

Podrobný podélný profil: T5 M 1:200/200

Rozsah: km 0,00000 - km 0,05637

BIOTOP:

SROVNÁVACÍ ROVINA: 652,00 BpV

OZN.-STAN. PŘEHŘÁŽKY:

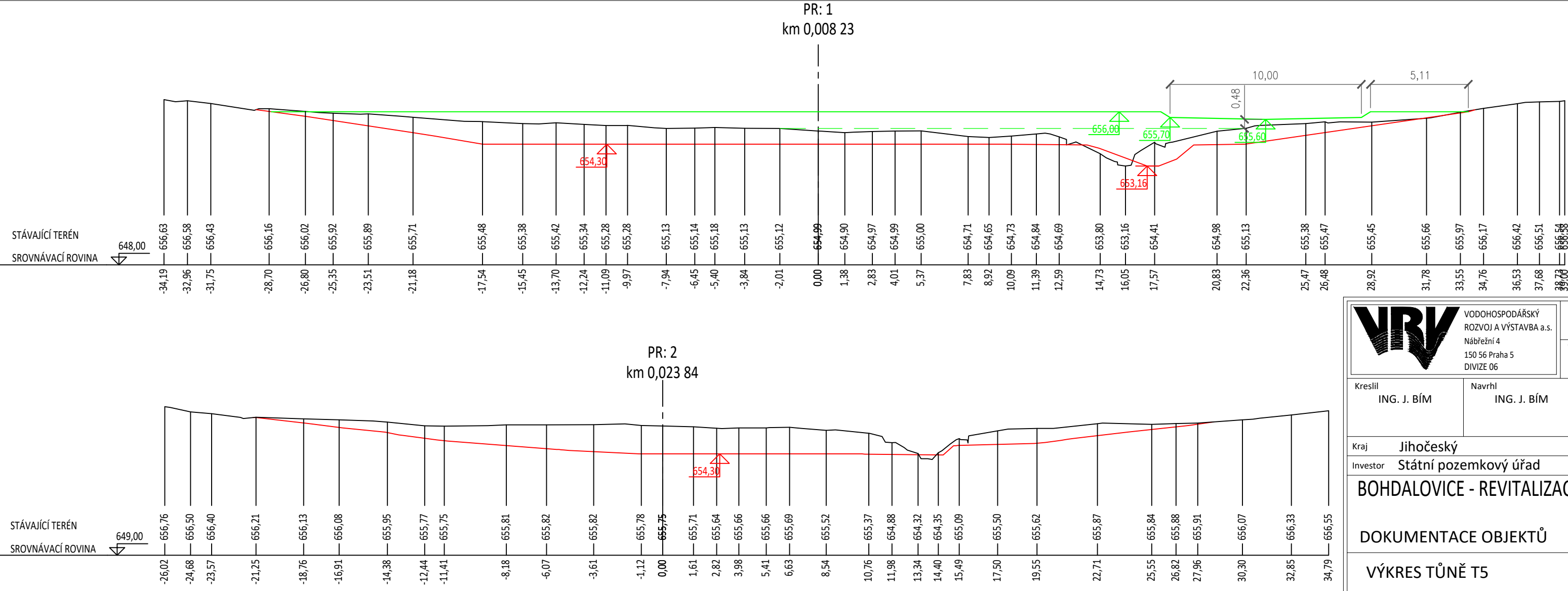
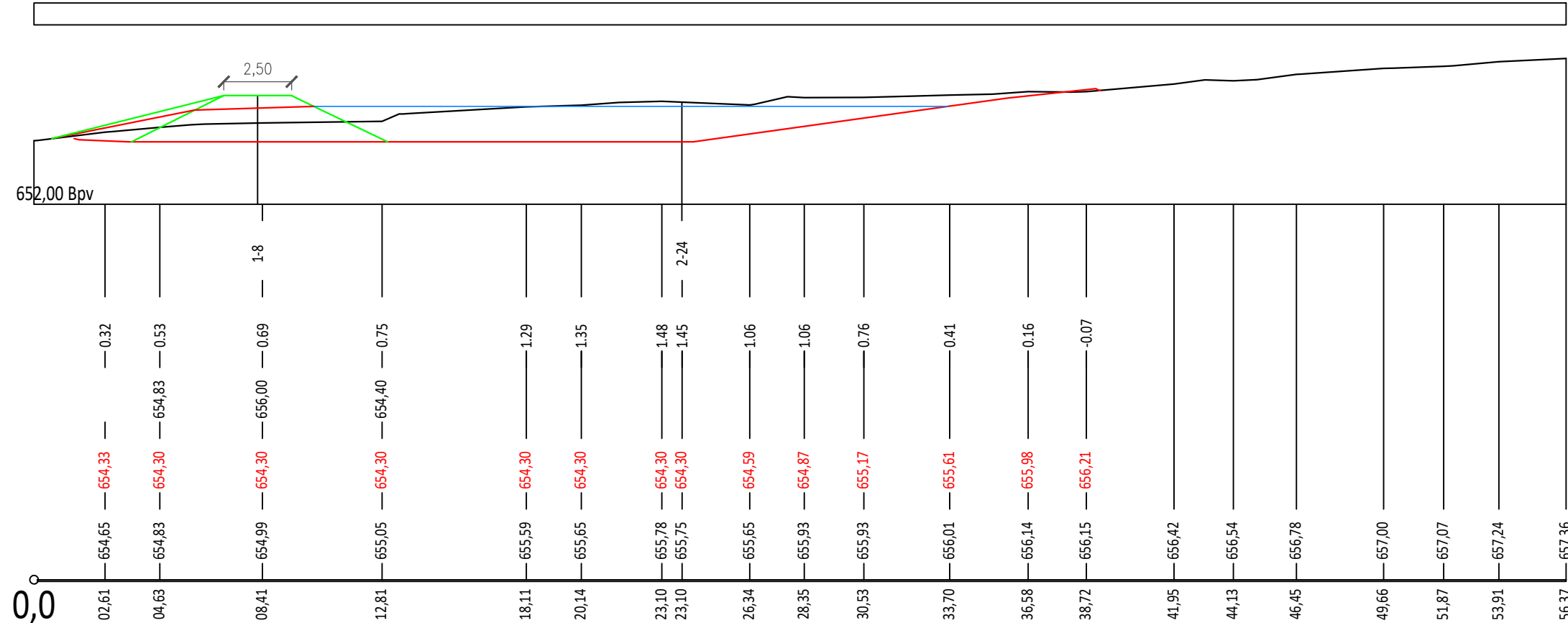
Hloubka výkopu:

