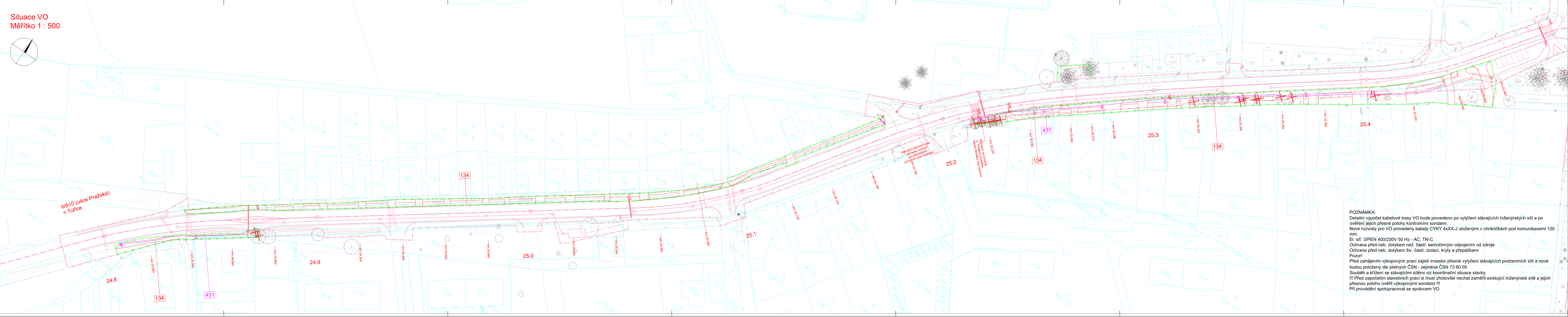
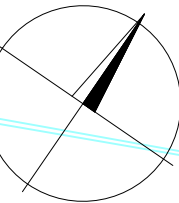


Situace VO
Měřítko 1 : 500



- STÁVAJÍCÍ SÍŤ:**
- el. vedení podzemní
 - NN vedení nadzemní
 - NN vedení podzemní
 - VN vedení nadzemní
 - VN vedení podzemní
 - sčítací vedení podzemní
 - kanalizace
 - kanalizace jednotná
 - vodovod
 - vodovod pitná voda
 - plynovod
 - STL plynovod
 - teplovod
 - ochranná a bezpečnostní pásma
- LEGENDA ELEKTRO:**
- Svítidlo - VO stožár silniční - žárové zinkovaný - výška osazení svítidla 6 m, jednoduchý výložník, svítidlo - typ bude pečlivě zvoleno v dalším stupni PD, na speciálním výložníku instalováno
 - speciální svítidlo pro osvětlení přechodů pro chodce - metalhalogenidová výbojka
 - Stožár se svítidlem HQI 250W nebo LED - výložník pro osvětlení přechodů speciální stožár pro přechody, výška svítidla nad komunikací 6 m
 - Svítidlo - VO stožár sadový - žárové zinkovaný, výška osazení svítidla 6 m, jednoduchý výložník, svítidlo - typ bude specifikován v dalším stupni PD
 - Reproduktor místního rozhlasu

Výškový systém: Bpv
Souradnicový systém: S-JTSK


D.1.2.1 SO 431 Veřejné osvětlení

Objednatel:



Město Benátky nad Jizerou
Zámek 49, 294 71
Benátky nad Jizerou


Zhotovitel DÚP:



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

HIP:

Ing. Martin Máša

	Vypracoval	Martin Havlín	Zak. číslo	21-PH11-002
	Zodp. projektant	Ing. Antonín Kos	Datum	10/2023
	Tech. kontrola	Ing. Petr Kos	Stupeň	PDPS
	Akce		Počet formátů	8 x A4
II/610 A II/272 BENÁTKY NAD JIZEROU, CHODNÍKY A VO			Měřítko	1:500
			Č. přílohy	Paré
Zhotovitel:	Příloha		2	
Valbek, spol. s r.o., středisko Praha V Olšinách 2300/75 100 00 Praha 10 - Strašnice	Situace SO 431 - Veřejné osvětlení			