



- OBJEKTIZACE:**
- SO 001 Příprava staveniště a kácení
  - SO 101 Chodník - etapa 1
  - SO 102 Chodník - etapa 2
  - SO 301 Odvodnění etapa 1
  - SO 302 Odvodnění etapa 2
  - SO 431 Veřejné osvětlení - etapa 1
  - SO 432 Veřejné osvětlení - etapa 2

- asfalt
- betonová dlažba - reliéfní
- kamenné kostky - přídlažba
- betonová dlažba
- betonová dlažba barevná
- zeleň
- obrubník - chodníkový
- silniční obrubník - přímý
- silniční obrubník - nájezdový
- kácení
- uliční vpust'
- revizní šachta

- Stávající vedení inženýrských sítí**
- vodovod
  - kanalizace jednotná
  - sdělovací vedení optické
  - sdělovací vedení metalické
  - sdělovací vedení nadzemní
  - vedení NN nadzemní

- Nová vedení a přeložky inženýrských sítí**
- dešťová kanalizace
  - přípojky vpustí
  - drenáž PVC DN 150mm
  - kabel veřejného osvětlení

 Ateliér městského inženýrství Majakovského 707/29 360 05 Karlovy Vary +420 605 822 441 inplan@inplan.cz www.inplan.cz	Zodpovědný projektant: Ing. Ota Rezanka	Hlavní projektant: Ing. Ota Rezanka	Stavebník: Obec Sadov
	Projektant: Ing. Ota Rezanka	Technická kontrola: Ing. Petr Král	Sádov 34, 362 61 Sadov
Zakázka: Bor - chodník podél průtahu silnice III/22129	Datum: 07/2023	Paré číslo: PDP5	Úroveň: PDP5
Příloha: Koordinační situace stavby - etapa 1, díl 1	Číslo zakázky: 222023	Číslo přílohy: 1: 250	Číslo přílohy: C3.1.1

Dokumentaci lze užívat ve smyslu příslušné smlouvy o dílo, kopírování a rozšiřování bez předchozího souhlasu je zakázáno.