



OP/NL

ZMK

OB-A

NL

Formanská

OB

VV-D

LEGENDA:

- HRANICE KATASTRU NEMOVITOSTI
- HRANICE UZEMNÍHO PLÁNU
- HRANICE REŠEŠNÉHO ÚZEMÍ - MAXIMÁLNÍ ZÁBOR
- HRANICE CĚLE ŘEŠENÉ FUNKČNÍ PLOCHY
- NAVRHOVÁNE OBJEKTY - S001, S003
- POUŽÍVNÉ KOMUNIKACE - ASFALT
- PĚŠÍ KOMUNIKACE - DLAŽBA
- PARKOVACÍ STÁNÍ - DLAŽBA
- STROMY VE ZPEVNĚNÉ PLOŠE
- ZELĚNÁ NA TERÉNU
- ZELĚNÁ NA KONSTRUKCI
- OPĚRNÁ STĚNA
- NAVRHOVÁNE STROMY
- STOŽÁŘ NA VLÁSKY
- MOBILIÁŘ
- STOJAN NA KOLA
- OPLOČENÍ - dl. 150 m / parc. č. 6708
- OCHRANNÉ PÁSMO VVN 400 kV

LEGENDA NOVÝCH SÍTÍ A PŘÍPOJEK:

- IO 07.3 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - DEŠŤOVÁ
 - I. PVC DN 200 - 7,8 m / parc. č. 6708 - 0,9 m; 67021 - 6,7 m
 - II. PVC DN 200 - 14,0 m / parc. č. 6708 - 4,0 m; 67021 - 10,0 m
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
 - I. PVC DN 125 - 200 - 131,0 m / parc. č. 6708
 - II. PVC DN 150 - 200 - 273,0 m / parc. č. 6708
- IO 07.2 KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA - SPLAŠKOVÉ
 - I. PVC DN 200 - 8,8 m / parc. č. 6708 - 1,0 m; 67021 - 7,8 m
 - II. PVC DN 150 - 200 - 23,0 m / parc. č. 6708
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
 - I. PVC DN 150 - 200 - 82,0 m / parc. č. 6708
 - II. PVC DN 150 - 200 - 23,0 m / parc. č. 6708
- IO 07.1 VODOVODNÍ PŘÍPOJKA
 - vodní nádrž 3,5 x 1,5 m / parc. č. 6708
- ROZVOD VODOVODU
 - PE DN 40 - 25,0 m / parc. č. 6708
- IO 07.4 RETENČNÍ NÁDRŽ, REGULÁČNÍ NÁDRŽ + AKUMULACE
- IO 07.5 STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKA
 - PE DN 240 - 7,8 m / parc. č. 6708 - 4,7 m; 2131 - 3,1 m
- NTL ROZVOD PLYNOVODU
 - PE DN 42 - 0,0 m / parc. č. 6708
- IO 07.6 PŘÍPOJKA SEK (OCHR. PÁSMO SÍTĚ - 1M)
 - HDPE DN 127 m / parc. č. 6708 - 7,2 m; 2131 - 5,5 m
 - CHRNÁČKA DN 50 - 12 m / parc. č. 2131
- IO 07.8 PŘÍPOJKA 1 KV (OCHR. PÁSMO SÍTĚ - 1M)
 - Kabele VN - 448 m / parc. č. 6708 - 4,2 m; 2131 - 402 m; 214005 - 3 m; 214004 - 1 m
- IO 07.7 PŘÍPOJKA VN 22 KV
 - Kabele VN - 93 m / parc. č. 6708 - 38 m; 2131 - 5,5 m
 - CHRNÁČKA DN 200 - 6 m / parc. č. 2131
- IO 07.8 PŘÍPOJKA 1 KV (OCHR. PÁSMO SÍTĚ - 1M)
 - Kabele VN - 448 m / parc. č. 6708 - 4,2 m; 2131 - 402 m; 214005 - 3 m; 214004 - 1 m
- IO 08 VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ (OCHR. PÁSMO SÍTĚ - 1M)
 - CIKY 4x16mm² + FEZNI 30x44mm - 340 m / parc. č. 6708 - 294 m; 2131 - 38 m; 67021 - 8 m
 - CHRNÁČKA DN 100 - 4,5 m
- IO 08 SVÍTIDLO VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ

