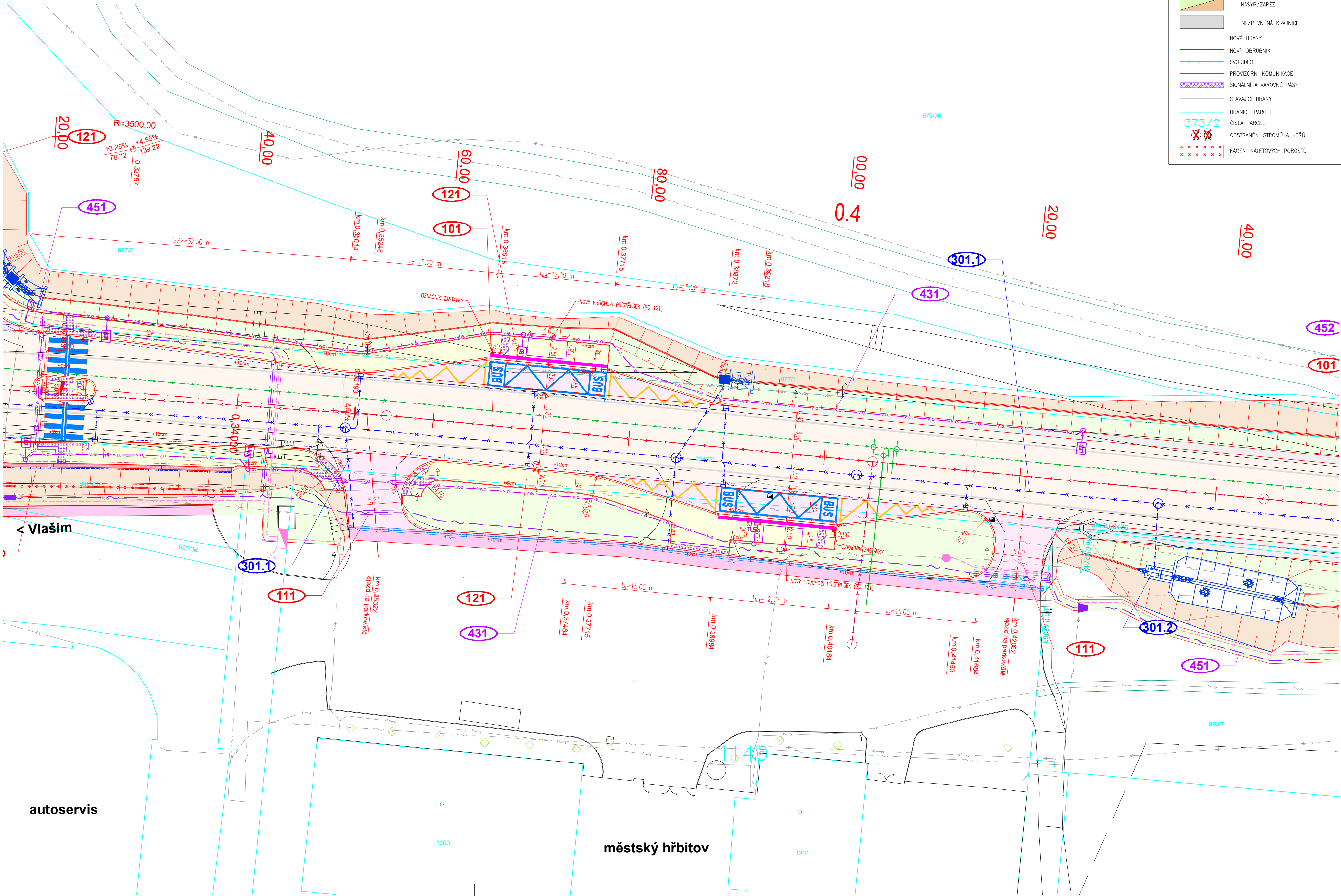


II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání  
SO 101 Silnice II/125  
Situace autobusových zálivů M 1:250



LEGENDA:

Ⓐ

KONSTRUKCE NOVÉ VOZOVKY

Ⓑ

RECYKLACE ZA STUJENÁ

Ⓒ

NOVÁ VOZOVKA AUTOBUSOVÉ ZASTÁVKY

Ⓓ

DLAŽEBNÝ SMĚROVACÍ OSTRŮVEK

NÁSPY/ZÁŘEZ

NEZPEVNĚNÁ KRAJNICE

NOVÉ HRANY

NOVÝ OBRUBENÍK

SVODIDLO

PROVIZORNÍ KOMUNIKACE

SIGNÁLNÍ A VÁROVNÉ PÁSY

STÁVAJÍCÍ HRANY

HRANICE PARCEL

ČÍSLO PARCEL

ODSTRANĚNÍ STROMŮ A KEŘŮ

KACENÍ NÁLETOVÝCH POROSTŮ

STÁVAJÍCÍ SÍTĚ:

SPRAŠKOVÁ KANALIZACE

VODOVOD

PLYNOVOD STL

EL. PODZEMNÍ VEDENÍ NN

EL. NADEZNÍ VEDENÍ NN

VEREJNÉ OSVĚTLENÍ

SDĚLOVACÍ KABELY STP

PŘELOŽKY SÍTĚ:

KANALIZACE DEŠŤOVÁ

NOVÁ VPUST

DRENÁŽ

STĚBINOVÝ ŽLAB

PLYNOVOD STL

SDĚLOVACÍ KABELY PODZEMNÍ

VEREJNÉ OSVĚTLENÍ

OCHRANA KABELŮ

RUŠENÍ STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ

SOUVISEJÍCÍ STAVBA:

ZAJIŠŤUJE AQUECON s.n.s.

KANALIZACE SPRAŠKOVÁ

VODOVOD

ZAJIŠŤUJE ČEZ.

EL. PODZEMNÍ VEDENÍ NN

EL. NADEZNÍ VEDENÍ NN

II/125 Vlašim - Pavlovice, narovnnání

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

ÚNOR 2025

STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

OBJEDNATEL

SHB, akciová společnost

Masná 8, 702 00 Ostrava

ZHOTOVITEL

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. HUBERT ŘEHULKA

D.1

SO 101

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

VEDOUcí PROJEKTANT

ING. L. ROZMBACHOVÁ

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT

ING. M. KROUPAROVÁ

VYPRACOVAL

ING. L. ROZMBACHOVÁ

KONTROLOVAL

ING. E. KONEČNÝ

KRAJ: STŘEDOČESKÝ

K.Ú.: VLAŠIM

NÁZEV OBJEKTU:

MěO/ÚO: VLAŠIM

SO 101 Silnice II/125

DATUM

ÚNOR 2025

FORMÁT

4 x A4

MĚŘITKO

1:250

ÚČEL

PDPS

ČÍS. ZAKÁZKY

5/21 001

ARCHIVNÍ ČÍS.

NÁZEV PŘÍLOHY:

SITUACE AUTOBUSOVÝCH ZÁLIVŮ

ČÍS. SOUPRAVY

ČÍS. PŘÍLOHY

7