

KOORDINAČNÍ SITUACE 1:200

PARKOVIŠTĚ 2
7 STÁNÍ

PLOCHA 2

PLOCHA 1

PARKOVIŠTĚ 1
23+2 STÁNÍ

PARKOVIŠTĚ 3
3+1 STÁNÍ

LEGENDA

stávající inž. sítě

- VODOVOD, SmVak Ostrava, a.s.
- JEDNOTNÁ KANALIZACE, SmVak Ostrava, a.s.
- STL PLYNOVOD, RWE, s.r.o.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN 4kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN 0,4 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- METALICKÝ KABEL TELEFONICA O2 Czech Republic, a.s.
- TEPLOVODNÍ KABELY, správce TS JABLUNKOV
- PODZEMNÍ ELEKTRO VEDENÍ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ, správce TS JABLUNKOV

PROJEKTOVANÝ STAV

- PAR KOVACÍ PLOCHA, POJÍŽDĚNÝ CHODNÍK, ZÁMKOVÁ DLAŽBA H.100mm
- ÚPRAVA KOMUNIKACE, ASFALTOBET. KRYT
- BEZBARÉROVÁ ÚPRAVA, RELIÉFNÍ ZÁMKOVÁ DLAŽBA H.100mm, ČERVENÉ BARVY
- ÚPRAVA TERÉNU - OHUMOVÁNÍ A OSEŤ
- REKULTIVACE ZPEVNĚNÝCH PLOCHY
- SILNIČNÍ OBRUBNÍK S JEDNORÁDEK Z ŽULOVÉ KOSTKY 100/100mm
- PŘÍPOJKA, KANALIZAČNÍ POTRUBÍ, ULTRA RIB UR2 PP DN150mm
- PODPLÁNOVÝ TRATIVOD PVC DN100mm
- VYKÁCENÍ STROMU A KEŘŮ
- CHRÁNKY KABELOVÉHO VEDENÍ TELEFONICA O2
- OBVOD STAVBY
- PROJEKTOVANÉ VEDENÍ VEŘ. OSVĚTLENÍ (KABEL CYKY 4x10mm²)
- OSVĚTLOVACÍ STOŽAR

KOORDINAČNÍ SITUACE 1:200

B SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY

ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. SAUER IGOR	PROJEKTOVANÍ DOPRAVNÍCH STAVEB
VYPRACOVAL:	ING. SAUER IGOR	Ing. IGOR SAUER
KRESLIL:	KRKYZLOVÁ Jarmila	IngPLAN
KONTROLOVAL:	ING. SAUER IGOR	Klímkova 1631/15 710 00 OSTRAVA
OBJEDNATEL:	MĚSTSKÝ ÚŘAD JABLUNKOV, DUKELSKÁ 144, 739 91 JABLUNKOV	DATUM:
NAZEV AKCE:	PARKOVIŠTĚ ULICE LIPOVÁ JABLUNKOV	FORMÁT:
	B SOUHRNNÉ ŘEŠENÍ STAVBY	MĚŘÍTKO:
	KOORDINAČNÍ SITUACE 1:200	STUPEŇ:
		ČÍSLO ZAK.:
		ČÍS. VYKŘ.:
		ČÍS. SOUPRAVY:
		B 02