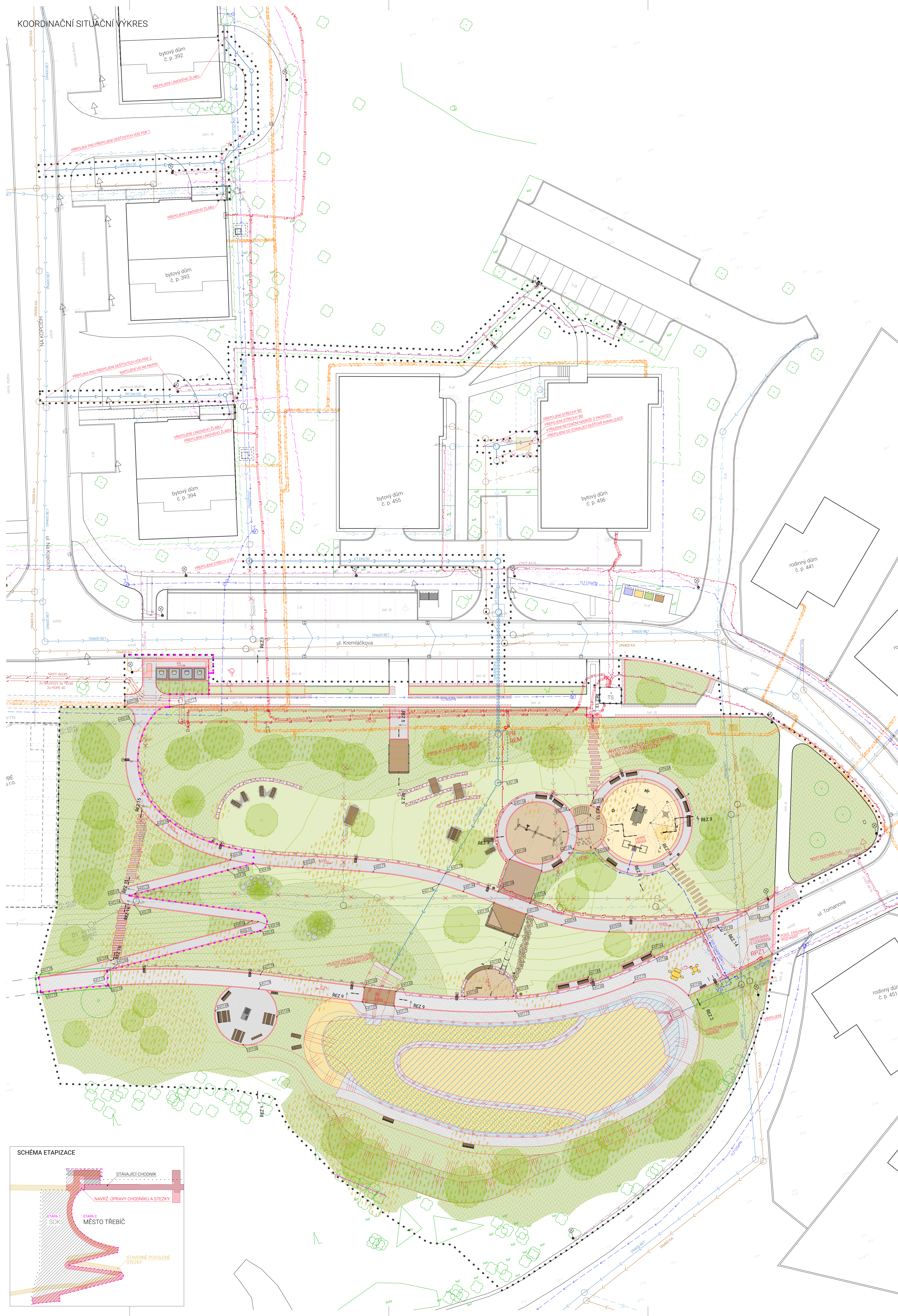


KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES











LEGENDA SYMBOLŮ

- [illegible]

















LEGENDA POVRCHŮ

- [illegible]

LEGENDA VEGETAČNÍCH ÚPRAV (SO 06 VEGETAČNÍ ÚPRAVY)

- | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------|
|  | NAVŮZENÍ POBYTOVÝCH TRÁVNÍK |
|  | NAVŮZENÁ KYŠETNÁ LOKKA |
|  | NAVŮZENÉ OKRASNÉ VÝSADBY KEŘŮ |
|  | NAVŮZENÉ BAHENNÍ A POŘEZNÉ ROSTLINY V LITORÁLNÍM PÁSMU |
|  | NAVŮZENÍ LISTNATÝ A JEHLIČNATÝ STROM |
|  | STÁVAJÍCÍCH HODNOCENÝCH LISTNATÝ STROM |
|  | STÁVAJÍCÍ POROSTY |
|  | OSTRANĚNÉ POROSTY |

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍT

-  SÍŤKOVÁ KANALIZACE, VAS a.s.
-  SÍŤKOVÁ KANALIZACE, Město Třebíč
-  DĚŠŤOVÁ KANALIZACE, VAS a.s.
-  DĚŠŤOVÁ KANALIZACE, Město Třebíč
-  VODOVODNÍ ŘÁD, VAS a.s.
-  POZDEJNÍ KABEL VN, EG.3, a.s.
-  POZDEJNÍ KABEL NN, EG.0, a.s.
-  POZDEJNÍ ROZVOD TERPVOVODNÍ TTS energia s.r.o.
-  POZDEJNÍ KABEL NN, TTS energia s.r.o.
-  POZDEJNÍ KABEL SÍŤOVACÍ CETIN a.s.
-  POZDEJNÍ KABEL SÍŤOVACÍ, Nej.cz s.r.o.
-  POZDEJNÍ KABEL SÍŤOVACÍ, Vodafone Czech Republic a.s.
-  VÝHLED POZDEJNÍHO SÍŤOVACÍHO KABELU, Mobilní Czech Republic a.s.
-  POZDEJNÍ KABEL SÍŤOVACÍ, TTS energia s.r.o.
-  POZDEJNÍ OPTICKÝ KABEL SÍŤOVACÍ, TTS energia s.r.o.
-  POZDEJNÍ KABEL NN PRO VO, Město Třebíč

LEGENDA RUŠENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍT

- ~~✗~~ — [— RUŠENÁ ČÁST SPLAŠKOVÉ KAN. VAS a.s. (ZAFOUKNUTÍ CEMENTOPOPLÍKEM), DĚLKA 102,1 m
- ~~✗~~ — [— RUŠENÁ ČÁST DEŠŤOVÉ KAN. VAS a.s. (ZAFOUKNUTÍ CEMENTOPOPLÍKEM), DĚLKA 122 m
- ~~✗~~ — [— RUŠENÁ ČÁST DEŠŤOVÉ KAN. Město Třebíč (ZAFOUKNUTÍ CEMENTOPOPLÍKEM), DĚLKA 101,8 m

LEGENDA NAVRŽENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍT

- NOVÉ VEDENÍ DEŠTOVÉ KANALIZACE (SO 03 NAKLÁDÁNÍ S DEŠTOVÝMI VODAMI)
PP DN150 DELKA 82,52 m PP DN 250 A 300 DELKA 86 m KT DN 250 A 300 DELKA 111,16 m
- NAVRŽENÁ VODOVODNÁ PRÍPOJKA (SO 04 VODOVODNÉ PRÍPOJKY)
DELKA 2,1 m PE100 Sd30,0 SPRÁVNÍ ROZVOJ VODY PRO VODNÉ PRVKY PARKU DELKA 41,9 m
- NAVRŽENÉ ROZVODY NN VĚŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (SO 02 VĚŘEJNÉ OSVĚTLENÍ), CYKY 4x10
- NAVRŽENÁ PRÍPOJKA NN (SO 05 PRÍPOJKA EL. NN), CYKY 4x14

STAVEBNÍ OBJEKTY

- | | |
|-------|-------------------------------------------|
| SO 01 | ZPEVNĚNÉ PLOCHY, DROBNÉ STAVBY A VYBAVENÍ |
| SO 02 | VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ |
| SO 03 | NAKLÁDÁNÍ S DEŠŤOVÝMI VODAMI |
| SO 04 | VODOVODNÍ PŘÍPOJKA |
| SO 05 | PŘÍPOJKA EL. NN |
| SO 06 | VEGETAČNÍ ÚPRAVY |

SCHÉMA ETAPIZACE

