



### LEGENDA

KATASTR

HRANICE ÚZEMÍ

OCHRANNÉ PÁSMO LESA

VSTUPY

NAVŘZENÝ STAV, VÝŠKOPIS

STÁVAJÍCÍ STAV, VÝŠKOPIS

NAVŘZENÉ PAVILONY

SOUSEDNÍ OBJEKTY

DŘEVĚNÁ PALUBA

VOLIERA

VODA

VNĚJŠÍ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE

ROZDÍLELNÁ DLAŽBA

ŽULOVÁ KOSTKA

VNĚJŠÍ ÚČELOVÁ KOMUNIKACE

BETONOVÁ DLAŽBA

VODOROVNĚ SKLÁDANÉ VĚTVY MEZI KŮLY

UMĚLÁ SKÁLA / KAMENÍ

OPLOČENÍ

DŘEVĚNÉ HRAZENÍ

SLOUPY PRO OSAZENÍ HRAZENÍ / BRÁNY

OPLOČENÍ DRÁTĚNÉ V. 2,5 M - STÁVAJÍCÍ PLOT

ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE

NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU DSP, PROJEKOVANÉ SAMOSTATNÝM ŘÍZENÍM

POŽÁRNĚ NEBEZPEČNÝ PROSTOR

V21 V1 (2009)

ODSTRAŇOVANÉ KONSTRUKCE

NENÍ SOUČÁSTÍ PROJEKTU DSP, PROJEKOVANÉ SAMOSTATNÝM ŘÍZENÍM

ZARÍZENÍ STAVENISŤE

V1

V2

V3

V4

STROM NAVRHNUTÝ

STROM STÁVAJÍCÍ

### NAVŘZENÉ SÍTĚ

AREÁLOVÉ ROZVODY NN

AREÁLOVÉ ROZVODY OSVĚTLENÍ

AREÁLOVÉ ROZVODY VODY

AREÁLOVÉ ROZVODY PITNÉ VODY

AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE

AREÁLOVÉ ROZVODY SLP

AREÁLOVÉ KAMERY, SLP

### STÁVAJÍCÍ SÍTĚ

AREÁLOVÉ ROZVODY NN

AREÁLOVÉ ROZVODY OSVĚTLENÍ

AREÁLOVÉ ROZVODY VODY

AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE

AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

VĚRNĚJŠÍ KANALIZAČNÍ STOKA

### RUŠENÉ SÍTĚ

AREÁLOVÉ ROZVODY NN

AREÁLOVÉ ROZVODY OSVĚTLENÍ

AREÁLOVÉ ROZVODY VODY

AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE

AREÁLOVÉ ROZVODY DEŠŤOVÉ KANALIZACE

STÁVAJÍCÍ AREÁLOVÉ OSVĚTLENÍ

### INŽENÝRSKÉ OBJEKTY - UMÍSTĚNÉ ROZHODNUTÍM MÚ HODONÍN Z DNE 12. 6. 2018

IO 010 AREÁLOVÉ ROZVODY NN  
IO 020 AREÁLOVÉ ROZVODY OSVĚTLENÍ  
IO 030 AREÁLOVÉ ROZVODY VODY  
IO 040 AREÁLOVÉ ROZVODY KANALIZACE  
IO 050 AREÁLOVÉ ROZVODY SLP - NEPODLEHÁJÍ UMÍSTĚNÍ  
IO 080 AREÁLOVÝ ROZVOD NN PRO ZAKLADOVÉ STANICE  
IO 104 PŘÍPOJKA VODY

### STAVEBNÍ OBJEKTY - UMÍSTĚNÉ ROZHODNUTÍ