

LEGENDA

- HRANICE POZEMKŮ STAVEBNÍKA
- OSTATNÍ HRANICE POZEMKŮ DLE KN
- PLOCHY ZASTAVĚNÉ - STÁVAJÍCÍ
- PLOCHY ZASTAVĚNÉ - NOVÉ
- PLOCHY ZPEVNĚNÉ - STÁVAJÍCÍ - ŽIVICE
- PLOCHY ZPEVNĚNÉ - STÁVAJÍCÍ - ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA
- PLOCHY ZPEVNĚNÉ - NOVÉ - ZÁMKOVÁ BETONOVÁ DLAŽBA
- PLOCHY ZELENĚ

FUNKČNÍ DĚLENÍ PLOCH DLE ÚPD

Inženýrské sítě:

- PODZEMNÍ NN VEDENÍ DO 1kV (ČEZ DISTRIBUCE a.s.)
- PODZEMNÍ SPOJOVACÍ VEDENÍ (CETIN)
- STÁVAJÍCÍ KANALIZAČNÍ ŘAD VČ.PŘÍPOJKY
- STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ ŘAD VČ.PŘÍPOJKY
- NAPOJENÍ NA KANALIZACI, VYBUDOVAT NOVOU RŠ
- SVOD DEŠŤOVÝCH VOD DO RYBNÍKA

Název stavby:

PŘÍSTAVBA A STAVEBNÍ ÚPRAVY POŽÁRNÍ ZBROJNICE - OHROBEC
TECHNICKÉ VYBAVENÍ ÚZEMÍ

Místo stavby:

U Rybníků II 20, 252 45 Ohrobec;
č. parc. st. 39, 506/12, 506/13 v k.ú. Ohrobec (709 352), okres Praha-západ
Investor:

Obec Ohrobec

U Rybníků II 30, 252 45 Ohrobec

Generální projektant:

KT ING s.r.o.
Podvinný mlýn 2131/11, Praha 9 - Libeň, 190 00
Ing. Aleš Tuček, tucek@kting.cz
Ing. Tomáš Kaplan, kaplan@kting.cz

Vypracoval:

KT ING s.r.o.
Podvinný mlýn 2131/11, Praha 9 - Libeň, 190 00
Ing. Jan Švácha, svacha@kting.cz

Stupeň dokumentace:

DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Formát výkresu / počet A4 / měřítko:

420 x 297mm / 2x A4 / 1:200

Datum vypracování / revize:

10.06.2024 / A0 - 10.06.2024

Část dokumentace:

C - Situace

Obsah:

KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES

Číslo výkresu:

C.3

Zastavěná plocha:

ZASTAVĚNÁ PLOCHA - DLE KN ... 52 m2

ZASTAVĚNÁ PLOCHA - STÁVAJÍCÍ, SKUTEČNÁ ... 100 m2

ZASTAVĚNÁ PLOCHA - NOVÁ (VČ.NAVÝŠENÍ ZA ZATEPLENÍ) ... 76 m2

ZASTAVĚNÁ PLOCHA - CELKOVÁ ... 176 m2

DETAILNÍ POPIS VYUŽITÍ PLOCH VIZ.ODDÍL B.1.c)