
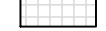













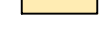

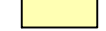



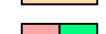



















Legenda nových ing. sítí		Legenda projektovaných ploch		
	Dešťová kanalizace	SO 02.1	 Streetball - živice	tl. sklady 39 cm
	Připojka dešťové kanalizace	SO 06.1	 Chodník - pojízdný	tl. sklady 42 cm
	Oprava kanalizace	SO 06.1	 Rekonstrukce komunikace	tl. sklady 41 cm
	Bezvýkopová oprava kanalizace	SO 06.2	 Zatrávňovací dlažba - výplň tráva	tl. sklady 35 cm
	Připojka ul. vpusti	SO 06.2	 Zatrávňovací rošt - výplň bet. kostka šedá	tl. sklady 35 cm
	Připojka žlab. vpusti	SO 06.1,06.2	 Zatrávňovací rošt - výplň bet. kostka červ.t.	tl. sklady 35 cm
	Odváděcí dren	SO 07	 Reliéfní slepecká dlažba	
	Horkovodní připojka	SO 02.07	 Živé komunikace	tl. sklady 41 cm
	Přeložka vedení NN	SO 08.1	 Chodník - pochozí	tl. sklady 24 cm
	Připojka NN	SO 08.1	 In-line dráha - živice	tl. sklady 39 cm
	Hajovací kabel VO	SO 08.1	 Běžecská dráha, bezp.odstup - tartan	tl. sklady 39 cm
	Ovládací kabel VO	SO 08.1	 Umělý trávník (Landscaping)	tl. sklady 47 cm
	Arašlové SLP vedení	SO 08.2	 Fotbalové hřiště - umělá tráva	tl. sklady 47 cm
	Připojka SLP vedení	SO 08.3,08.6	 Protipádový povrch	tl. sklady 30 cm
	Ochrana SLP vedení	SO 08.4	 Pumptrack - živice	tl. sklady 30 cm
	Svítidlo	SO 08.5	 Betonový povrch - Skatepark	tl. sklady 20 cm
	Kamera - SO 12	SO 06.1,2	 Zatrávnění + ohumsování	tl. 10 cm
	SO 14			
	Venkovní reproduktor - SO 12			

Legenda stávajících ing. sítí	
	Vodovod SmVAK
	Horkovod Veolia
	Teplotovod
	Vedení NN ČEZ
	Vedení VN ČEZ
	Sdílovací vedení CETIN
	Plynovod Innogy
	Kanalizace
	Mikrovlnné spoje T-mobile

Seznam stavebních objektů (SO):		Legenda ostatní	
SO 01 Kácení			Hranice parcel
SO 02 HTÚ a odstranění zpevněných ploch			Vrt IG průzkumu
SO 03 Přeložka			Odstranění ing. sítě, oplocení
SO 03.1 Přeložka NN	(samostatná stavba ČEZ)		Jiná stavba
SO 03.2 Ochrana kabelu CETIN	/řetí CETIN/		"Stavební úpravy krytého bazénu v Karvině"
SO 03.3 Oprava kanalizace			Horkovod
SO 03.4 Připojka horkovodu pro DPS			nebudou stavbu dotčena
SO 04 Připojka			Hranice zařízení staveniště
SO 04.1 Připojka NN			Dočasný zábor stavby
SO 04.2 Připojka SLP			Zařízení staveniště
SO 04.3 Připojka kanalizace			Oplocení dětského hřiště v. 1,00 m - SO 08.3
SO 05 Oplocení			Hrazení / oplocení fotb. hřiště v. 4-5 m - SO 08.2
SO 06.1 Oprava stávající veřejné účelové komunikace			Montážní - střešní jehna
SO 06.2 Veřejné parkoviště			Ochranná síť
SO 07 Arašlové zpevněné plochy a chodníky			Drátěné oplocení v. 1,80 m - SO 05
SO 08 Sportovní plochy			Oplocení - streetball v. 3,00 m - SO 02.1
SO 08.1 In-line dráha s běžecskou dráhou			Mobilář - lavičky - SO 09
SO 08.2 Fotbalové hřiště			Kácení
SO 08.3 Dětské hřiště			Vysokotlakové čištění stáv. chodníku - SO 07
SO 08.4 Pumptrack			Výsadba stromů
SO 08.5 Skatepark			Výsadba keřů
SO 08.6 Workout			Půdopokryvné keře
SO 09 Mobilář			
SO 10 Likvidace dešťových vod			
SO 11 Veřejné osvětlení			
SO 12 Arašlové rozvody SLP			
SO 13 Zásemi areálu			
SO 14 Ozečnění			

POZNÁMKA:
INŽENÝRSKÉ SÍTĚ JSOU V SITUACI ZAKRESLENY POUZE ORIENTAČNĚ, DLE PODKLADŮ GIS A DODANÝCH
PODKLADŮ OD INVESTITORA. DOPLETENÍM POKLADŮ SPRÁVČI SÍTÍ.
PŘED ZAČÍNÁNÍM ZEMNÍCH PRACÍ MUSÍ BYT PROVEDENO JEJICH PŘESNÉ VYTÝČENÍ V TERÉNU.

Výškový systém: BALŤ p.v.
Souřadnicový systém: JTSK

Název Sportovní areál ul. Leonovova, Karviná - Hranice			ADEA projekt s.r.o. Karlůvka 1133/10 702 00 Ostrava T +420 596 693 200 E info@adea-projekt.cz W www.adea-projekt.cz		
HIP Ing. Eva Vojtasíková	Architekt Ing.arch. Aleš Vojtasík	Zodpovědný projektant Ing. Eva Vojtasíková	Výpracoval Ing. Marek Heřmanský		
Objednatel Statutární město Karviná, Frýštátská 72/1, 733 24 Karviná - Frýštát					
Stavební objekt -			Stupeň DPS	Datum 12/2019	
Část C. Situační výkresy			Formát A4 12	Měřítko 1 : 500	
Název výkresu			Archivní číslo		
Koordináční situační výkres			Číslo zakázky 18-031-5	Číslo výkresu C2	Změna