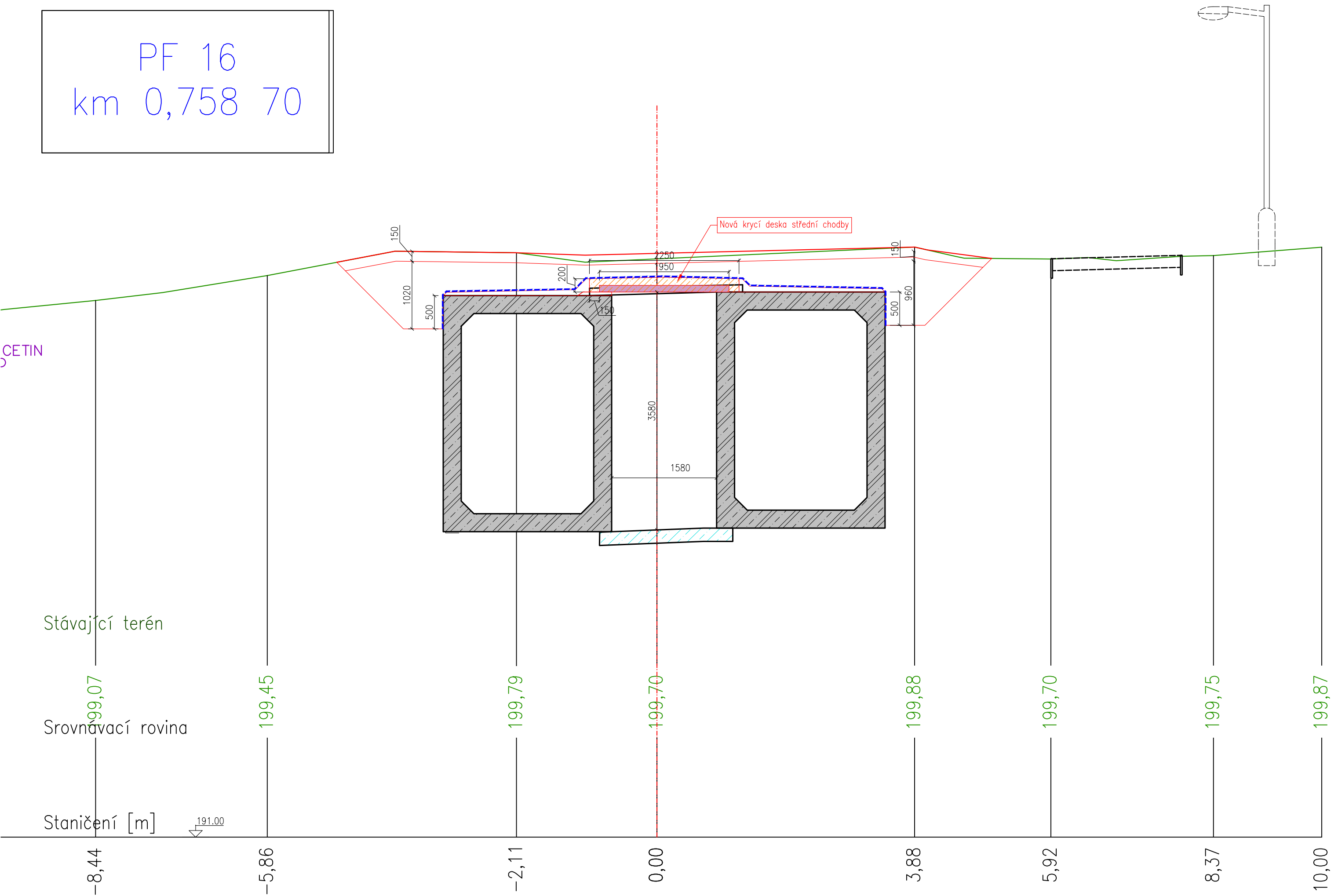
PF 14
km 0,718 70



PF 15
km 0,738 70



PF 16
km 0,758 70



km 0,762 20

CETIN

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení [m]

— Monolitická krycí deska

Filigránová stropní deska

Obnova povrchu –
asfaltový chodník

198,90

199,18

199,37

199,71

200,18

199.98

199,75

19975

—10,00

8,65

— 5,89

-3,81

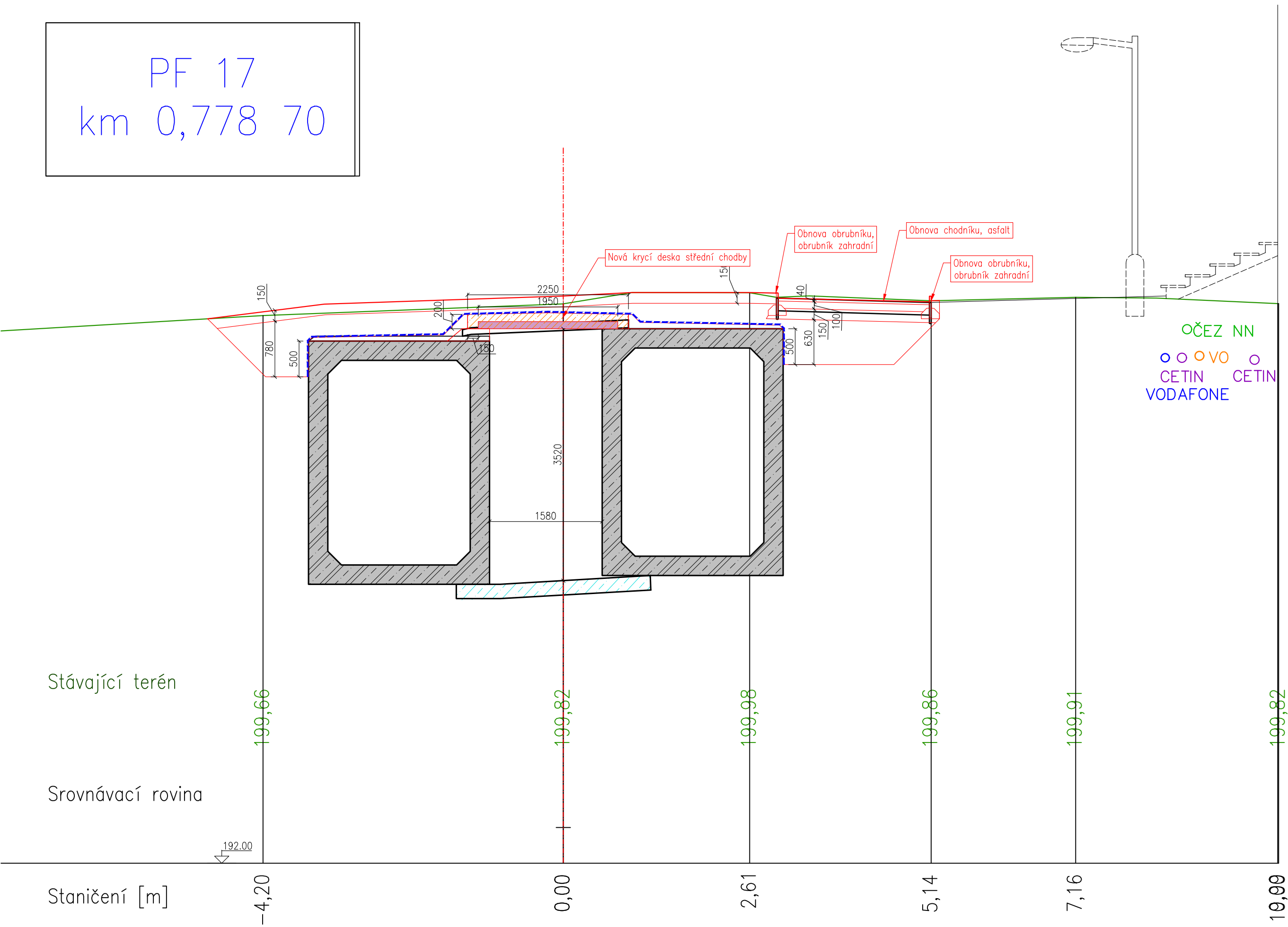
0.00

2,84

4.95

794

PF 17
km 0,778 70



PF 18
km 0,798 70

Nová krycí deska střední chodby

Obnova chodníku, asfalt

Obnova obrubníku, obrubník zahradní

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Úprava velikosti výkopu, aby nebyla ohrožena stabilita lampy VO a sloupu trakčního vedení.
Uložení hydroizolace v souladu s rozměry výkopu

