

## Prodloužení trolejbusové trati do ulice Studentská





## Prodloužení trolejbusové trati do ulice Studentská

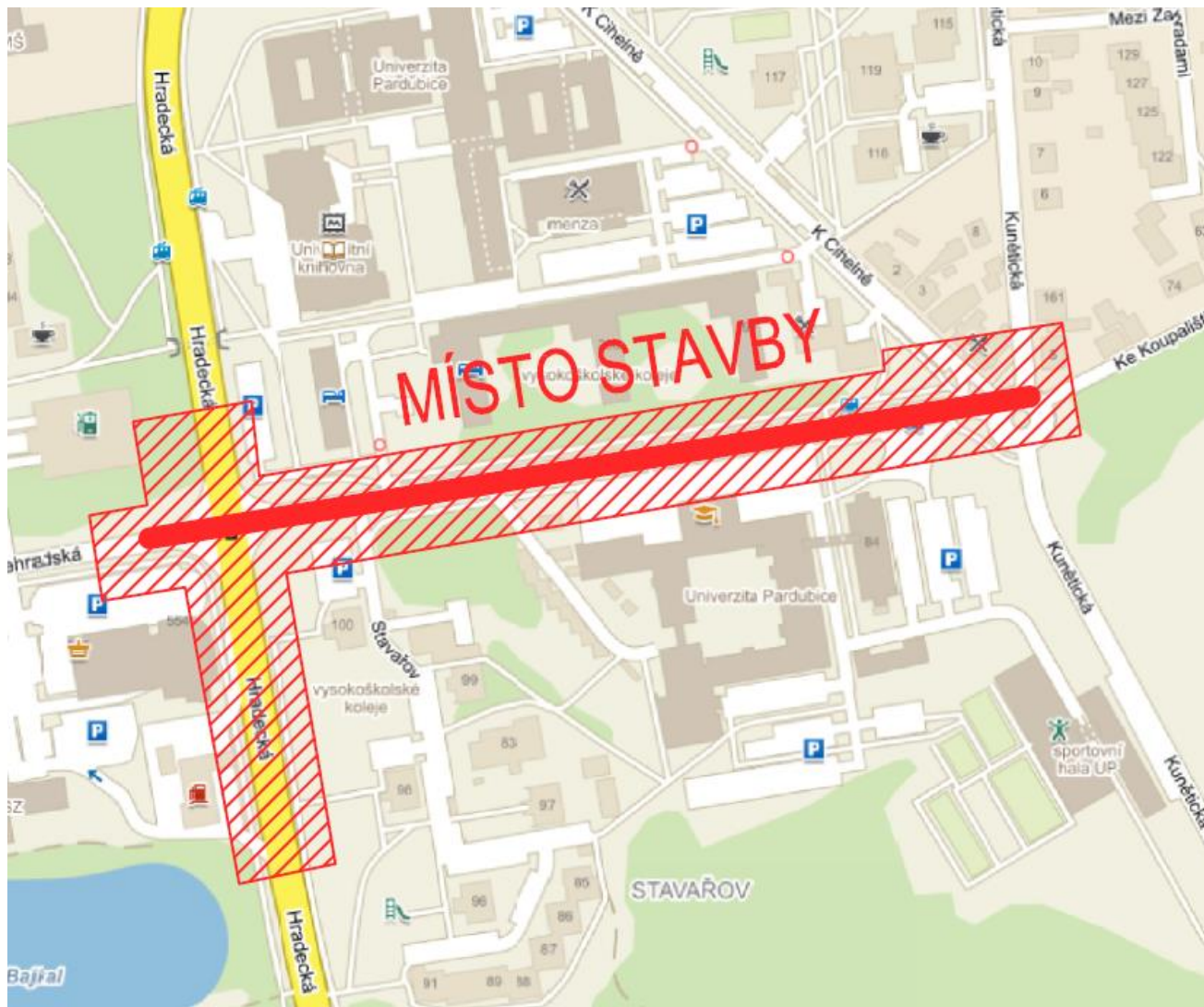
Navržená stavba se nachází v Pardubicích, v severní části města, v místní části Stavařov – univerzitní kampus.