VAL:

UPRAVENÝ TERÉN:

TERÉN V OSE:

STANIČENÍ:



Vytyčovací bod	X	Y
B.5.1	-773834.92	-1188855.64
B.5.2	-773833.56	-1188856.14
B.5.3	-773801.65	-1188846.42
B.5.4	-773793.02	-1188840.90
B.5.5	-773789.79	-1188834.14
B.5.6	-773789.59	-1188830.51
B.5.7	-773789.80	-1188824.89
B.5.8	-773790.52	-1188821.50

VODOHOSPODÁŘSKÝ
ROZVOJ A VÝSTAVBA a.s.
Nábřeží 4
150 56 Praha 5
DIVIZE 06

VÝKOPISNÝ SYSTÉM: BpV
POLOHOPISNÝ SYSTÉM: S-JTSK

Verze

Kreslil
ING. J. BÍM

Navrhl
ING. J. BÍM

Odp. projektant
ING. J. BÍM

Techn. kontrola
Ing. Pavel Menhard

Kraj
Jihočeský

Obec
Bohdalovice

Investor
Státní pozemkový úřad

K.Ú.
Bohdalovice u Větrní

BOHDALOVICE - REVITALIZACE HOZ

DOKUMENTACE OBJEKTŮ

VÝKRES TŮNĚ T5

Soubor
20220905_Bohdalovice_2D.dwg

Formát
297 X 841

Datum
09/2022

Stupeň
DSP

Zakázka
5004/06

Měřítko
1:200

Č. výkresu
D.2.5.