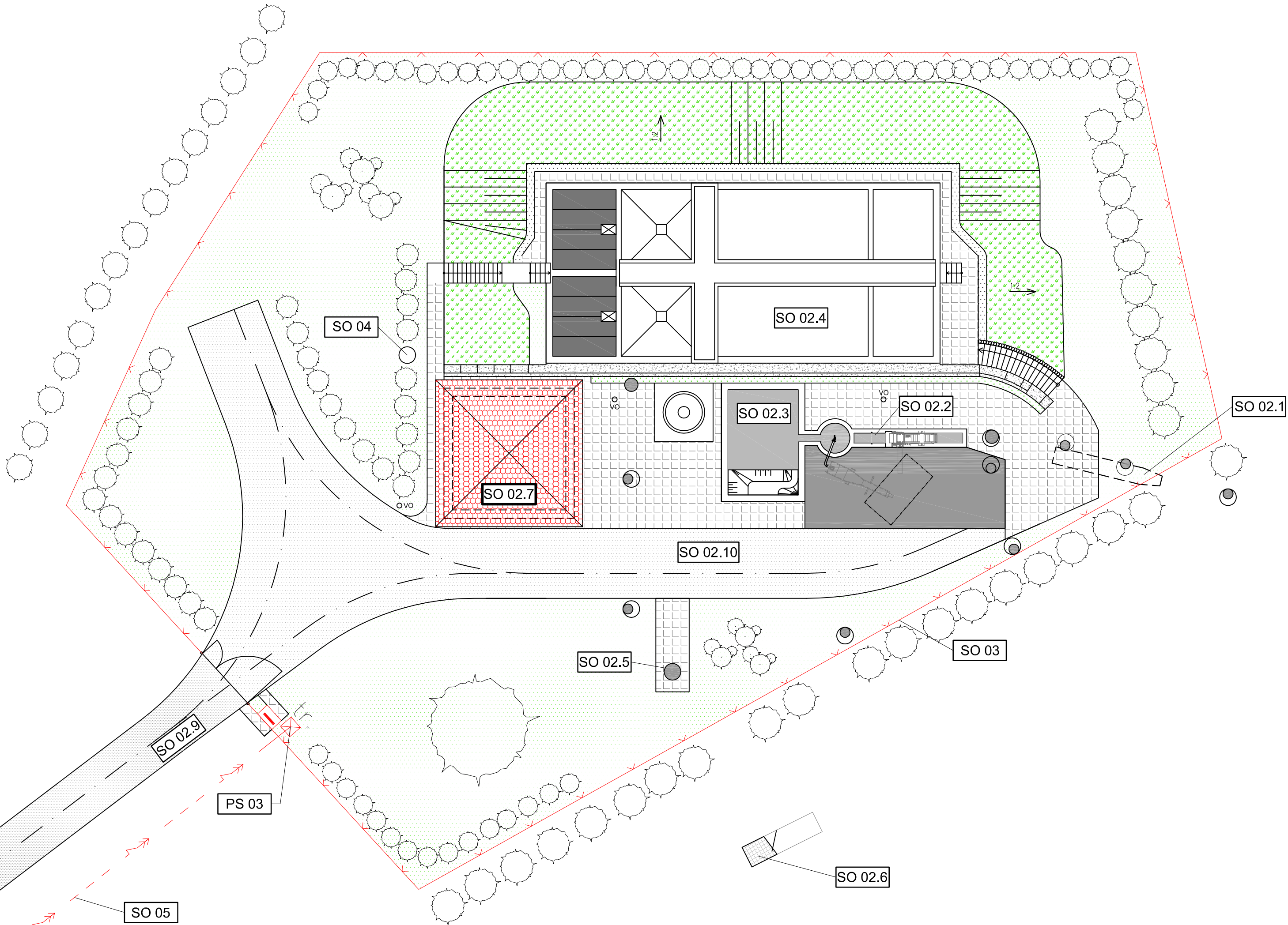


LEGENDA OBJEKTŮ

- SO 01 PŘÍPRAVA STAVENIŠTĚ
- SO 02 ČISTÍRNA ODPADNÍCH VOD
 - SO 02.1 PŘÍVODNÍ POTRUBÍ A ODLEHČOVACÍ KOMORA
 - SO 02.2 OBJEKTY HRUBÉHO PŘEDČIŠTĚNÍ
 - SO 02.3 ČERPACÍ STANICE
 - SO 02.4 AKTIVAČNÍ, DOSAZOVACÍ A KALOVÉ NÁDRŽE
 - SO 02.5 MĚRNÝ OBJEKT
 - SO 02.6 VYÚSTNÍ OBJEKT
 - SO 02.7 PROVOZNÍ OBJEKT
 - SO 02.8 PROPOJOVACÍ POTRUBÍ
 - SO 02.9 PŘÍJEZDOVÁ KOMUNIKACE
 - SO 02.10 ZPEVNĚNÉ PLOCHY A TERÉNNÍ ÚPRAVY
 - SO 02.11 ELEKTROSTAVEBNÍ ČÁST
- SO 03 OPLOCENÍ
- SO 04 ZÁSOBOVÁNÍ VODOU
- SO 05 PŘÍPOJKA VN 22 KV - PAS
- SO 06 PŘELOŽKA STÁVAJÍCÍHO VÝTLAKU SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SO 07 BOURACÍ PRÁCE



LEGENDA PLOCH

- ASFALTOVÁ PLOCHA
- PLOCHA ZE SILNIČNÍHO BETONU
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- GABIONOVÁ STĚNA
- ZÁHON - POPÍNAVÉ ROSTLINY
- TRAVNATÁ PLOCHA
- SKALNÍK
- ZASTROPENÍ Z PANELŮ
- ZÁKLOP Z KOMPOZITU

| | | |
|--|--|--------------------|
| | VODOHOSPODÁŘSKÉ INŽENÝRSKÉ SLUŽBY a.s. | |
| | Křížová 47, 150 39 PRAHA 5 | |
| Vypracoval: Ing. P. Plášek | Hlavní inž. projektu: Ing. M. Butor | |
| Projektant: Ing. P. Plášek | Ved. atelieru: Ing. M. Butor | |
| KNĚŽMOST, ČOV - REKONSTRUKCE | | Datum: březen 2012 |
| | | Stupeň: DSP/DPS |
| C. SITUACE STAVBY | | Formát: 6 A4 |
| Investor: Vodovody a kanalizace Mladá Boleslav, a.s., Čechova 1151, Mladá Boleslav | Zak.číslo: VIS - 3/11 - 033 | Číslo přílohy: |
| | Měřítko: 1:200 | C.4 |
| ZASTAVOVACÍ PLÁN | | |