ČEZ NN OVODAFONE
CETIN VO OCETIN

OCETIN

2000

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení [m]

192.00

— 5,90

-2,54

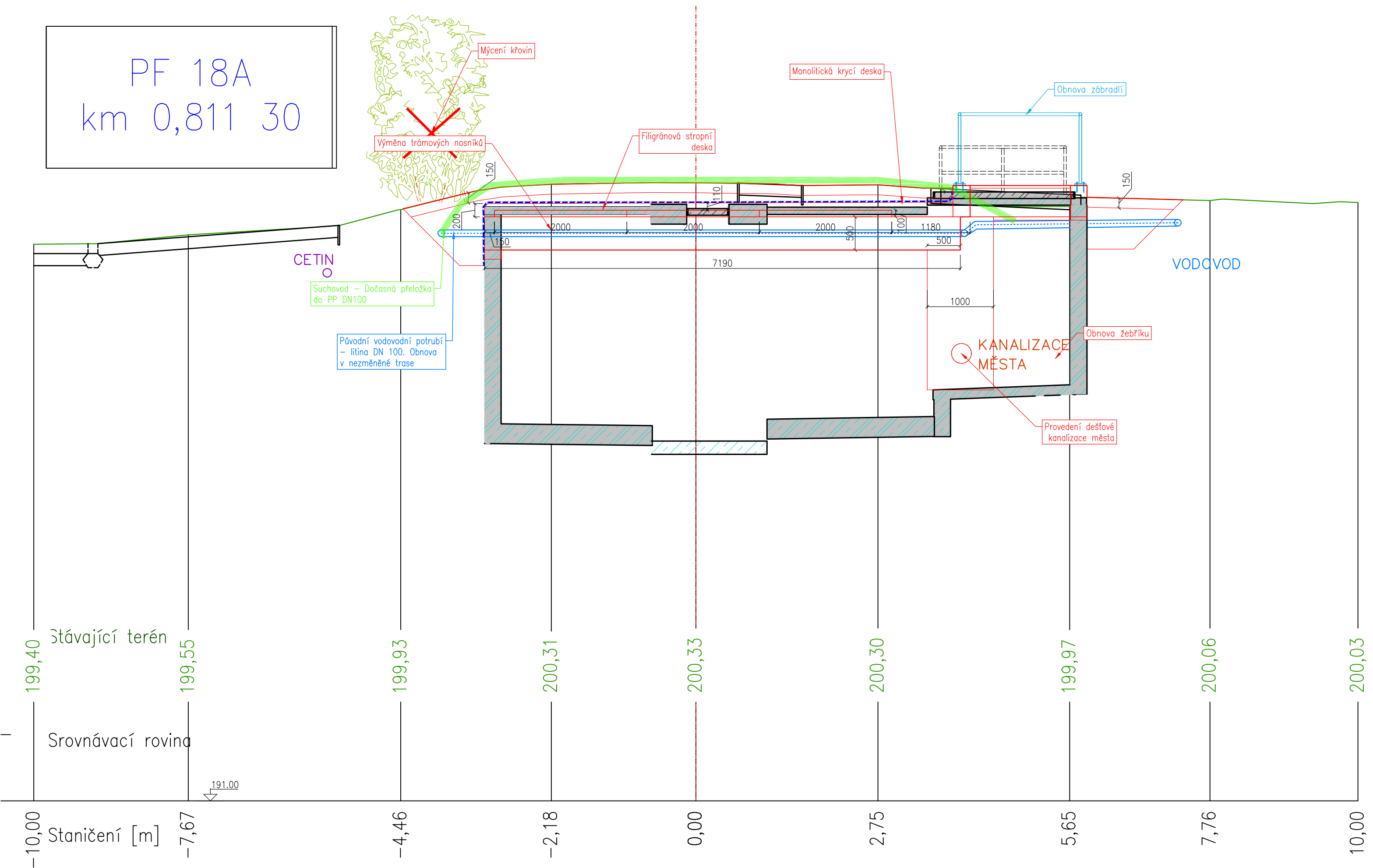
0.00

2,52

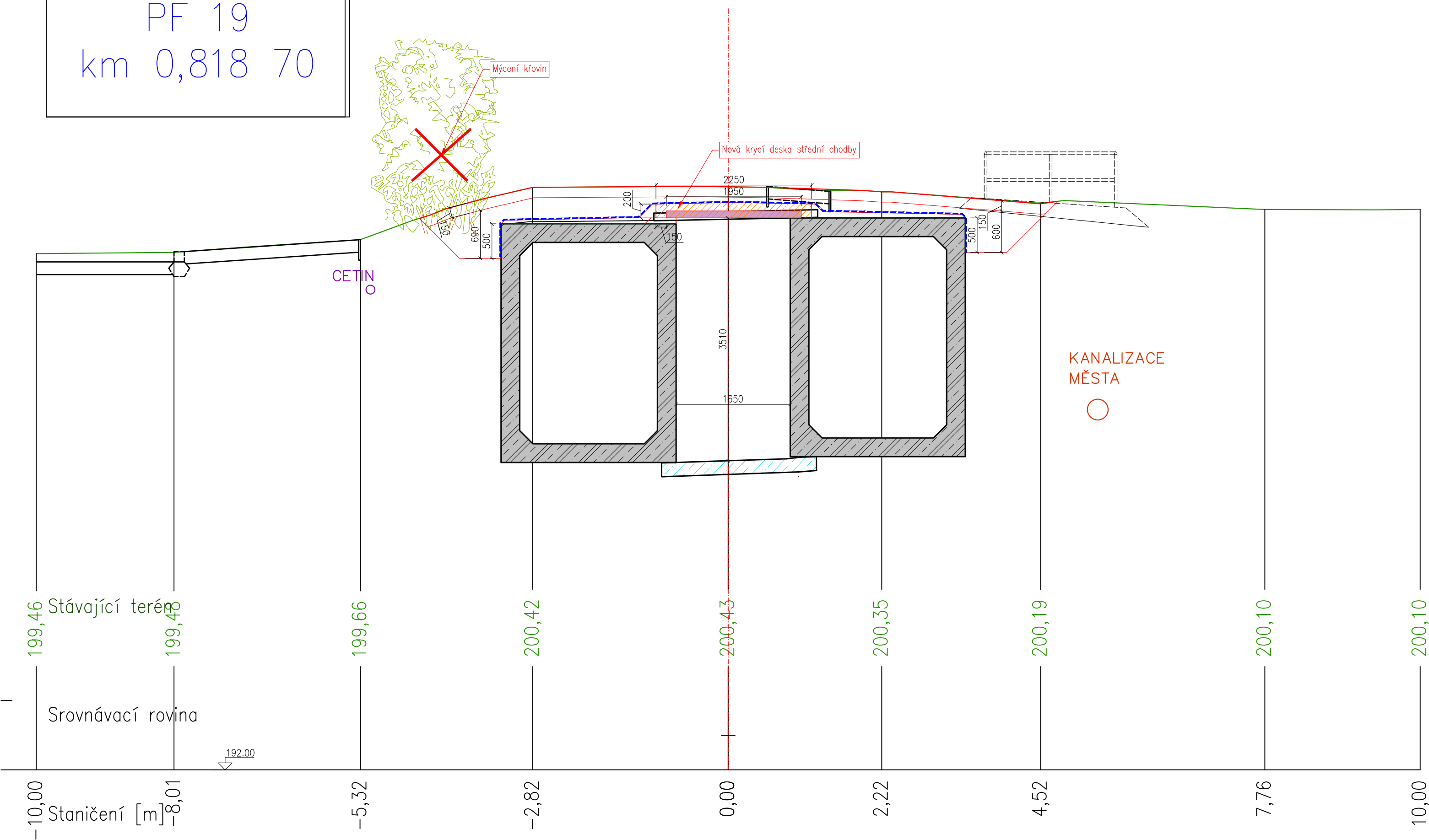
6.67

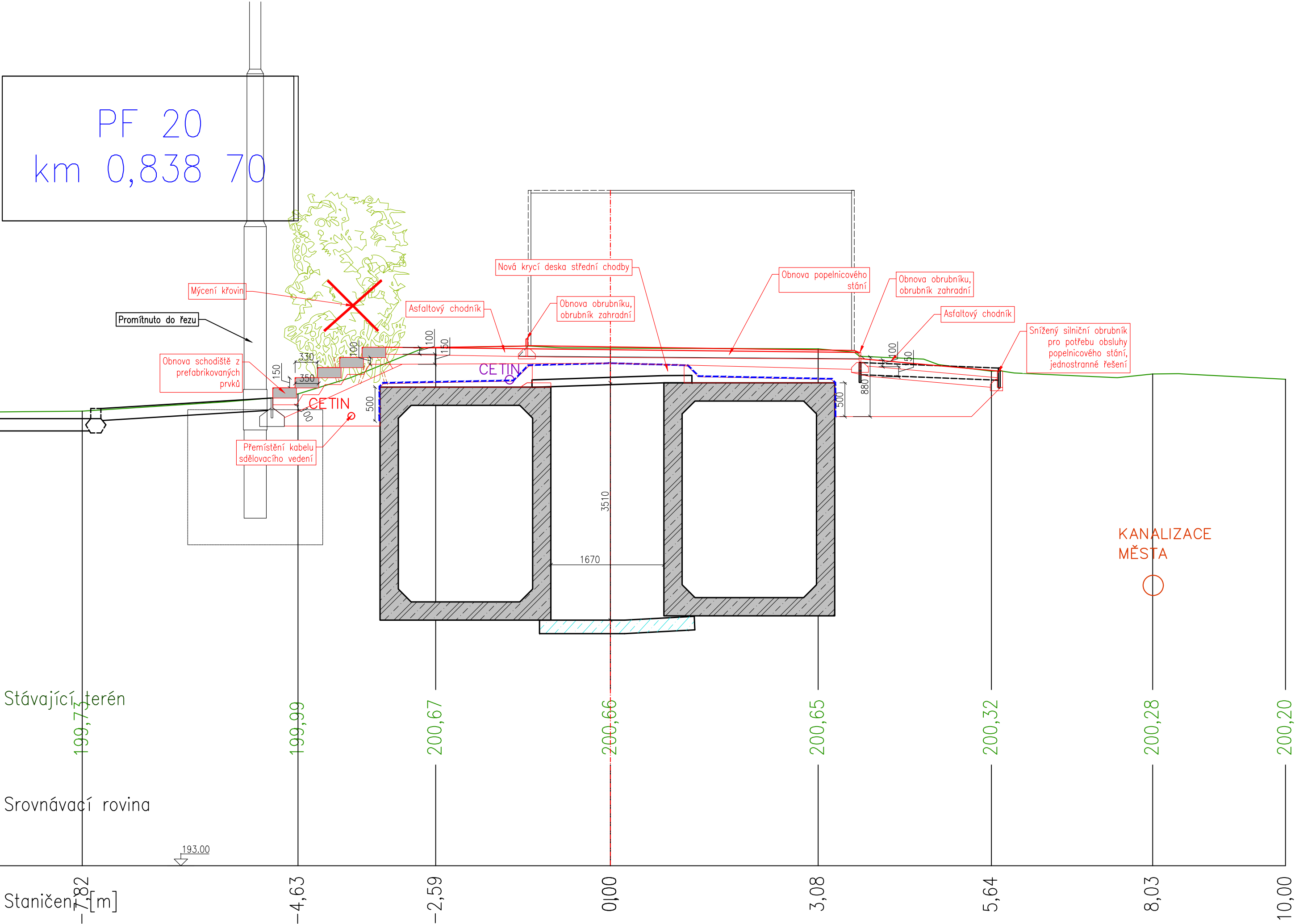
10,000

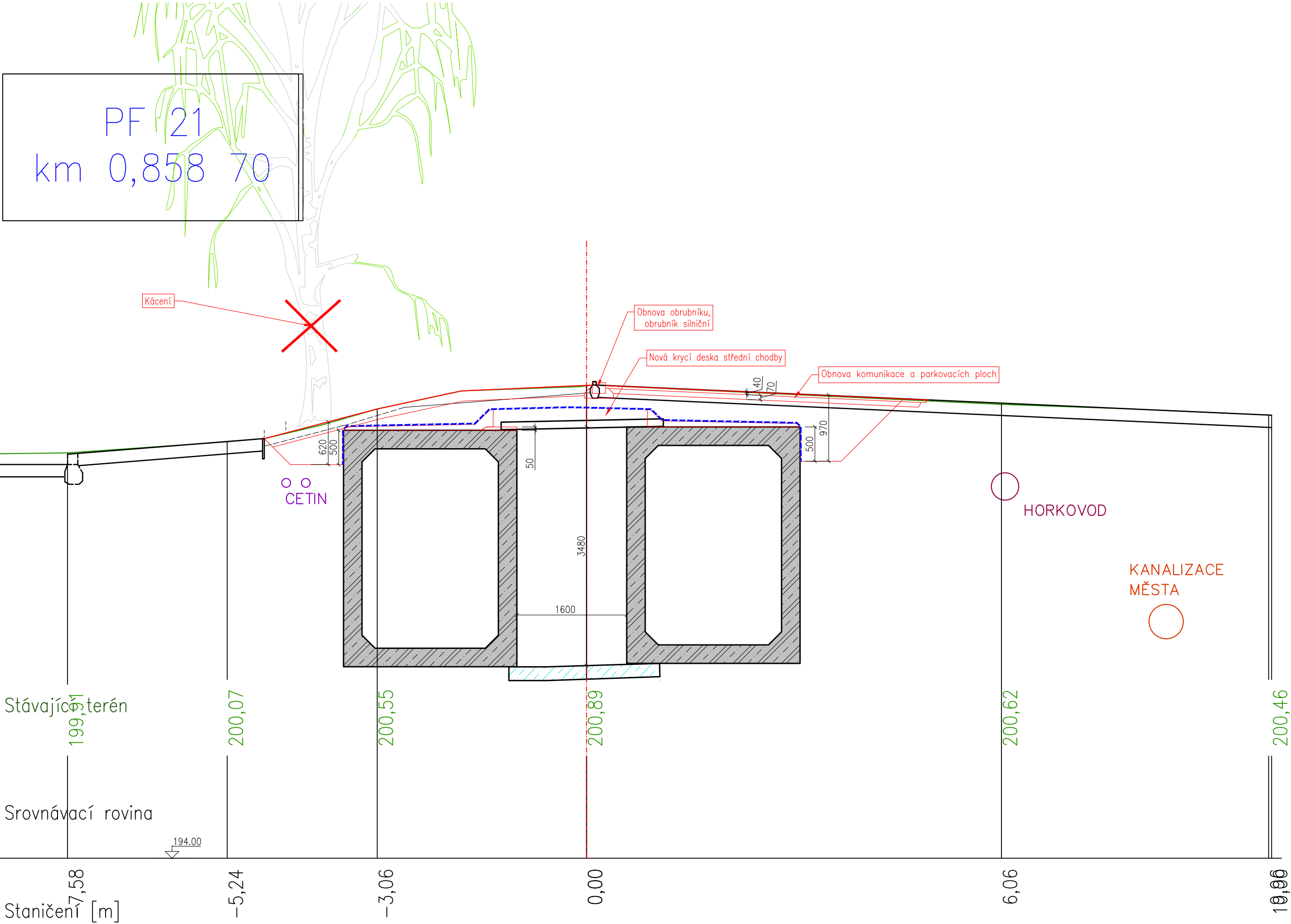
PF 18A
km 0,811 30



PF 19
km 0,818 70







PF 22
km 0,878 70

Kácení a
mýcení křovin

Obnova schodiště z
prefabrikovaných
prvků

Asfaltový chodník

Silniční obrubník

Nová krycí deska střední chodby

Obnova komunikace a parkovacích ploch

CETIN
O

HORKOVOD



KANALIZACE
MĚSTA



200,02

Stávající terén

200,20

Srovnávací rovina

201,01

201,14

200,90

200,70

-10,00

Staničení [m]

