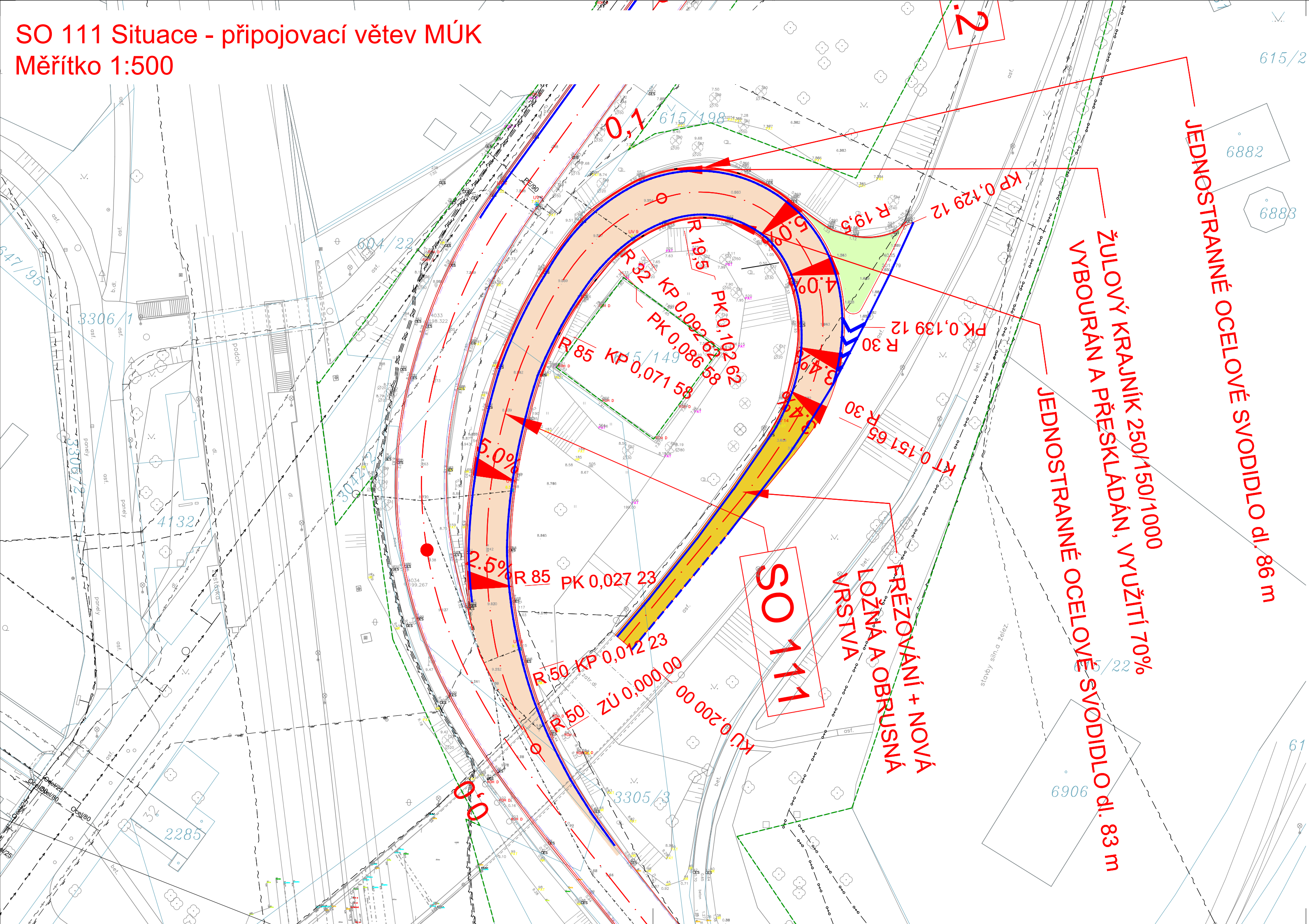


SO 111 Situace - připojovací větev MÚK
Měřítko 1:500



SEZNAM STAVEBNÍCH
OBJEKTŮ

- 100 - Objekty pozemních komunikací**
SO 101 Silnice II/322
SO 111 Silnice II/125 připojovací větev MÚK
SO 112 Silnice II/125 odbočovací větev MÚK
SO 113 Okružní křižovatka
SO 134 Úprava stávajících chodníků
SO 134.1 Chodník KSÚS
SO 134.2 Chodník město KOLÍN
SO 135 Úpravy u ČSPH

- 200 - Mostní objekty**
SO 201 Most ev. č. 125-035.1
SO 202 Most ev. č. 125-035.2
SO 203 Most ev. č. 322-002

- 400 - Elektro a sdělovací objekty**
SO 431 Úpravy veřejného osvětlení


LEGENDA

-  VOZOVKA
 ZELENĚ
 FRÉZOVÁNÍ
NOVÁ LOŽNÁ A OBRUSNÁ VRSTVA
 ZÁBOR DOČASNÝ DO 1 ROKU
 ZÁBOR TRVALÝ


Výškový systém: Bpv
Souřadnicový systém: S-JTSK

SO 111 Připojovací větev MÚK

Objednatel:




Středočeský kraj
Středočeský kraj
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5



KSÚS Středočeského kraje, příspěvková organizace
Zborovská 81/11, 150 21 Praha 5





Zhotovitel PDPS:



Valbek, spol. s r.o., středisko Praha
V Olšinách 2300/75
100 00 Praha 10 - Strašnice

HIP:

Sdružení NOVA
Ing. Martin Máša

| | | | | | | |
|---|------------------------|---|---|------------|---------------|--------|
|  | Vypracoval | Ing. Kateřina Borkovcová |  | Zak. číslo | 17-NO-00-003 | |
| | Zodp. projektant | Ing. Martin Máša |  | Datum | 12/2023 | |
| | Tech. kontrola | Ing. Martin Máša |  | Stupeň | PDPS | |
| | Akce | II/322 Kolín, ul. Třídvorská, okružní křižovatka | | | Počet formátů | 3 x A4 |
| | Měřítko | | | | 1:500 | |
| Zhotovitel: Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice | Příloha SITUACE | 2 | | | Č. přílohy | Paré |
| | | | | | | |