



- LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ**
- PLYNOVOD
 - KANALIZACE
 - VODOVOD
 - ELEKTRO SILNOPROUD
 - ELEKTRO SLABOPROUD
 - TEPLOVOD
 - ROZVODY ÚPC
 - OPTICKÝ KABEL BARON COMPUTER
 - OPTICKÝ KABEL OpavaNet
 - OPTICKÝ KABEL MX-NET TELEKOMUNIKACE

MOBILIÁŘ, HERNÍ PRVKY - navrhované

- Lavice parková
- Oplocení

VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

- Stávající svítidlo VO - odstraňované
- Parkové svítidlo VO - navrhované
- Silniční svítidlo VO - navrhované
- Parkové svítidlo VO - stávající, rekonstruované

ZELEŇ

- Stromy listnaté - stávající - ponechané
- Stromy listnaté malokorunné - navrhované
- Stromy listnaté vzrůstné - navhované
- Stromy - navrhované s protikořenovou říčí
- Keře (muřované výsadby) - nízké (půdopokryvné) a středně vysoké - navrhované resp. stávající rekonstruované
- Pnouch rostliny - navrhované
- Travník stávající ponechaný resp. rekonstruovaný v místech dotčených stavbou

OBJEKTOVÉ ČLENĚNÍ STAVBY

- SO 01 Příprava území
- SO 02 Komunikace, zpevněné plochy
- SO 03 Víceúčelové hřiště vč. opěrné zidky (není součástí III. etapy regenerace)
- SO 04 Veřejné osvětlení
- SO 05 Mobiliiář, oplocení
- SO 06 Sadové úpravy

LEGENDA

- Hranice řešeného území III. etapy

KOMUNIKACE , ZPEVNĚNÉ PLOCHY

- Vozovky - stávající - neřešené
- Vozovky - stávající - upravované (řezání krytu a výměna obrubníku příp. dvouřádku z žul. kostky)
- Vozovky - stávající - rekonstruované (frézování + nový koberec)
- Vozovky - navrhované
- Chodníky - stávající - neřešené
- Chodníky, zpevněné plochy - stávající - rekonstruované
- Chodníky, zpevněné plochy - navrhované
- Zpevněné plochy - navrhované
- Oddychové plochy - navrhované
- Parkovací plochy - stávající - neřešené + rekonstruované
- Parkovací plochy - navrhované
- Stanoviště pro odpadové kontejnery - navrhované (+ zástěna, box)
- Vsakovací žebro pro odvod povrchové vody
- Uliční vpust - stávající - rekonstruovaná se zaústěním vsakovacího žebra
- Uliční vpust nová - napojená do stávající kanalizace novou přípojkou
- Uliční vpust - stávající - směrově upravovaná se zachováním stávající přípojky
- Odstraňované stavební prvky a zpevněné plochy

POVRCHY

- Asfalt
- Betonová dlažba skladebná tl. 80 mm
- Betonová dlažba plošná tl. 80 mm
- Betonová dlažba zasakovací
- Betonová zatravnovací dlažba
- Kamenná dlažba (kamenná kostka, kamenné odseky)
- Kamenná dlažba (záliv lavičky)

Průběh inženýrských sítí je pouze informativní. Před zahájením stavby je nutno vyléčit všechno podzemní vedení.

Autor	Vypracoval	Odpov. proj. profese	Vedoucí projektant	ARBOREA Březová s.r.o. zahrádní a krajinná architektura Březová 186 , 763 15 Slušovice www.arborea-brezova.cz e-mail : arborea@volny.cz	
Ing. J. Divíla	J. Dobeš	Ing. J. Divíla	Ing. J. Divíla		
Investor : Město Bruntál, Nádražní 994/20, 792 01 Bruntál			Formát: 8 A4		
Obec : Bruntál		Kraj : Moravskoslezský		Datum: IV. 2019	
Název : Regenerace panelového sídliště – Bruntál sídlíště Květná – III. etapa				Č. zakázky : 21/2018	
				Stupeň : DPS	
				Č. kopie :	
Obsah : Koordinační situace			Měřítko : 1:500	Č. výkresu : C.00.2,3	