-5,54

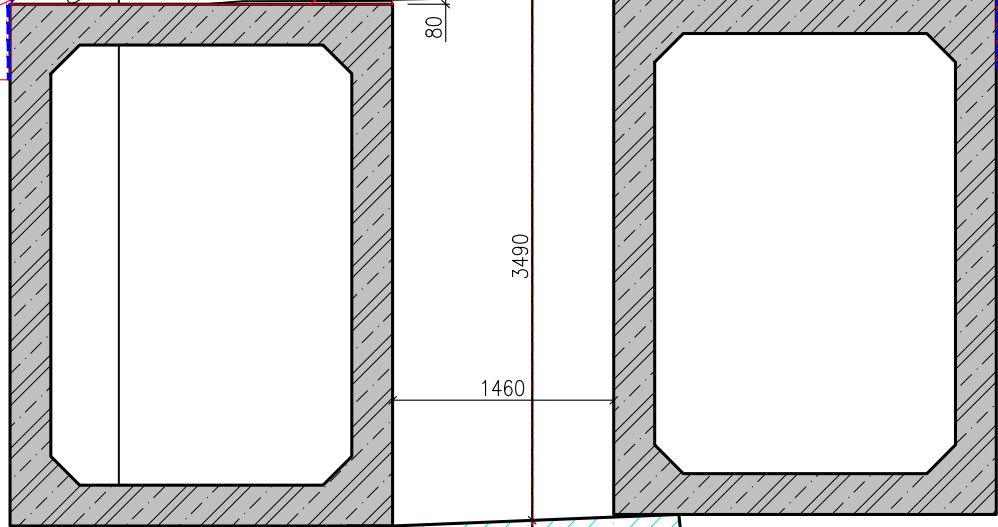
-2,73

0,00

4,74

10,00

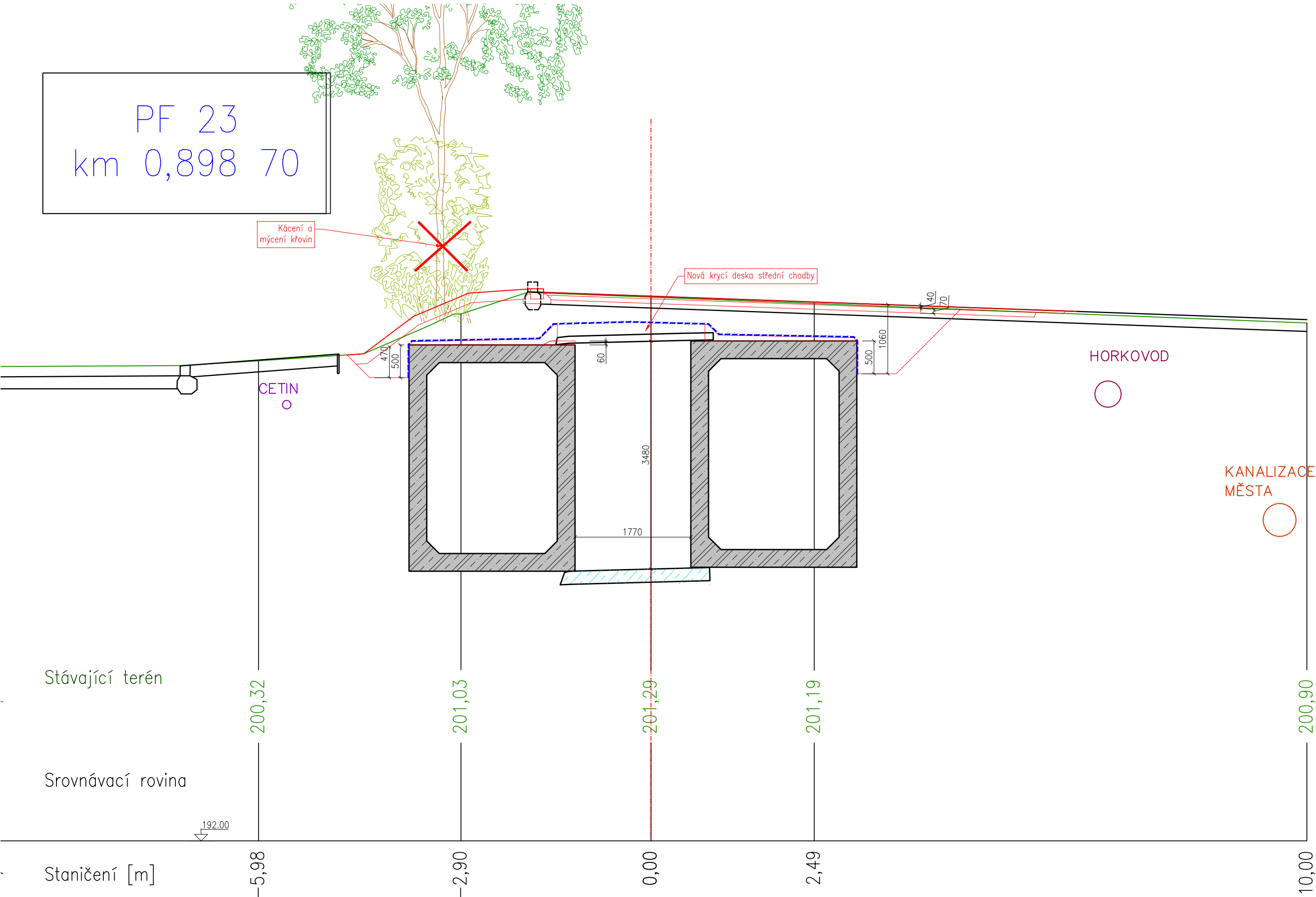
192.00



PF 23
km 0,898 70

Kácení a
mýcení křovin

Nová krycí deska střední chodby



HORKOVOD

KANALIZACE
MĚSTA

PF 24
km 0,918 70

Kácení a
mýcení křovin

Silniční obrubník

Nová krycí deska střední chodby

Obnova komunikace a parkovacích ploch

CETIN
O

HORKOVOD

KANALIZACE
MĚSTA

Stávající terén

Srovnávací rovina

194.00

Staničení [m]

-6,37

-2,42

0,00

4,21

6,28

10,00

-10,00

200,30

200,44

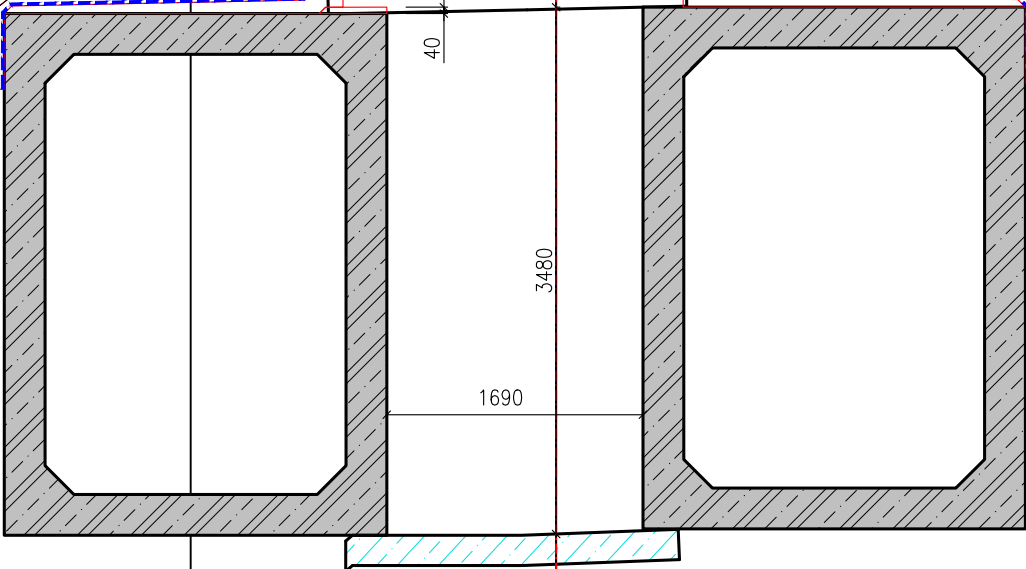
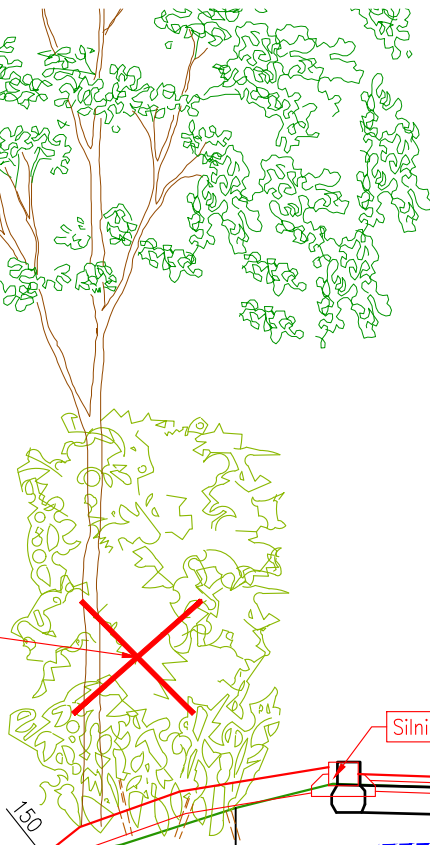
201,31

