



- LEGENDA :**
- SO 101 - CHODNÍK:
 - CHODNÍK
 - VAROVNÉ A SIGNÁLNÍ PÁSY Z ČERVENÉ RELIÉFNÍ DLAŽBY S LEMEM Z DLAŽBY BEZ ZKOSENÝCH OKRAJŮ
 - PŘEJEZD PŘES CHODNÍK
 - OBNOVA VOZOVKY
 - ZELEŇ, ZEMNÍ PRÁCE
 - ŠTĚRKOVÁ PLOCHA
- SO 101 - OBRUBY:**
- ŽULOVÁ OBRUBA 150x300, NÁŠLAP 100 MM
 - ŽULOVÁ OBRUBA 150x300, NÁŠLAP 20 MM
 - ŽULOVÁ OBRUBA 150x300, NÁŠLAP 20-1000 MM, DL . 1 M
 - ŽULOVÁ OBRUBA 300x300, SE ZKOSENOU HRANOU 1:2,5, NÁŠLAP 80 MM
 - BETONOVÁ OBRUBA 80x250x1000, NÁŠLAP 60 MM

HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU : ING. JIŘÍ SKLÍBA		ARCHITEKT PROJEKTU : -		VYPRACOVAL : ING. JIŘÍ SKLÍBA		Ing. Jiří Sklíba autorizovaný projektant dopravních staveb Bukovina 75, 511 01 Turnov tel. : 776 058 380 mail : skliba@jiriskliba.cz		
NAZEV AKCE: LIBEREC - CHODNÍK V UL. HEJNICKÁ						STUPEŇ		DPS
ČASŤ: D - DOKUMENTACE OBJEKTŮ						FORMAT		10x A4
STAVEBNÍ OBJEKT: SO 101 - CHODNÍK						DATUM		KVĚTEN 2025
NAZEV VÝKRESU: KLADEČSKÁ A VYTÝČOVACÍ SITUACE						ČÍSLO ZAKÁZKY		250102
						MĚŘÍTKO: 1:250		C. VÝKRESU: D.1.2