

k.ú. Opočíněk

~~313,4~~

313,3

313,2/

313,1

13,0

**Legenda:**

 nově navržená zařízení pro monitoring sběračů






### STÁVAJÍCÍ STAV



- katastrální mapa
- zaměření
- hranice pozemku SŽ
- hranice pozemku ČD
- hranice katastrálního území
- stávající stav

## STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

———— ———— plyn NTL  
 ———— ———— plyn STL  
 ———— ———— vedení NN  
 ———— ———— vedení VN  
 ———— ———— vedení VVN  
 ———— ———— vodovod  
 ———— ———— kanalizace  
 Z ———— Z zabezpečovací kabely  
 ———— ———— osvětlení  
 - - - - - optické kabely  
 ———— ———— sdělovací kabely

INVESTOR STAVBY:	Správa železnic, státní organizace, Lážděná 1003/7, 110 00 Praha 1				
OBJEDNATEL PROJEKTU:	Správa železnic, státní organizace, SSZ, Sokolovská 1955 / 278 190 00 Praha				
 Pracoviště: 113 Brno	HIP:	Mgr. Petr Vorel		ZAK. ČÍSLO:	SOUPRAVA Č.:
	ODP.PROJ.:	Mgr. Petr Vorel		20-091-10-113	
	NAVRHL:	Ing. Andrea Vávrová		DATUM:	
	KONTROLOVAL:	Mgr. Petr Vorel		02/2021	
STAVBA:	Zařízení pro monitoring sběračů elektrických hnacích vozidel				STUPEŇ:
					DUR
ČÁST:	Koordinační situační výkres				ČÁST:
					C.3.12