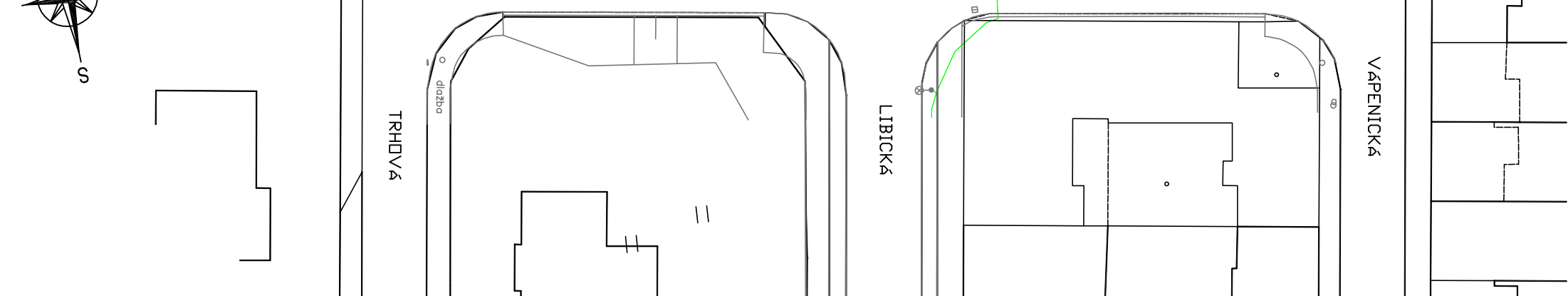
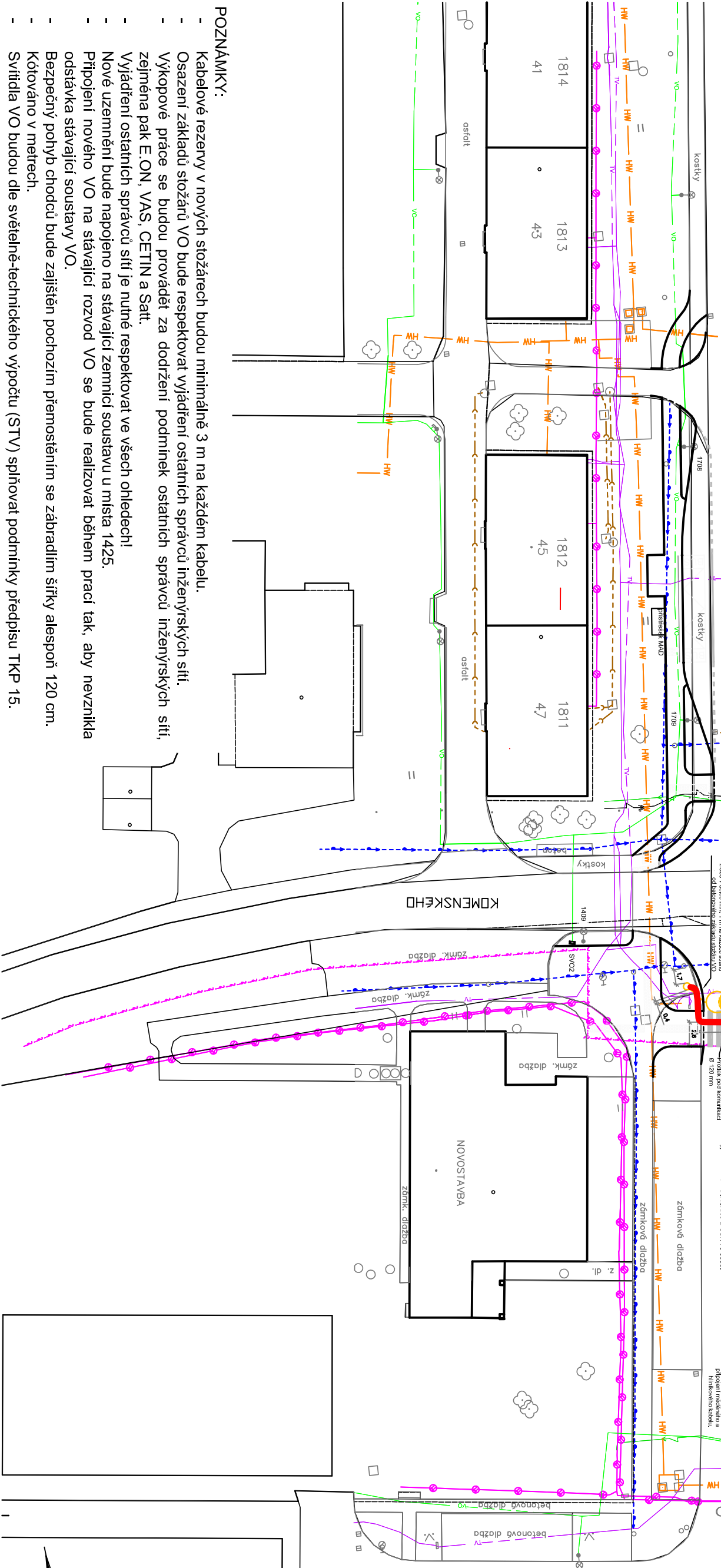
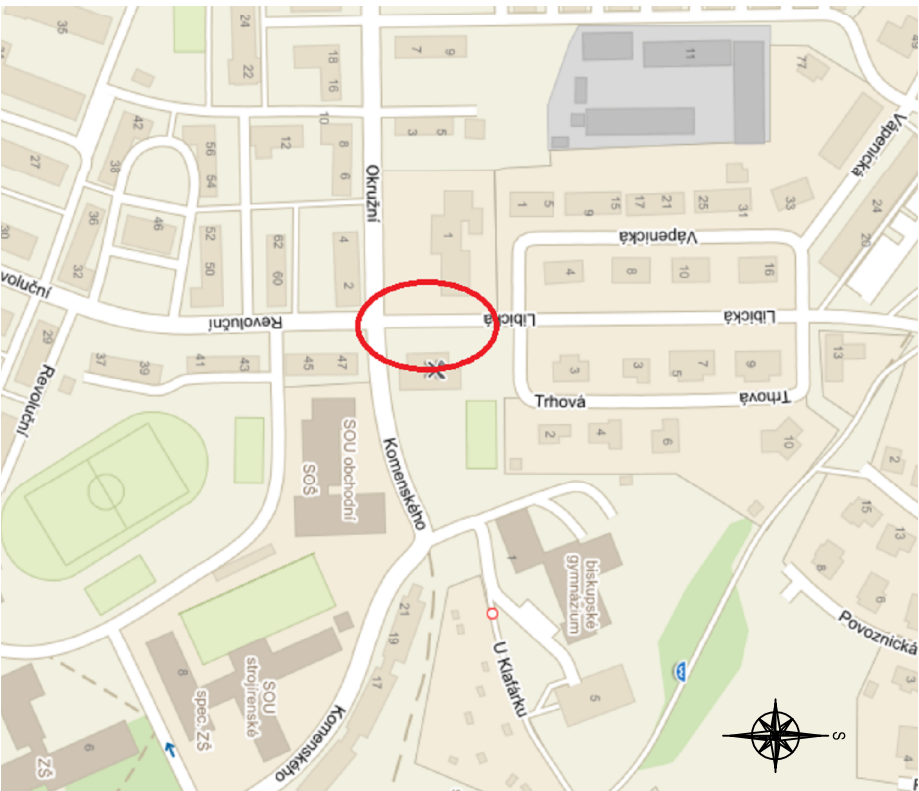