201,41

201,27

201,19

201,08



PF 25
km 0,931 70

Kácení

Mýcení křovin

Silniční obrubník

Obnova komunikace a parkovacích ploch

CETIN

HORKOVOD

Nová zaslepující ŽB zeď

Provedení zaústění kanalizace
přes novou zaslepující zeď

Odvodnění zaslepeného
prostoru

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení [m]

193,00

Bpv

194,00

200,49

200,68

201,56

201,63

201,48

201,32

-5,17

-2,91

0,00

2,46

6,05

250

860

2000

7160

2000

2000

500

150

630

40

70

100

70

500

2150

1670

2410

096

150

250

860

2000

7160

2000

2000

500

150

630

40

70

100

70

500

2150

1670

2410

PF 26
km 0,958 70

Kácení

Silniční obrubník

Nová krycí deska střední chodby

Obnova komunikace a parkovacích ploch

HORKOVOD

CETIN

SČVK
KANALIZACE

200,86

Stávající terén

200,89

Srovnávací rovina

194.00

201,10

201,77

201,80

201,39

Staničení [m]

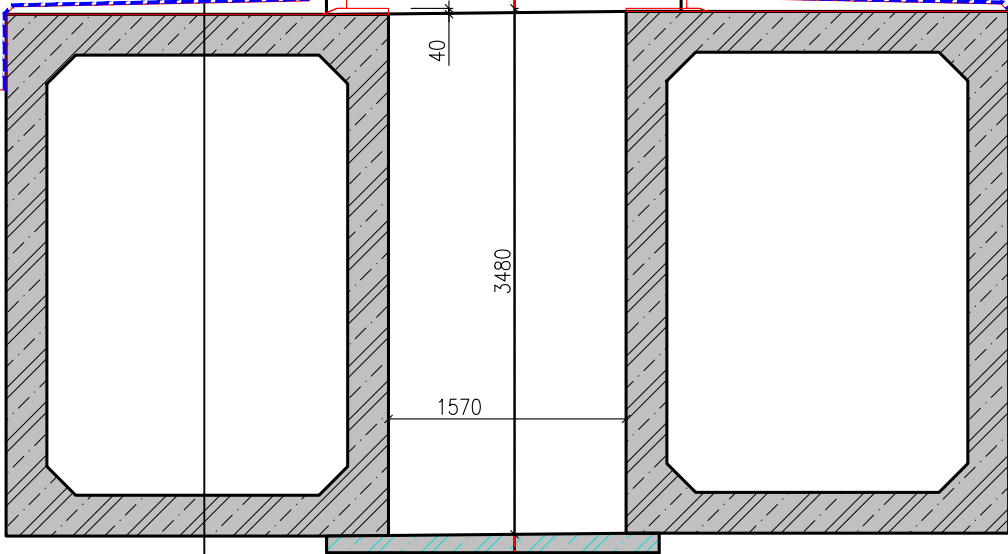
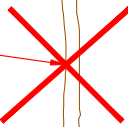
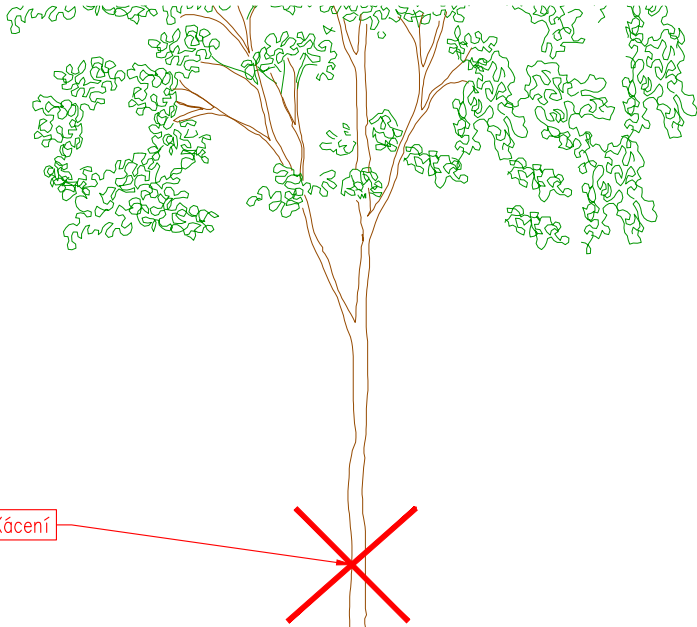
-7,34

