



- LEGENDA:
- STÁVÁJÍCÍ STAV
  - NOVÝ STAV
  - OSY CHODNÍKŮ
  - HRANICE POZEMKŮ KN
  - I. ETAPA VÝSTAVBY
  - HRANICE ŘEŠENÉHO OZEMÍ
  - MLATOVÉ KOMUNIKACE
  - KAMENNÁ DLAŽBA
  - NÁZEV VĚTVĚ
- STÁVÁJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ:
- ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
  - ELEKTRICKÉ VEDENÍ VN
  - ELEKTRICKÉ VEDENÍ NN
  - VODOVOD – HLAVNÍ ŘÁD
  - VODOVOD – KOLEKTOR
  - VODOVOD – PŘÍPOJKA
  - VODOVOD – RUŠENÝ
  - PLYNOVÉ VEDENÍ VTL – OP 4M
  - PLYNOVÉ VEDENÍ NTL – OP1M
  - KANALIZACE
  - OPTICKÝ KABEL ZAMĚŘENÝ – DIAL, CETIN
  - TELEKOMUNICAČNÍ VEDENÍ NEZAMĚŘENÉ – CETIN
  - RADIOVÉ SÍTĚ – CETIN

Souřadnicový systém – S-JTSK			Výškový systém Bpv	
Vypracoval: Ing. MICHAELA ŠAMULKOVÁ	Kontroloval: Ing. JIŘÍ OBOZNEŇKO	Zodp. projektant: Ing. JIŘÍ OBOZNEŇKO	Zhotovitel PD: <b>ING. JIŘÍ OBOZNEŇKO</b>	
podpis:	podpis:	podpis:	adresa: Jana Palacha 1624/26 360 01 Klatovy Vary tel. 602 888 366 projekce@oboznenko.cz	
Obec: PLZEŇ	Kraj: PLZEŇSKÝ			
Objednatel: Statutární město Plzeň, zastoupené Správou veřejného statku MP Klatovská tř. 10–12, Plzeň 301 26				
Zadání:				
PARK PODZEMNÍK NA ŽLUTICKÉ ULICI V PLZNI - I. ETAPA JIŽNÍ ČÁST				
Název přílohy:				
SITUACE KOMUNIKACÍ A ZPEVNĚNÝCH PLOCH				
Datum:			03/2019	
Formát:			8x4	
Měřítko:			1:250	
Stupeň PD:			DSP	
Číslo přílohy:			Souprava:	
D.3.2				