



zpevněné plochy, kamenná dlažba - 1445 m²

chodníky, mlat - 768 m²

zeleň - 575 m²

květinové záhony

Terasa - dřevěné prkna - 135m2

kácení

Přípojka vody - 2,40 m

Areálový vodovod - 117,60 m

Areálový suchovod - 6,00 m

Přeložka vodovodu - 55,30 m

Splašková kanalizace - 96,75 m

Dešťová kanalizace - 223,60 m

přeložka NN - 28,00 m

kabel NN - 306,00 m

přípojka SV - 457,75 m (povolováno v samostatném řízení)

2* kabel UTP cat. 5e v chrániče - 76 m

Kamera venk.na sloupu VO

navržené svislé dopravní značení

IP12

E13 VOZIDLA S POVOLENÍM PROVOZOVATELE

navržené vodorovné dopravní značení - dlažba červené barvy

mapa katastru nemovitostí

hranice katastrálních území

hrany geodetického zaměření

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ:

vedení NN, Veřejné osvětlení, Statutární město Karviná

sdělovací vedení, CETIN a.s.

vodovod

LEGENDA INVENTARIZACE ZELENĚ:

SADOVNICKÁ HODNOTA

velmi hodnotný strom

nadprůměrně hodnotný strom

průměrně hodnotný strom

podprůměrně hodnotný strom

velmi málo hodnotný strom

hodnocená porostní skupina

hodnocený strom

pořadové číslo - viz tabulková část

SEZNAM OBJEKTŮ:

Stavební objekty:

SO 01 - objekt A-mléčnice

SO 02 - objekt B-konírny

SO 03 - objekt C-spojovací chodba

SO 05 - zpevněné plochy

SO 06 - objekt D kontejnerové stání

Inženýrské objekty

IO 01 - Splašková kanalizace+žumpa

IO 02 - Dešťová kanalizace+vsak

IO 03 - Přípojka vody

IO 04 - Areálový vodovod

IO 05 - Areálový suchovod + požární nádrž

IO 06 - Přeložka vodovodu

IO 07 - Přeložka NN

IO 08 - Přípojka SV (povolováno v samostatném řízení)

IO 09 - Veřejné osvětlení

Projektant

Ing.Lukáš Horák

Kontroloval

Ing. Michal Klimša

Zodp. projektant

Ing. Michal Klimša

Investor

Statutární město Karviná, Fryštátská 72/1, 733 24 Karviná

Místo stavby

Park B. Němcové, Karviná Fryštát, k.ú. Karviná-město

Akce

Zámecké konírny-Community Hub
- A-mléčnice, B-konírny

Část

C.Situační výkresy

Obsah výkresu

Koordinální situační výkres

Amun Pro s.r.o.

739 53 Třanovice 1

michal@amunpro.cz, mob.: +420 728 463 908

Formát

840 x 420 mm

Datum

10/2023

Účel

DPS

Č. zakázky

-

Měřítko

1:250

Číslo paré

Č. výkresu

C.3.