-4,60

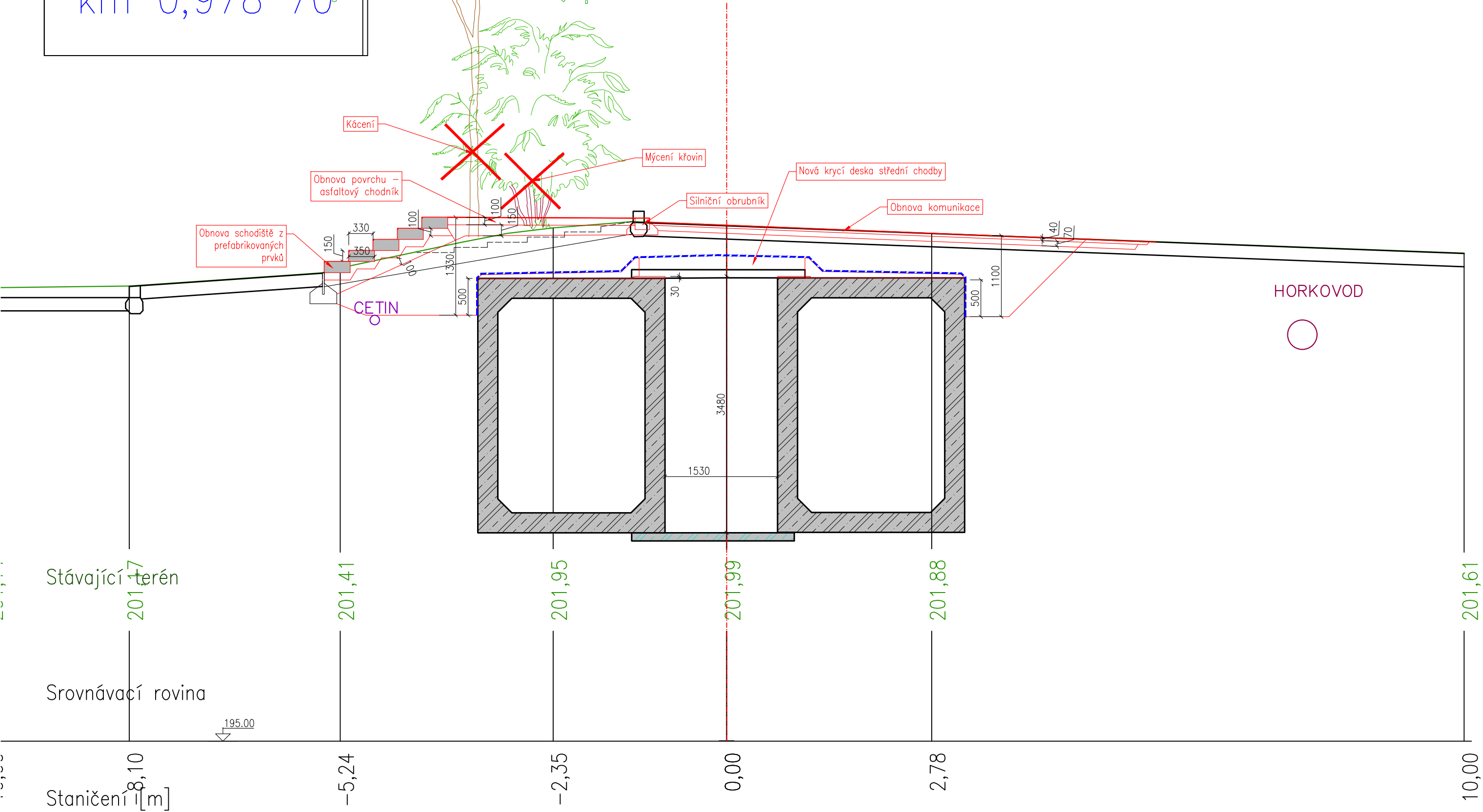
-2,05

0,00

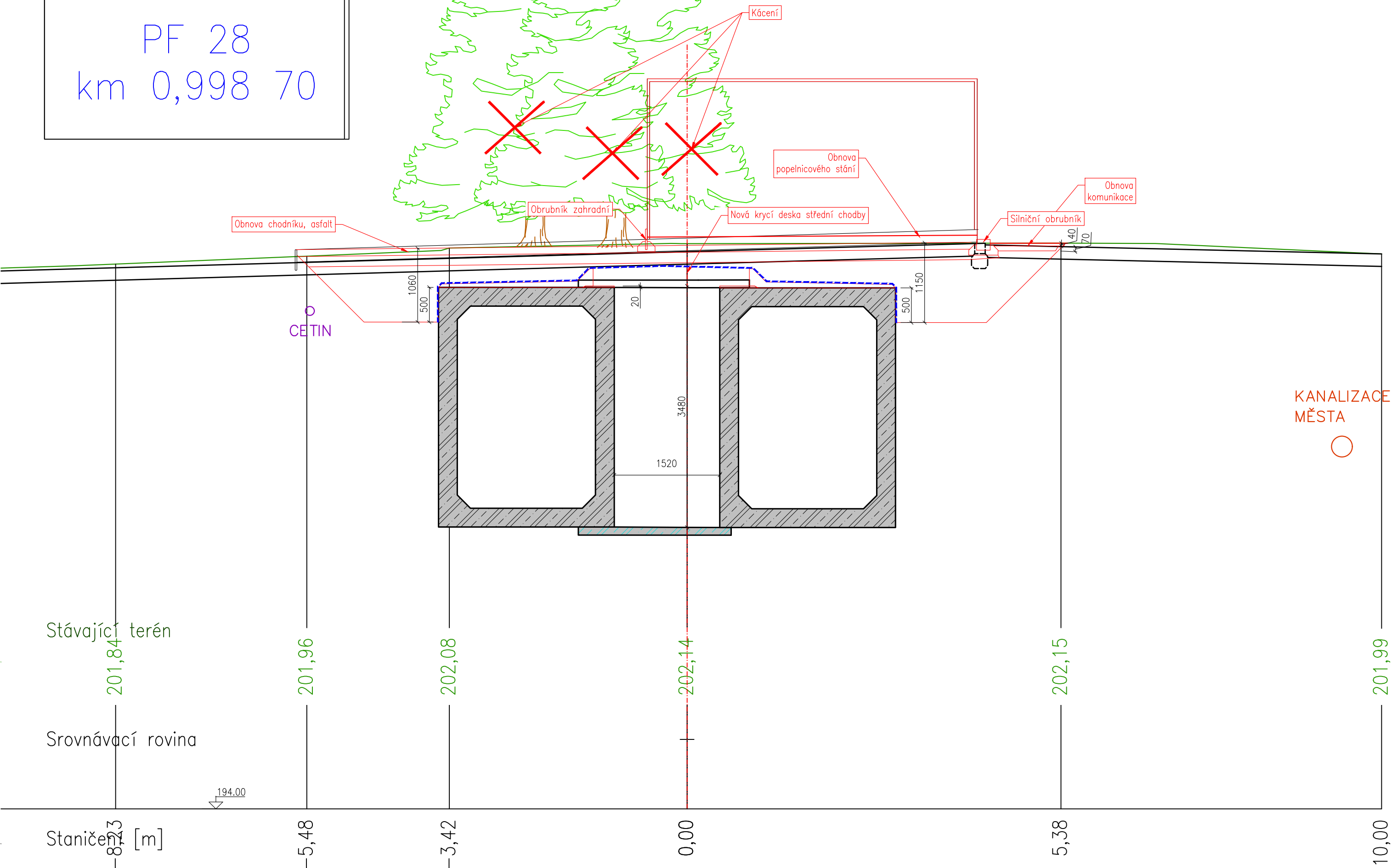
10,00



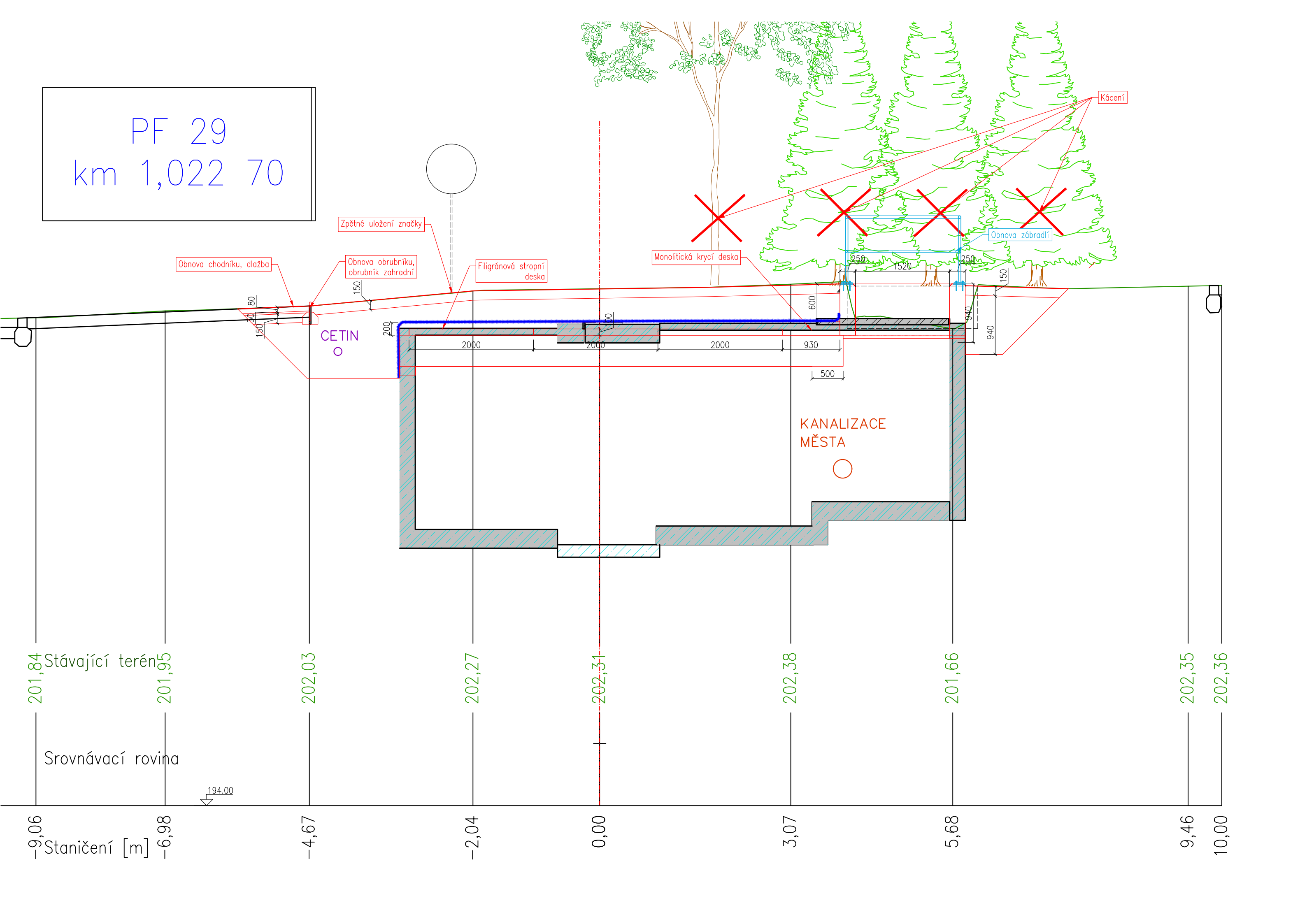
PF 27
km 0,978 70



PF 28
km 0,998 70



PF 29
km 1,022 70



PF 30
km 1,038 70

SČVK
KANALIZACE

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení [m]