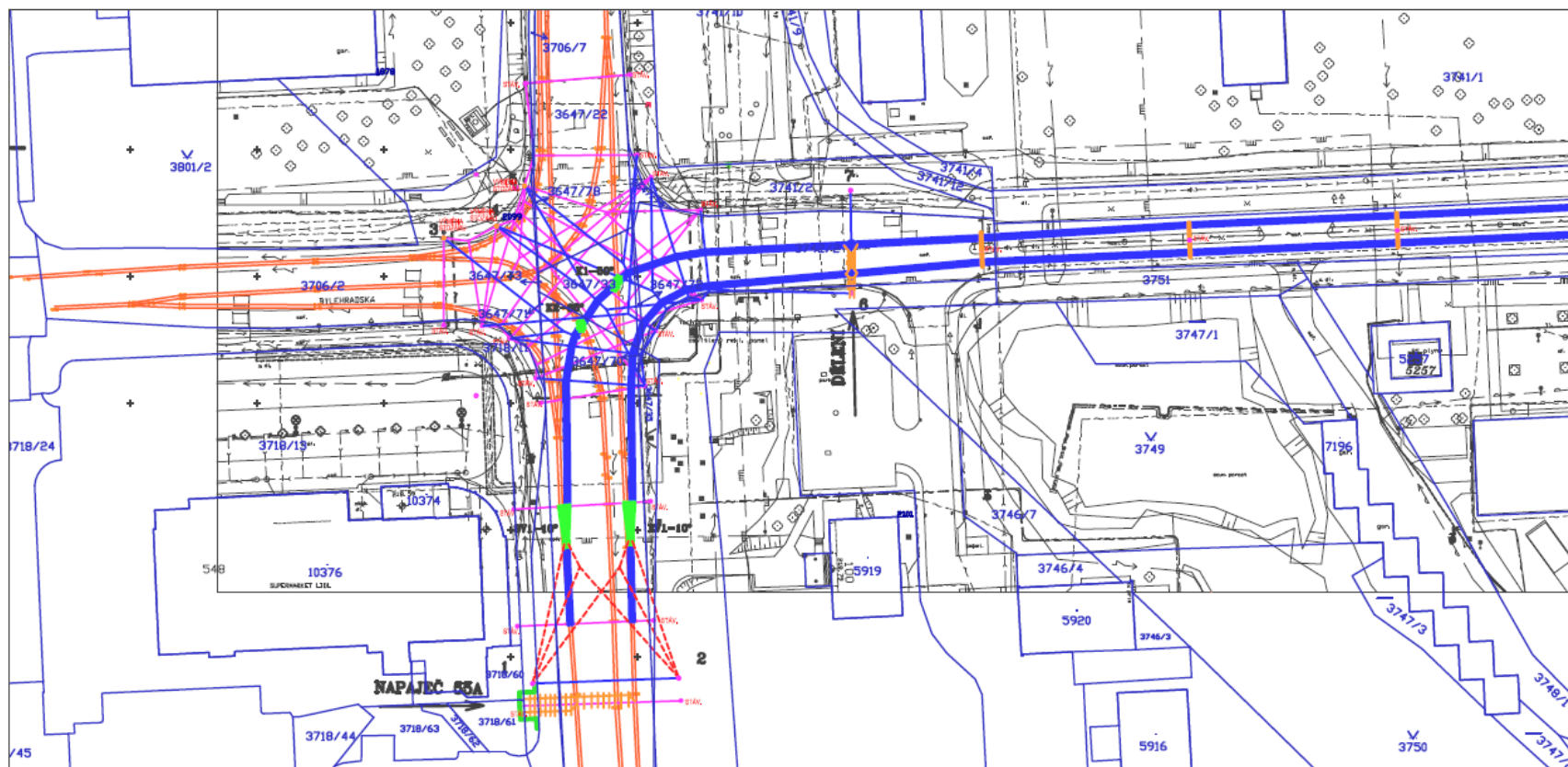
Navrhovaná trolejbusová trať se bude nacházet na ul. Studentské. Investice prodlužuje stávající provozovanou trolejbusovou trať, která v současné době probíhá na ul. Hradecké i Bělehradské, přičemž prodloužení bude začínat právě na křižovatce ulic Hradecká x Bělehradská x Studentská. Projektová dokumentace řeší novostavbu trolejbusové tratě v souhrnné délce cca 490 m.

Trolejbusová trať bude zpřístupňovat univerzitní kampus a lokalitu „sídliště Cihelna“.

