



LEGENDA:

INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:

- SDĚLOVACÍ KABEL
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ/SMÍŠENÁ/SPLAŠKOVÁ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ/KABEL NN
- KABEL VN
- NÍZKOTLAKÝ PLYNOVOD
- TEPLOVOD
- VODOVOD

- RUŠENÉ/NOVÉ VO
- RUŠENÁ/NOVÁ ULIČNÍ VPUST

NOVÝ STAV:

- CHODNÍKY – BETONOVÁ DLAŽBA POCHOZÍ
- PARKOVACÍ STÁNÍ, PŘEJÍZDNÝ PRAH – BETONOVÁ DLAŽBA POJÍZDNÁ
- KOMUNIKACE – ASFALTOVÝ BETON
- KOMUNIKACE – OPRAVA POVRCHU FRÉZOVÁNÍM/VÝMĚNA POVRCHU DLAŽBY
- VEGETAČNÍ ÚPRAVY
- RELIEFNÍ DLAŽBA
- OBVOD STAVBY
- HRANICE KN, HRANICE KÚ, PARCELNÍ ČÍSLO
- NOVÝ STAV

Vypracoval: ING. JIŘÍ OBOZENENKO	Zedp. projektant: ING. JIŘÍ OBOZENENKO	HP: ING. JIŘÍ OBOZENENKO	Techn. kontrola: ING. MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Zhotovitel: ING. JIŘÍ OBOZENENKO
podpis:	podpis:	podpis:	podpis:	podpis:
Obec: MARIÁNSKÉ LÁZNĚ	Kraj: KARLOVARSKÝ			
Objednatel: MĚSTO MARIÁNSKÉ LÁZNĚ				
REGENERACE SÍDLIŠTĚ PLZEŇSKÁ PARKOVIŠTĚ PRO OSOBNÍ AUTOMOBILY SÍDLIŠTĚ PLZEŇSKÁ ULICE MARIÁNSKÉ LÁZNĚ				
Zakázka:				Č. zakázky:
Název přílohy:				Datum:
KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES - ČÁST JIH				Formát:
				Měřítko:
				Stupeň PD:
				Číslo přílohy:
				Souprava:
				5