



#### LEGENDA

- HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- POLOHOPIS DLE ZAMĚŘENÍ (1/2020)
- PARCELNÍ HRANICE vč. č.p.
- VNITŘNÍ KRESBA PARCEL
- NAVŘZENÉ HRANY
- IDEOVÝ ZÁMĚR  
STUDIE 2018 - REKREAČNĚ-SPORTOVNÍ AREÁL
- OBJEKTY PRO BYDLENÍ /  
OBJEKTY OBČANSKÉ VYBAVENOSTI
- NAVŘZENÝ JEDNOPODLAŽNÍ  
OBJEKT ZÁZEMÍ DDH (SO 10)
- PLOCHA PARKOVIŠTĚ - POJÍZDNÁ  
KOMUNIKACE (SO 02) - ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- PLOCHA PARKOVIŠTĚ - PARKOVACÍ STÁNÍ  
A MANIPULAČNÍ PLOCHA (SO 02)
- VEGETAČNÍ TVÁRNICE + DRENAŽNÍ TVÁRNICE
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHŮZÍ (SO 03)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA
- ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHŮZÍ (SO 03)
- ZÁMKOVÁ DLAŽBA / ŽULOVÁ KOSTKA
- PLOCHA DĚTSKÉHO DOPRAVNÍ HŘIŠTĚ  
- KOMUNIKACE (SS 03.1.) - ASFALT
- PLOCHA DĚTSKÉHO DOPRAVNÍ HŘIŠTĚ  
- CHODNÍK (SS 03.1.) - PROBARVENÝ ASFALT
- PLOCHA HŘIŠTĚ PRO NEJMENŠÍ DĚTI (SO 03)  
PISEK
- ZATRAVNĚNÉ PLOCHY  
POBYTOVÁ PLOCHA / OPOCENÝ AREÁL ZŠ V. NEJEDLÉHO
- VAROVNÉ PÁSY  
BETONOVÁ DLAŽBA RELIEFNÍ ČERVENÁ
- UMĚLÁ VODÍČÍ LINIE  
BETONOVÁ DLAŽBA S PODÉLNÝMI DRÁŽKAMI
- HLAVNÍ / VEDLEJŠÍ VSTUPY DO OBJEKTŮ
- JEDNOSMĚRNÁ KOMUNIKACE
- DEMOLICE OBJEKTU ZŠ (SO 01)
- NAVŘZENÉ CHRÁNIČKY STÁVAJÍCÍCH  
A NAVŘZENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ
- NAVŘZENÉ OPOCENÍ (SO 11)
- OPCENÍ K ODSTRANĚNÍ (SO 11)
- NAVŘZENÝ OKAPOVÝ CHODNÍK (SO 10)
- NAVŘZENÁ PERGOLA (SO 10)
- NAVŘZENÝ MOBILIÁŘ - LAVIČKY / LAVIČKY  
SE STOLEM / SEDACÍ VAKY (SO 13)

#### LEGENDA NAVŘZENÝCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- NOVÁ PŘÍPOJKA SSZ (SS 03.2.)  
- celkem 143,0 m, nově se umísťuje
- NAVĚŠTIDLA NA STOŽÁRECH SSZ (SS 03.2.)  
S JEDNOTNÝMI SVĚTLNÝMI ZDROJI  
V PROVEDENÍ LED
- TRASA VÝKOPOVÉ RÝHY KABELU VO,  
PŘÍP. PROSTUPŮ ČI PROTĚKŮ (SO 04)  
(BEZ ROZLIŠENÍ VELIKOSTI A HLUBKY RÝHY  
A ZPŮSOBU ULOŽENÍ KABELŮ A POČTU  
ULOŽENÝCH KABELŮ, PŘÍP. CHRÁNICÉK)
- NOVÝ TRÍSTUPNOVÝ OCELOVÝ STOŽÁR (SO 04)  
JMENVOTĚ VÝŠKY 8 m (R159/114/89)  
S JEDNORAMENNÝM VÝLOŽNÍKEM  
(DELKA VÝLOŽNÍKU 2 m) A LED SVÍTIDLEM
- NOVÁ PŘÍPOJKA VODOVODU (SO 05)  
- celkem 51,5 m, nově se umísťuje
- NOVÁ PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE  
(SS 06.1.) - celkem 49,4 m, nově se umísťuje
- NOVÁ PŘÍPOJKA CZT (SO 07)  
- celkem 24,6 m, nově se umísťuje
- NOVÁ PŘÍPOJKA SLABOPROUDU  
VČ. OCHRANNÉHO PÁSMU (SO 08)  
- celkem 75,4 m, nově se umísťuje