OCHRANNÁ PÁSMA NAVRHOVANÝCH SÍTÍ

- TRASA KABELŮ ELEKTRICKÝCH KOMUNIKACÍ
- TRASA KABELŮ NN
- TRASA KABELŮ VN
- TRASA KABELŮ VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ
- PLYNOVOD
- VODOVOD
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ

LEGENDA STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ:

- VODOVOD
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- SÍLOVÉ VEDENÍ - NÍZKÉ NAPĚTÍ
- SÍLOVÉ VEDENÍ - VYSOKÉ NAPĚTÍ
- SÍLOVÉ VEDENÍ - VELMI VYSOKÉ NAPĚTÍ
- ROZVOD EL. KOMUNIKACÍ
- SÍLOVÉ VEDENÍ VO

Stavební objekty

SO 00 Příprava území - HTÚ
 SO 01 Základní škola
 SO 02 Komunikace, zpevněné plochy
 komunikace pozemková - 634 m² (6708 - 604 m²; 2131 - 26 m²; 67021 - 4 m²)
 ostatní plochy - 191 m²
 plošná komunikace - 845,2 m² (6708 - 716,5 m²; 2131 - 95,5 m²; 67021 - 37,2 m²)

SO 03 Drobná architektura (stožár, brána, altán, mobiliář)
 SO 04 Umělecké dílo
 SO 05 Sadovnícké úpravy
 SO 06 Zařízení stavebně (dočasná stavba)

Inženýrské objekty

IO 07 Přípojky, trafostanice
 IO 07.1 Vodovodní přípojka
 IO 07.2 Kanalizační přípojky - splaškové
 IO 07.3 Kanalizační přípojka - dešťová
 IO 07.4 Retenční nádrž, regulační nádrž + akumulace
 IO 07.5 STL plynovodní přípojka
 IO 07.6 Přípojka SEK - realizaci zajišťuje správc sítě PŘED, a.s.
 IO 07.7 Přípojka VN 22 KV - realizaci zajišťuje správc sítě PŘED, a.s.
 IO 07.8 Přípojka 1 KV - realizaci zajišťuje správc sítě PŘED, a.s.
 IO 07.9 Trafostanice 220/4 KV - realizaci zajišťuje spr. síle PŘED, a.s.
 IO 08 Veřejné osvětlení

Stavba:
 ZAKLADNÍ ŠKOLA FORMANSKÁ
 Výchovná a vzdělávací zařízení
 ul. Formanská, 440/01 Praha 4 - Újezd u Prahy
 IČ: 451 244 011
 Územní plán
 Územní plán Praha - Újezd u Prahy
 katastrální území Újezd u Prahy
 IČ: 451 244 011

Stavba:
 Územní plán
 Územní plán Praha - Újezd u Prahy
 katastrální území Újezd u Prahy
 IČ: 451 244 011

Projektant:
 ANCHITECTURNE INTERIOR PROJEKT
 Projektovatel, inženýrská společnost s r. o.
 Plynová ulice 30, 102 00 Praha 10
 IČ: 262 046 891

Projektant:
 ANCHITECTURNE INTERIOR PROJEKT
 Projektovatel, inženýrská společnost s r. o.
 Plynová ulice 30, 102 00 Praha 10
 IČ: 262 046 891

Vypracoval: Ing. Aneta Fládra
První datum: 06/2021
Číslo: 1250
Číslo: 24
Název výkresu: C.3
Číslo: 24
Prac: C.3
 Koordinátní situátní výkres