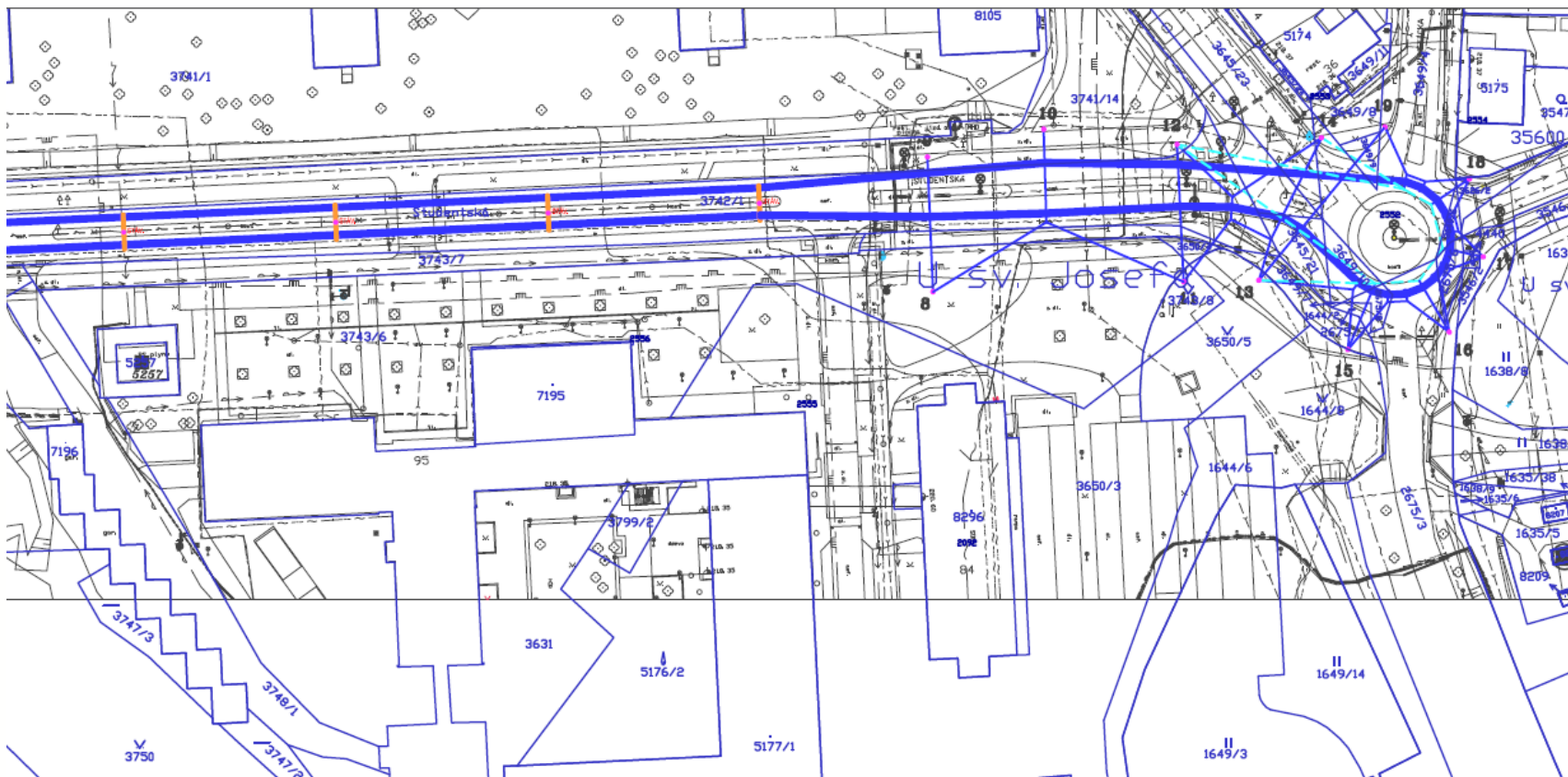


## Nová trolejbusová trať V ulici Studená





## Nová trolejbusová trať V ulici Studená



Popis



Pro zprovoznění trolejbusového vedení s novou nosnou sítí je nutno osadit celkem 19 nových trakčních stožárů (č.1 – 19).

Střed oblouku trolejbusových stop na kruhovém objezdu bude řešen pomocí vnitřní převěsové sítě (zde nelze osadit středový stožár).

V křižovatce na Stavařově se využije poloha všech stávajících stožárů a na některé se přidají další převěsová lana. Výjimku tvoří stožáry – č. 3, 4, 5. Tyto stožáry se musí zdemontovat z důvodu nedostatečné dimenze, ale využijí se stávající základy a do jejich základů se osadí stožáry nové. Protože při realizaci nové nosné sítě se musí zachovat trolejbusový provoz výměna těchto stožárů se bude muset provádět pomocí mobilních stožárů.



**Celkové investiční náklady projektu**

**8.000.000 Kč**

Soulad se strategií ITI ve Specifickém cíli **1.1. Zavést a zatraktivnit environmentálně příznivou dopravu v rámci aglomerace a posílit její bezpečnost**

Opatření **1.1.1. Ekologická veřejná doprava**, Podopatření **1.1.1.A Infrastruktura VHD**

Operační program OPD2, 1.4. Vytvoření podmínek pro zvýšení využívání VHD ve městech v elektrické trakci

Předpokládaná výše dotace 85% ze způsobilých výdajů

Předpokládané zahájení realizace: 6/2019

Předpokládaný termín dokončení : 9/2019





JDE TO  
I  
JINAK !



Děkuji za pozornost !