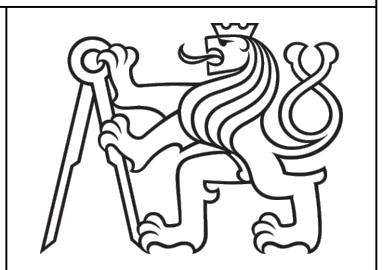


### LEGENDA

- Původní hrany (ÚMPS)
- Nové hrany
- 01 Místo příčného přezu
- Vodorovné dopravní značení
- Omezené stání V 10g
- P2 Nové dopravní značení
- P2 Stávající dopravní značení
- Stromy navržené pro výsadbu
- Stávající stromy
- Vozovka
- Parkovací plochy - podélné
- Parkovací plochy - ostatní
- Komunikace pro chodce
- Zelené plochy
- Dlážděné plochy
- Hmatné prvky (OSSPO)
- Nádoby na odpad

Obor studia <b>DOPRAVNÍ SYSTÉMY A TECHNIKA</b>		Katedra <b>K612 ÚSTAV DOPRAVNÍCH SYSTÉMŮ</b>	
Vedoucí práce <b>Ing. Bc. PETR KUMPOŠT, Ph.D.</b>		Vedoucí ústavu <b>Ing. MARTIN JACURA, Ph.D.</b>	
Objednatel <b>ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE FAKULTA DOPRAVNÍ</b>			
Název tématu práce <b>KONCEPCE ŘEŠENÍ DOPRAVY V KLIDU NA VYBRANÉ ČÁSTI SÍDLIŠTĚ STRAŠNICE V PRAZE</b>			
Název a účel díla <b>VÝKRES NAVRHOVANÝCH ZMĚN</b>		Název přílohy <b>SITUAČNÍ VÝKRES ulice Solidarity - VELKORYSÁ</b>	
Datum <b>08/2022</b>	Formát <b>4xA4</b>	Stupeň dokumentace <b>ST</b>	Číslo paré <b>01</b>
Vypracoval <b>LUKÁŠ KŘIVÁNEK</b>	Podpis <i>Křivánek</i>	Akademický rok <b>2021/2022</b>	Měřítko <b>1:250</b>
		Kategorie <b>B</b>	Číslo přílohy <b>3.1</b>