-6,78

-4,64

-2,47

0,00

2,57

4,85

8,49

10,00

201,99

202,09

202,40

202,65

202,77

202,81

202,78

202,76

194.00

Obnova chodníku, dlažba

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Nová krycí deska střední chodby

Kácení

CET

3460

1610

2250

1950

200

150

150

1360

500

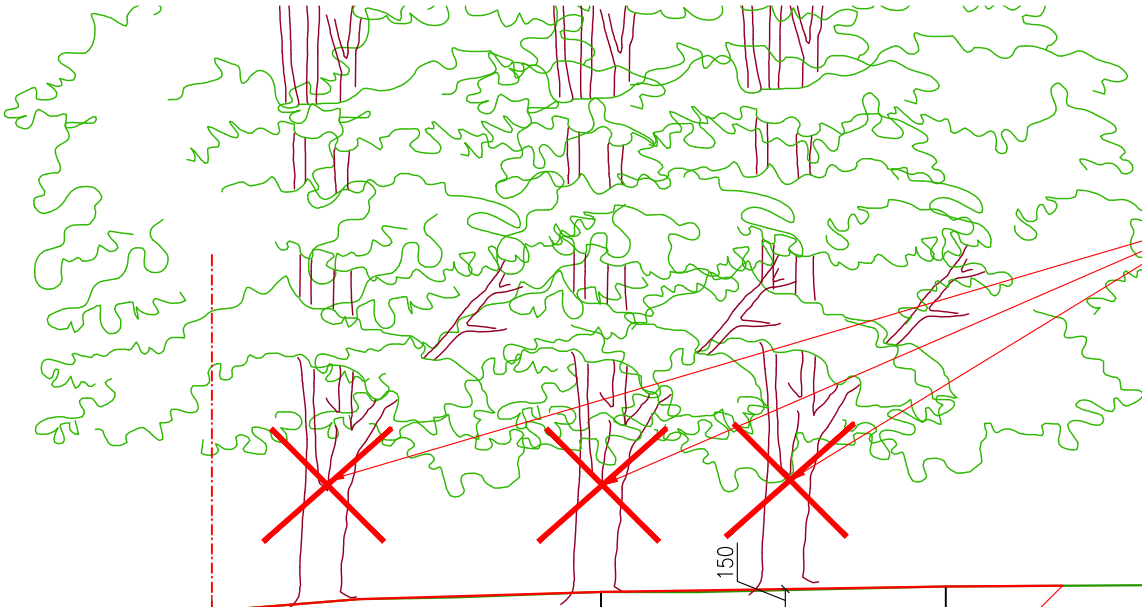
500

150

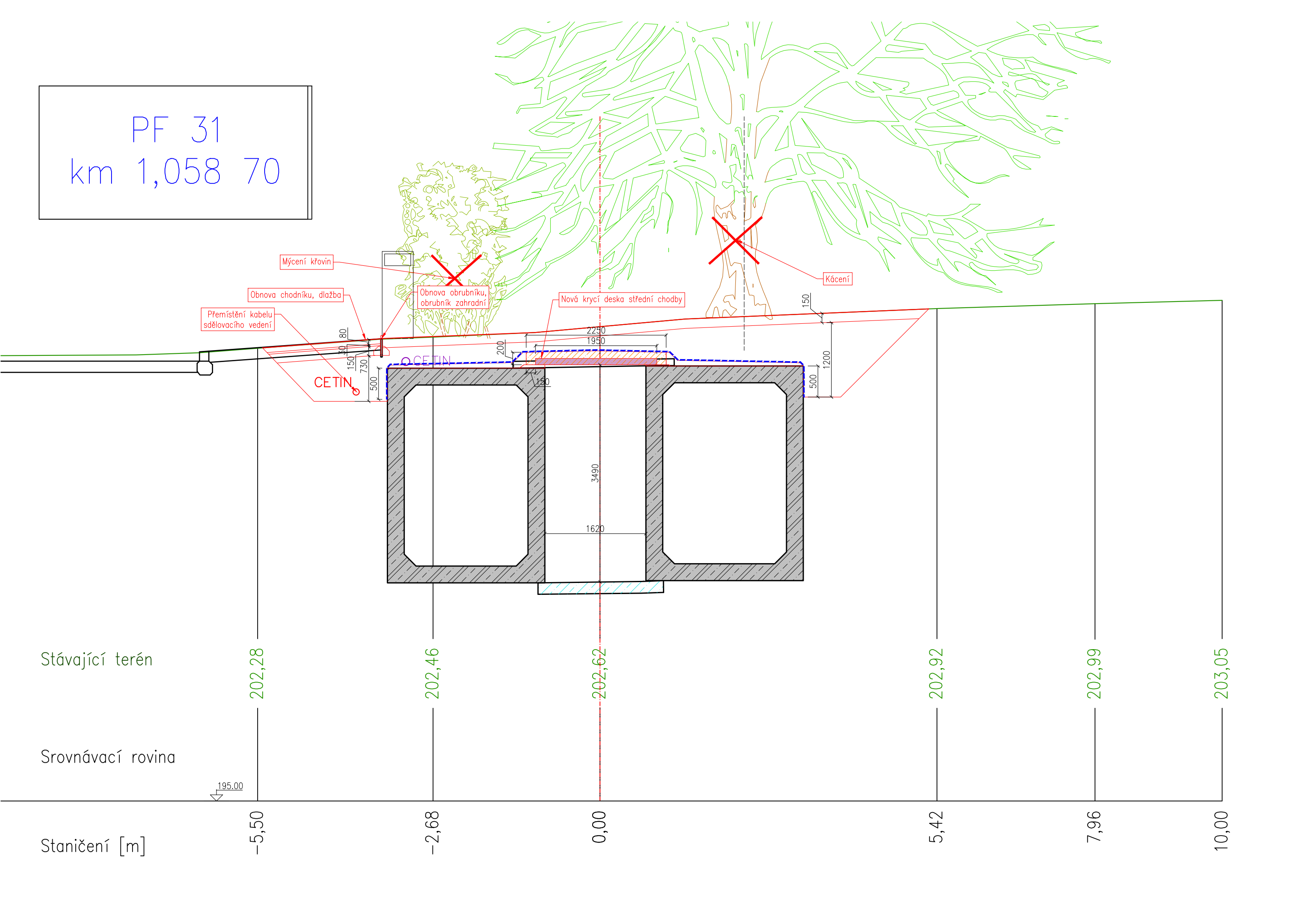
150

80

30



PF 31
km 1,058 70



PF 32
km 1,078 70

Kácení

Nová krycí deska střední chodby

150

Mýcení křovin

Obnova obrubníku, obrubník zahradní

Obnova chodníku, dlažba

Přemístění kabelu sdělovacího vedení

Nová krycí deska střední chodby

CETIN

Stávající terén

Srovnávací rovina

Staničení [m]