#### LEGENDA SADOVÝCH ÚPRAV (SO 12) NENÍ PŘEDMĚTEM ÚR

- STÁVAJÍCÍ STROMY - PONECHANÉ
- STÁVAJÍCÍ KEŘE - PONECHANÉ
- STROMY VYŽADUJÍCÍ POVOLENÍ KÁCENÍ
- SOUVISLÝ KEŘOVÝ POROST  
VYŽADUJÍCÍ POVOLENÍ KÁCENÍ
- STROMY KE KÁCENÍ - NEVYŽADUJÍCÍ POVOLENÍ
- KEŘE KE KÁCENÍ - NEVYŽADUJÍCÍ POVOLENÍ
- NOVĚ NAVŘZENÉ STROMY (SO 12)

1. Acer Platanoides 'Cleveland', Javor mléč, V.S 18-20, 20 ks

#### LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ

- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- PODZEMNÍ VEDENÍ NN  
do 1 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- PODZEMNÍ VEDENÍ VN  
do 100 kV, ČEZ Distribuce, a.s.
- VODOVOD, SmVaK a.s.
- KANALIZACE, SmVaK a.s.
- VNITŘNÍ SYSTÉM KANALIZACE,  
ve správě Města Karviné
- PLYNOVOD NTL POTRUBÍ,  
GasNet, s.r.o.
- PODZEMNÍ TEPLOVOD,  
Veolia Energie ČR, a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL,  
UPC Česká Republika, s.r.o.
- SDĚLOVACÍ METALICKÝ  
KABEL, Cetin, a.s.
- SDĚLOVACÍ KABEL,  
PODA a.s.

#### LEGENDA STAVEBNÍCH OBJEKTŮ / SOUBORŮ

- SO 01 DEMOLICE OBJEKTU ZŠ - není předmětem ÚR
- SO 02 KOMUNIKACE A PARKOVACÍ STÁNÍ
- SO 03 ZPEVNĚNÉ PLOCHY POCHŮZÍ
- SS 03.1. PLOCHA DĚTSKÉHO DOPRAVNÍHO HŘIŠTĚ
- SS 03.2. SVĚTELNÉ SIGNALIZAČNÍ ZAŘÍZENÍ
- SO 04 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ
- SO 05 PŘÍPOJKA VODOVODU
- SO 06 KANALIZACE
- SS 06.1. PŘÍPOJKA SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
- SS 06.2. DĚŠTOVÁ KANALIZACE VČ. VSAKU
- SO 07 PŘÍPOJKA CZT
- SO 08 PŘÍPOJKA SLABOPROUDU
- SO 09 PŘELOŽKA NN
- SO 10 BUDOVA ZÁZEMÍ DDH
- SO 11 OPOCENÍ - není předmětem ÚR
- SO 12 SADOVÉ ÚPRAVY - není předmětem ÚR
- SO 13 MOBILIÁŘ - není předmětem ÚR

ATELIER GENIUS LOCI, S.R.O.  
STODOLNÍ 17  
CZ-702 00 OSTRAVA  
TEL.: 5 8 4 1 1 8 4 2  
www.a-geniusloci.eu

GENIUS LOCI  
ATELIER

#### DĚTSKÉ DOPRAVNÍ HŘIŠTĚ V KARVINÉ - RÁJI

investor:	Statutární město Karviná, Frýštátská 72/1, Karviná	úroveň PD:	DUR
místo studie:	Karviná - Ráj, ul. Víta Nejedlého	úroveň PD:	úroveň PD
autor:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637 Dipl. Ing. Paul Seitz, registrovaný architekt ČKA 0008	datum:	květen 2020
zodp. projektant:	Ing. arch. Iva Seitzová, autorizovaná architektka ČKA č. 02637	mřížka:	1 : 250
projekční:	Ing. arch. Markéta Hajduková	výkres:	COORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES
výtvar:	KOORDINAČNÍ SITUACNÍ VÝKRES	číslo výkresu:	C.3