

**ΔΟΣΗΝΟΟ / ΖΗΤΟΡΟ**

## Souhlasi

Toto stanovisko platí po dobu dvoch let.

09-01-2023

dnė: 09-01-2023



## LEGENDA

- KATASTRÁLNÍ MAPA (IDM Kalamědky u Opavy)  
— SKUTEČNÝ STAV (geodetické zaměření 08/2022)  
— PROJEKTOVNÝ STAV  
— VÝZKOVKA z KRYTÍM Z BETONU, DLAŽDÍC 200/200/80 mm  
— BARVA ŠEDÁ – PŮVODNÍ STANDARD  
— PŘEVÁŽNÉ PLOCHY z KRYTÍM Z BETONU, ZATRAVNĚNÍ DLAŽDÍC 200/200/80 mm  
— BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – PŮVODNÍ STANDARD  
— PŘEVÁŽNÉ PLOCHY z KRYTÍM Z BETONU, DLAŽDÍC PLOCHÝCH 400/400 mm TL 50 mm  
— BARVA PŘÍRODNÍ ŠEDÁ – PŮVODNÍ TRYSKANÝ  
— VARNÉ PASTY ŠÍŘKY 16, 40 cm z BETONU, SLEDEKČÍ DLAŽDÍC 200/100/60 mm  
— BARVA ČERVENÁ – PŮVODNÍ STANDARD s NÍZKOU ÚPRAVOU  
— VEGETAČNÍ ÚPRAVY (ISO 801)  
— výsadba rostlin včetně dřevin, ohumusování a zatravnění ploch  
— VÝKRESNÉ OSVĚTLENÍ (ISO 4301)

# STÁVAJÍCÍ INŽENÝRSKÉ SÍTĚ

- |  |  |
|--|--|
|  | nádržení vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)                |
|  | podmínky vedení silových kabelů NN do 1 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)                |
|  | podmínky vedení silových kabelů VN do 35 kV (ČEZ Distribuce, a.s.)               |
|  | podmínky vedení kabelů veřejného osvětlení (Technické služby Opava s.r.o.)       |
|  | podmínky vedení telekomunikačních kabelů (ETIN a.s.)                             |
|  | podmínky vedení tras optických kabelů IT-Mobile Czech Republic a.s.              |
|  | podmínky vedení veřejné komunikace síte (Vodotary Czech Republic a.s.)           |
|  | plynovod MTI vč. přípojek (GasNet Služby, s.r.o.)                                |
|  | výhledová kanalizace (Severomoravské vodovody a kanalizace Opava a.s.)           |
|  | jednotná kanalizace a přípojky (Severomoravské vodovody a kanalizace Opava a.s.) |
|  | kanalizační přípojky desivky (Severomoravské vodovody a kanalizace Opava a.s.)   |

**P O Z N Á M K A :**  
PŘED ZAHAJENÍM ZEMNÍCH PRACÍ JE ZHOTOVITEL STAVBY POVINEN POŽÁDAT JEDNOTLIVÉ SPRÁVCE  
NEBO VLASTNÍKY PODZEMNÍCH SÍTÍ TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY O JEJICH VYTÝČENÍ.

SOURAČNÍKOVÝ SYSTÉM: JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM: B.p.v.

projektová dokumentace pro vydání společného povolení stavby podle přílohy č. 11 k vyhlášce č. 499/2006 Sb.

## C. Situační výkresy

|  |  |  |  |  |  |        |  |
|--|--|--|--|--|--|--------|--|
| Zápisník   |  | a) <input type="checkbox"/> b) <input type="checkbox"/> c) <input type="checkbox"/> d) <input type="checkbox"/> e) <input type="checkbox"/> f) <input type="checkbox"/> g) <input type="checkbox"/> h) <input type="checkbox"/> i) <input type="checkbox"/> j) <input type="checkbox"/> k) <input type="checkbox"/> l) <input type="checkbox"/> m) <input type="checkbox"/> n) <input type="checkbox"/> o) <input type="checkbox"/> p) <input type="checkbox"/> q) <input type="checkbox"/> r) <input type="checkbox"/> s) <input type="checkbox"/> t) <input type="checkbox"/> u) <input type="checkbox"/> v) <input type="checkbox"/> w) <input type="checkbox"/> x) <input type="checkbox"/> y) <input type="checkbox"/> z) |  | Datum  |  | Podpis |  |
| Nominální výnosovatel<br>Ing. NOVÁK Zbyněk<br>podpis: <i>Novak</i>                               |  |  |  | Katedra statistiky<br>Ing. NOVÁK Zbyněk<br>podpis: <i>Novak</i>  |  |        |  |
| Odesl.: OPAVA<br>Objezdová: STATUTÁRNÍ MĚSTO OPAVA, Horní náměstí 309/63, 746 01 Opava<br>Aluz.: |  |  |  | Ing. MORAVSKOŠKÉPEZSKÝ<br>Katerinky - Partyzánská - parkoviště<br>Datum: 17/2/2022<br>Formát: 630 x 420 mm<br>Datum: 22-10-DUSP<br>Stručně: DUSP<br>Soupisová: |  |        |  |
| Příloha:   |  |  |  | Měřítko: 1 : 250<br>Příloha č.: C.3  |  |        |  |
| KOORDINACNÍ SITUACNÍ VÝKRES  |  |  |  |  |  |        |  |