CELKOVÁ SITUACE



LEGENDA STÁVAJÍCÍHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ A JEHO DOTČENÍ:

- Stožár VO, označení je dle pasportu VO
- Stožár VO, určen k demontáži, č. 1424
- Kabel VO určen k přeložce

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VEDENÍ NN (E.ON, Česká republika, s.r.o.)
- VEDENÍ VN (E.ON, Česká republika, s.r.o.)
- VEDENÍ VN (E.ON, Česká republika, s.r.o.)
- stávající vedení určené k přeložce
- VEDENÍ VN (E.ON, Česká republika, s.r.o.)
- nové projektovaná trasa v rámci této akce
- VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- VODOVOD (Vodárenská akciová společnost, a.s.)
- KANALIZACE (Vodárenská akciová společnost, a.s.)
- HORKOVOD (Sat, a.s.)
- TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE (CETIN)
- TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE (CETIN)
- TELEKOMUNIKAČNÍ SÍŤE (Sat, a.s.)

LEGENDA NOVÉ PROJEKTOVANÉHO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

- Zemní kabelová trasa VO CYKY 4x16 mm², uzemnění FaZn 30x4 mm
- kabel VO uložen v chrániče kopířex Ø 75 mm
- křížení komunikace bude provedeno protlakem Ø 120 mm
- zapravení chodňkových ploch je součástí dodávky stavby
- zemní práce musí být koordinovány s dodávkou stavby komunikací
- Přechodový stožár veřejného osvětlení
- jmenovitá výška 6 m, výložník délky 2,0 m
- žárové zinkovaný stožár i výložník, spodní část chráněna termoplastovým nástřikem do výšky dvířek elektro-výzbroje
- svítidlo LED, 6500 K dle světelné technického výpočtu
- musí splnit podmínky TKP 15
- Přechodový stožár veřejného osvětlení s atypickým výložníkem
- jmenovitá výška 6 m; výložník délky 2,5 m + 0,3 m; L 138°
- žárové zinkovaný stožár i výložník, spodní část chráněna termoplastovým nástřikem do výšky dvířek elektro-výzbroje
- svítidlo LED, 6500 K dle světelné technického výpočtu
- musí splnit podmínky TKP 15
- Sliněnicí stožár VO s výložníkem
- jmenovitá výška 10 m; výložník délky 2,5 m
- žárové zinkovaný stožár i výložník, spodní část chráněna termoplastovým nástřikem do výšky dvířek elektro-výzbroje
- svítidlo bude použito z demontovaného stožáru VO 1424

Vyracovali: Ing. Josef Klima		Projektant: Ing. Karel Tomek	
Místo stavby: Žďár nad Sázavou, křižovatka ulice Libická, Komenského, Okružní, Revoluční		Investor: Město Žďár nad Sázavou Žižkova 227/1	
Název stavby: ZASTÁVKY MHD LIBICKÁ A SÁZAVA ŽĐÁR NAD SÁZAVOU - LIBICKÁ		Dokumentace: DUR	
Objekt: Veřejné osvětlení		Datum: 2 / 2017	
Název výkresu: Celková situace osvětlení přechodu		Formát: 297x550	
		Měřítko: 1 : 500	
		Č. výkresu: 1	