202,50

202,73

202,93

203.18

203.24

20324

–6,34

-3,00

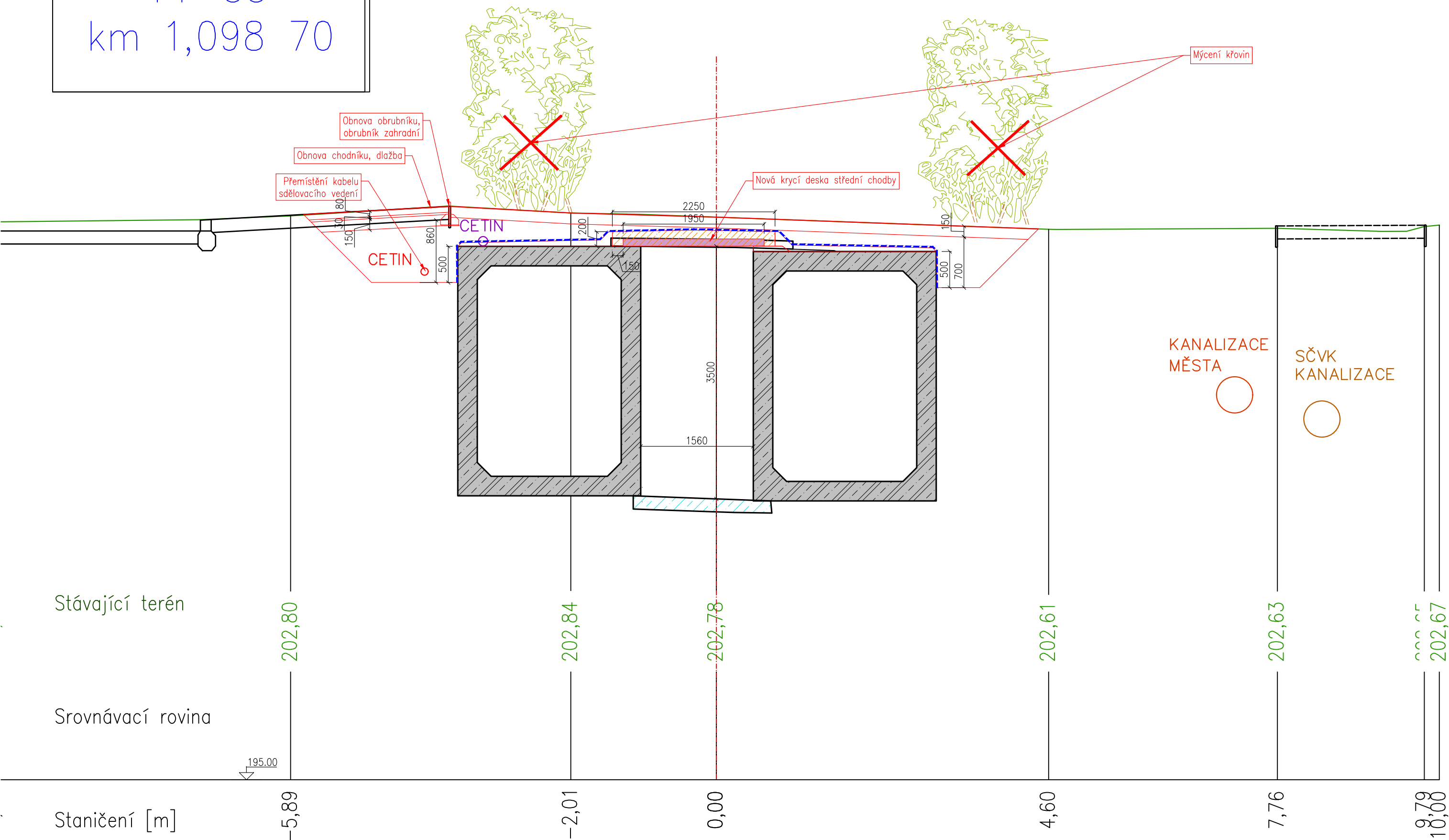
0.00

3,56

8.23

100

PF 33
km 1,098 70



PF 34
km 1,118 70

CETIN

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Obnova chodníku, asfalt

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Nová krycí deska střední chodby

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Obnova chodníku, asfalt

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

KANALIZACE
MĚSTA

SČVK
KANALIZACE

SČVK
VODOVOD

202,96 Stávající terén
203,13

202,99

203,04

202,98

202,92

202,94

202,92

202,83

Srovnávací rovina

195.00

-10,00 Staničení [m]
-8,04

-5,87

-3,09

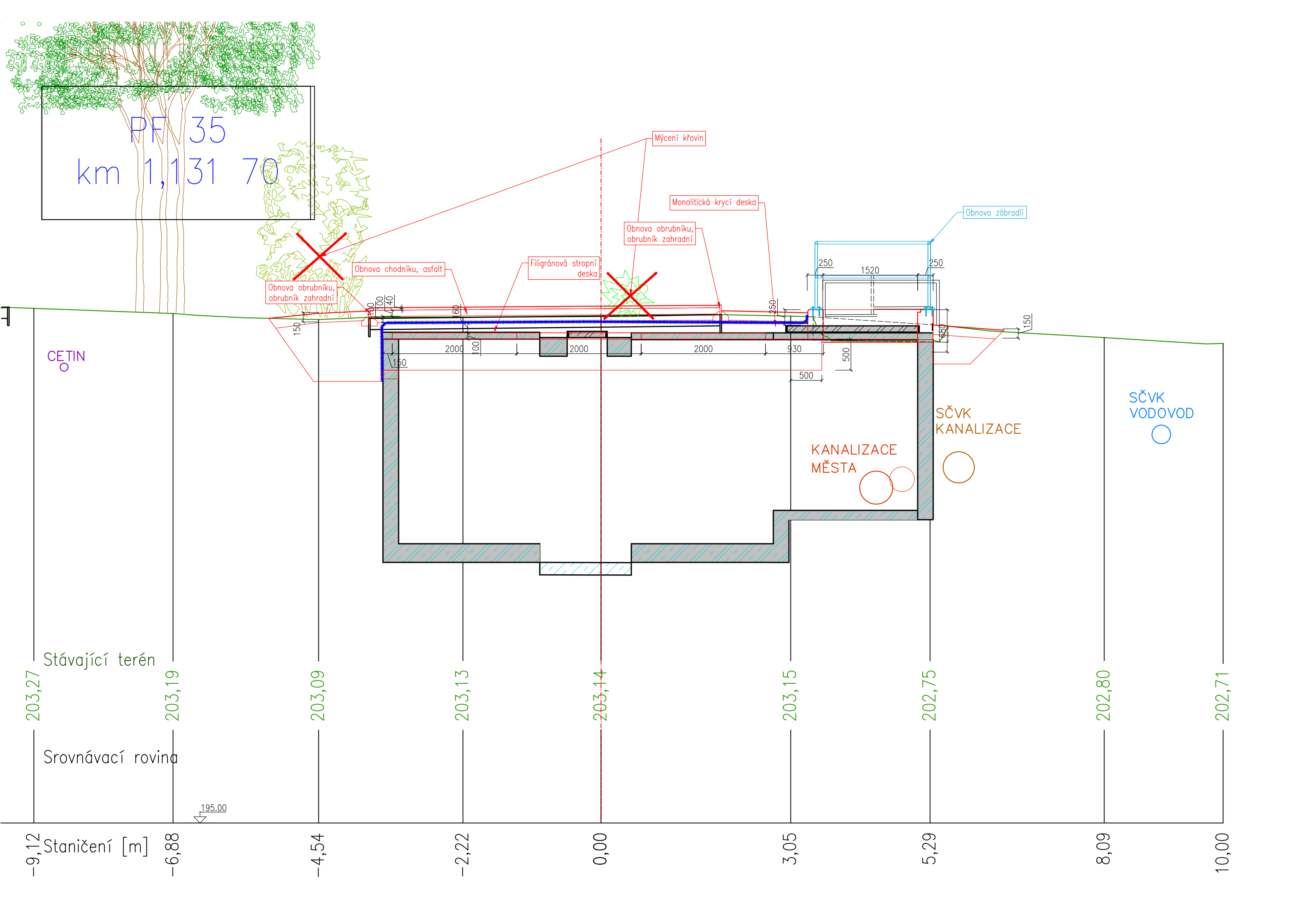
0,00

3,04

5,45

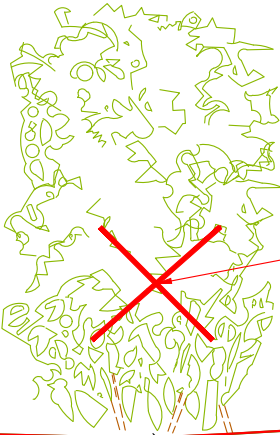
7,99

10,00



PF 36
km 1,135 05

CETIN
○



Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Nová krycí deska střední chodby

Mýcení křovin

Obnova obrubníku,
obrubník zahradní

Promítnuto do řezu

KANALIZACE
MĚSTA

SČVK
KANALIZACE

SČVK
VODOVOD

INNO
PLYN

203,21

Stávající terén

203,27

203,16

203,17

203,18

203,17

203,00

202,79

202,61

Srovnávací rovina

195.00

-9,88

Staničení [m]

-7,34

-5,31

-2,82

0,00

2,02

4,12

7,31

9,59