

LEGENDA PLOCH:

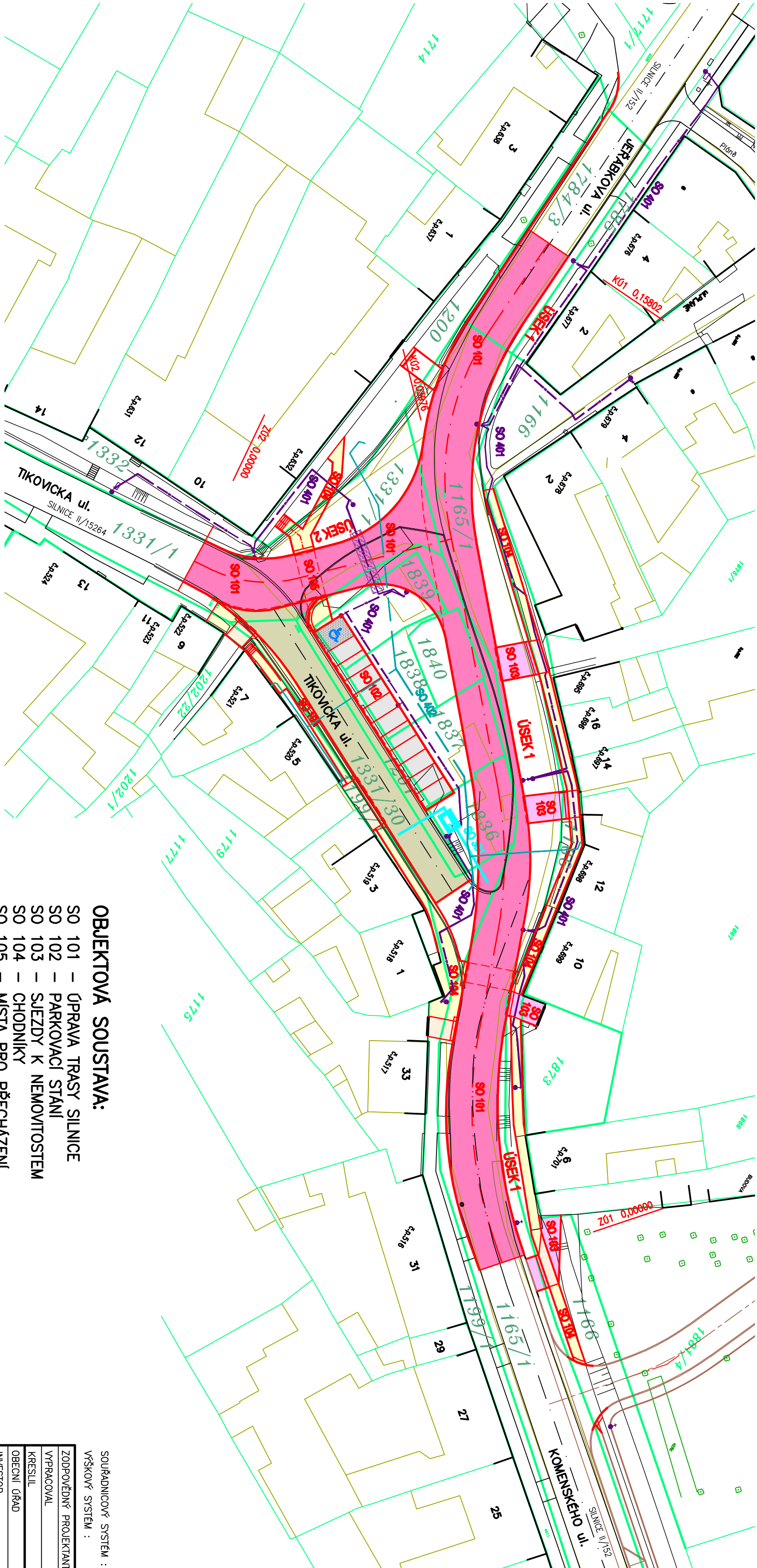
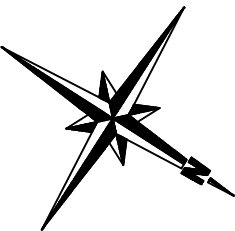
- ÚPRAVA SILNICE II/152 A III/15264
- ASFALTOVÝ BETON
- STÁVAJÍCÍ KOMUNIKACE
- ASFALTOVÝ BETON
- PARKOVIŠTĚ
- BET. VEGETAČNÍ DLAŽBA TL. 80 MM – ŠEDA
- PARKOVIŠTĚ PRO OTP
- BET. ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ŠEDA
- CHODNÍK
- BET. ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 60 MM – ŠEDA
- ZESÍLENÁ KONSTRUKCE CHODNÍKU
- BET. ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ŠEDA
- SJEZD K RD
- BET. ZAMKOVÁ DLAŽBA TL. 80 MM – ŠEDA

LEGENDA NAVRŽENÝCH NŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

- SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 106 – ODVODNĚNÍ SILNICE
- PŘÍPOJKA DEŠŤOVÁ KANALIZACE – KG SN4 DN 150
- SO 402 – PŘELOŽKA SĐĚL. KABELŮ CETIN
- NÁVRH PŘELOŽENÍ KABELŮ

LEGENDA:

- NAVRŽENÝ STAV – KOMUNIKACE
- NAVRŽENÝ STAV – PŘELOŽKA VODOVODU
- STÁVAJÍCÍ STAV
- KATASTRÁLNÍ HRANICE DOTČENÝCH PARCEL
- KATASTRÁLNÍ HRANICE PARCEL
- KATASTRÁLNÍ HRANICE PARCEL
- ČÍSLO PARCELY
- ČÍSLO PARCELY DOTČENÉ



OBJEKTOVÁ SOUSTAVA:

- SO 101 – ÚPRAVA TRASY SILNICE
- SO 102 – PARKOVACÍ STANÍ
- SO 103 – SJEZDY K NEMOVITOSTEM
- SO 104 – CHODNÍKY
- SO 105 – MÍSTA PRO PŘECHÁZENÍ
- SO 106 – ODVODNĚNÍ SILNICE
- SO 301 – PŘELOŽKA VODOVODU A ŠACHTY S REDUKČNÍM VENTILEM
- SO 401 – VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 402 – PŘELOŽKA SĐĚLOVACÍCH KABELŮ CETIN

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK		VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bp.v.	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. S. BERANEK	ING. STANISLAV BERANEK	
VYPRACOVAL	ING. L. HRUBÁ	projektování staveb, inženýrské činnosti	
KRESLIL	ING. L. HRUBÁ	664 44 OŘECHOV, Jatkov 18, IČO 11489333	
OBECNÍ ÚŘAD	OŘECHOV	DATUM	
INVESTOR	OBEC OŘECHOV, ZAHRADNÍ 1, 66444, OŘECHOV	KŘÍŽEN 2023	
NÁZEV AKCE		FORMÁT	
OŘECHOV, SILNICE II/152		MĚŘÍTKO	
KŘÍŽOVATKA KOMENSKÉHO–JERABKOVÁ–TIKOVICKÁ		ÚČEL	
NÁZEV VÝKRESU		ČÍS. ZÁK.	
KATASTRÁLNÍ SITUAČNÍ VÝKRES		Č. SOUPRAVY	
		C.2	