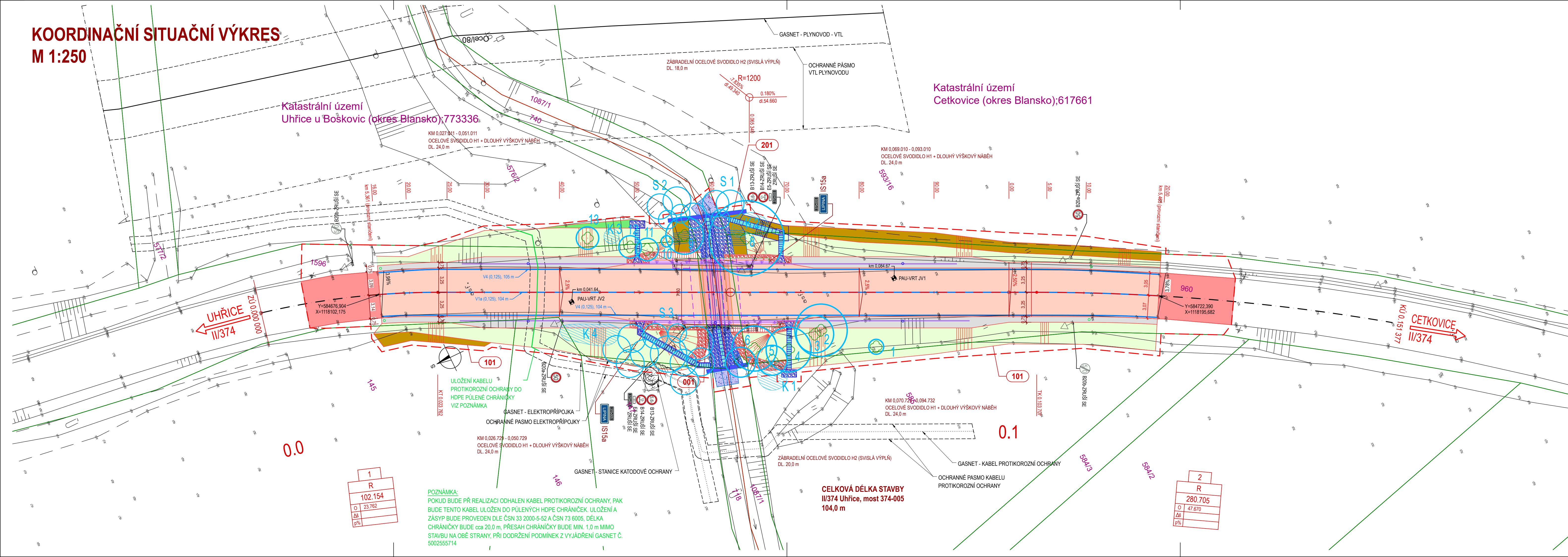


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES
M 1:250



LEGENDA:

- NOVÁ VOZOVKA
- FRÉZOVÁNÍ VOZOVKY PRO PLYNLÉ NAPOJENÍ NA STÁV. STAV
- ŘÍMSA MOSTU
- NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE
- NÁSYP (TERENNÍ ÚPRAVA)
- ZÁŘEZ (TERENNÍ ÚPRAVA)
- KAMENNÁ ROVNANINA
- KAMENNÁ DLAŽBA DO BETONU
- TERENNÍ ÚPRAVA
- BETONOVÁ PATKA
- PRUŽNÝ PŘECHODOVÝ ÚSEK
- BETONOVÉ ŽLABOVKY (SKLUZY, DNO KORYTA)
- HRANICE PARCEL
- OBVOD STAVBY
- SMĚROVÝ SLOUPEK BILÝ
- SMĚROVÝ SLOUPEK MODRÝ
- ODSTRANĚNÍ - SOLITERNÍ STROMY
- ODSTRANĚNÍ - STROMOVÉ POROSTY
- ODSTRANĚNÍ - POROSTY KEŘOVÉ, KEŘE
- STÁVAJÍCÍ STAV
- NAVRŽENÝ(NOVÝ) STAV
- SKLUZY A ÚPRAVA KORYTA
- ÚPRAVA KORYTA
- SVODIDLA
- VDZ

SO 001 Demolice mostu ev. č. 374-005
SO 101 Silnice II/374
SO 180 Dopravní opatření
SO 201 Most ev. č. 374-005

LEGENDA ČAR:
STÁVAJÍCÍ STAV
NAVRŽENÝ(NOVÝ) STAV
SKLUZY A ÚPRAVA KORYTA
ÚPRAVA KORYTA
SVODIDLA
VDZ

C

Souřadnicový systém S-JTSK
Výškový systém Bpv

OBJEDNATEL



Správa a údržba silnic Jihomoravského kraje,
příspěvková organizace kraje, Žerotínovo nám. 449/3, 602 00 Brno

GENERÁLNÍ PROJEKTANT



Linio Plan, s.r.o.
Sochorova 23, 616 00 Brno

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. MARTIN VACEK

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-21-147-000

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. MARTIN VACEK

PROJEKTANT SO

Linio Plan, s.r.o.

VYPRACOVAL

ING. MARTIN VACEK

KONTROLOVAL

ING. MILAN JANIČEK

KRAJ

JIHOMORAVSKÝ

MÚ/OU

BOSKOVICE

AKCE

II/374 Uhřice, most ev. č. 374-005

DATUM

12/2022

FORMÁT

5 A4

MĚŘÍTKO

1:250

STUPEŇ

PDPS

ČÍSLO ZAKÁZKY

L-21-147-000

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

02

PDPS

POZNÁMKA:
POKUD BUDE PŘI REALIZACI ODHALEN KABEL PROTİKOROZNÍ OCHRANY, PAK
BUDE TENTO KABEL ULOŽEN DO PŮLENÝCH HDPE CHRÁŇÍČEK. ULOŽENÍ A
ZÁSYP BUDE PROVEDEN DLE ČSN 33 2000-5-52 A ČSN 73 6005, DÉLKA
CHRÁŇÍČKY BUDE cca 20,0 m, PŘESAŇ CHRÁŇÍČKY BUDE MIN. 1,0 m MIMO
STAVBU NA OBĚ STRANY, PŘI DODRŽENÍ PODMÍNEK Z VYJÁDRĚNÍ GASNET Č.
5002555714

CELKOVÁ DÉLKA STAVBY
II/374 Uhřice, most 374-005
104,0 m

1
R
102.154
O 23.762
Δs
p%

0.1

0.0

UHŘICE
II/374

CETKOVICE
II/374