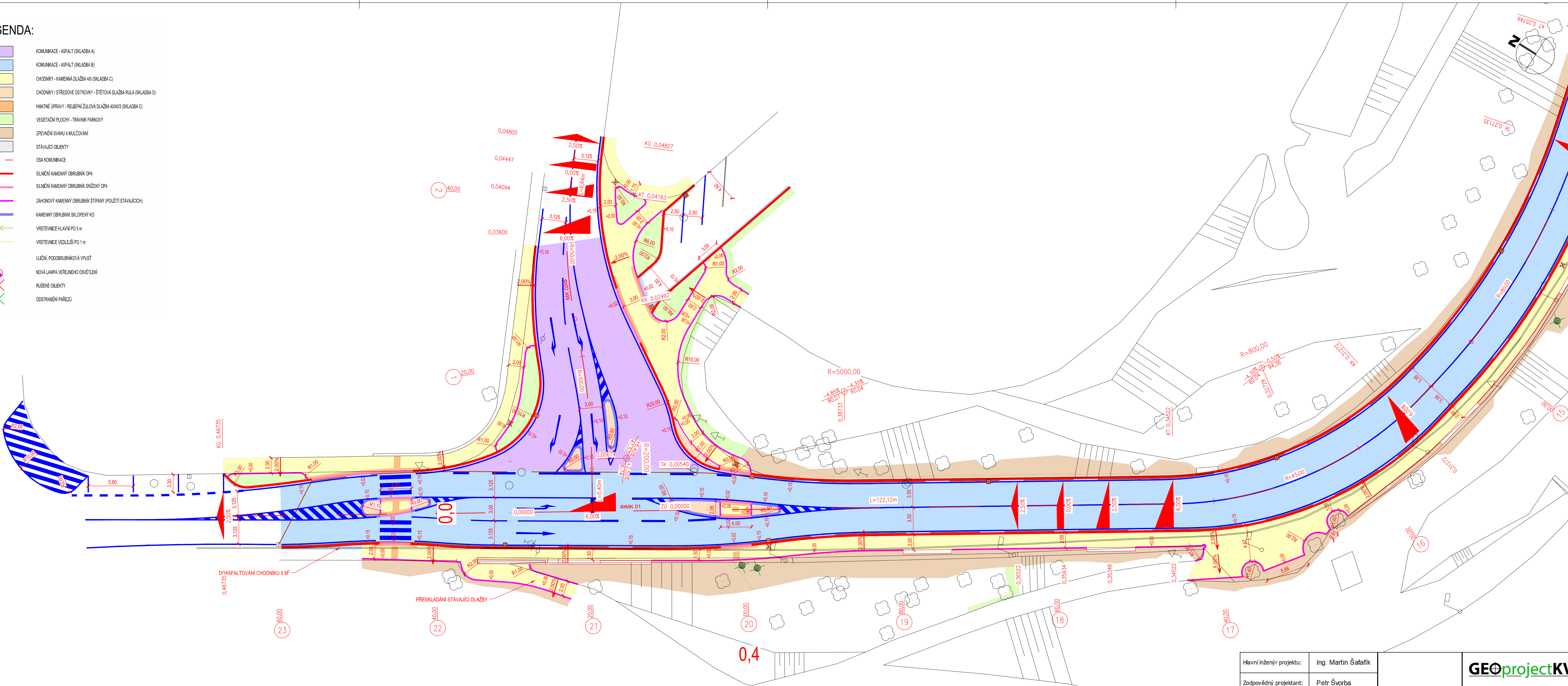


LEGENDA:

- KOMUNIKACE - ASFALT (SKLADBA A)
- KOMUNIKACE - ASFALT (SKLADBA B)
- CHODNÍKY - KAMENNÁ DLAŽBA 4/6 (SKLADBA C)
- CHODNÍKY / STŘEDOVÉ OSTRŮVKY - ŠTĚTOVÁ DLAŽBA RULA (SKLADBA D)
- HMATNÉ ÚPRAVY - RELIEFNÍ ŽULOVÁ DLAŽBA 40/40/3 (SKLADBA C)
- VEGETAČNÍ PLOCHY - TRÁVNÍK PARKOVÝ
- ZPEVNĚNÍ SVAHU A MULČOVÁNÍ
- STÁVAJÍCÍ OBJEKTY
- OSA KOMUNIKACE
- SILNIČNÍ KAMENNÝ OBRUBNÍK OP4
- SILNIČNÍ KAMENNÝ OBRUBNÍK SNÍŽENÝ OP4
- ZAHONOVÝ KAMENNÝ OBRUBNÍK ŠTÍPANÝ (POUŽITÍ STÁVAJÍCÍCH)
- KAMENNÝ OBRUBNÍK SKLOPENÝ KO
- VRSTEVNICE HLAVNÍ PO 5 m
- VRSTEVNICE VEDLEJŠÍ PO 1 m
- ULIČNÍ, PODOBRUBNIKOVÁ VPUST
- NOVÁ LAMPA VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- RUŠENÉ OBJEKTY
- ODSTRANĚNÍ PÁŘEZŮ



Hlavní inženýr projektu:	Ing. Martin Šafařík	<div><div>GEOPROJECTKV</div><div>Závodní 391/96C, 360 06 Karlovy Vary tel. 792 305 909 e-mail: info@geoprojectkv.cz www.geoprojectkv.cz</div></div>	
Zodpovědný projektant:	Petr Švorba		
Ypracoval:	Bc. Jakub Čingroš	Číslo zakázky: P182021	
Objednatel:	Statutární město Karlovy Vary Moskevská 2035/21, 361 20 Karlovy Vary		
Název:	Opěrné a zárubní zdi, Bezručova ulice Karlovy Vary	Datum: 07/2021	Paré číslo:
Objekt:	SO 101 - Komunikace a zpevněné plochy	Úroveň: DPS	
Příloha:	Situace pozemní komunikace - díl 3	Měřítko: 1 : 250	Číslo přílohy: D.1.2.3