

# KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č. 2

M: 1:200

LEGENDA ČAR, INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ A OBJEKTŮ:

965/1

POZEMEK, PODLE KATASTRU NEMOVITOSTÍ, NA KTERÉM SE STAVBA UMISŤUJE A PROVÁDÍ

SO 01 = TRASA REKONSTRUOVANÉHO VODOVODNÍHO ŘADU (bude v majetku SmVaK Ostrava a.s.)

SO 02 = TRASA PŘEPOJENÉ / REKONSTRUOVANÉ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY

HYDRANT (KALNÍK) / HYDRANT (VZDUŠNÍK) / UZÁVĚR / ZMĚNA SVĚTLOSTI / ZMĚNA MATERIÁLU / OCHR. POTR.

TRASA STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘADU PODLE GIS (v majetku SmVaK Ostrava a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍHO VODOVODNÍHO ŘADU PODLE GIS, KTERÝ BUDE ZRUŠEN (v majetku SmVaK Ostrava a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍ VODOVODNÍ PŘÍPOJKY PODLE GIS

OHRANIČENÍ VÝKOPU

TRASA STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ STOKY S KANALIZAČNÍ ŠACHTOU (v majetku SmVaK Ostrava a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍ JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

TRASA STÁVAJÍCÍ DEŠŤOVÉ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKY

TRASA STÁVAJÍCÍHO STL PLYNOVODU (v majetku GasNet, s.r.o.)

TRASA STÁVAJÍCÍ STL PLYNOVODNÍ PŘÍPOJKY

TRASA STÁVAJÍCÍHO PODZEMNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN do 1 kV (v majetku ČEZ Distribuce, a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍHO PODZEMNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ VN do 35 kV (v majetku ČEZ Distribuce, a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ, ZAMĚŘENÁ (v majetku CETIN a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍHO PODZEMNÍHO KABELU VEŘEJNÉHO OSVĚTLENÍ (ve správě Technické služby Opava s.r.o.)

TRASA STÁVAJÍCÍ PODZEMNÍ SÍTĚ ELEKTRONICKÝCH KOMUNIKACÍ (v majetku OpavaNet a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍHO NADZEMNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ NN do 1 kV (v majetku ČEZ Distribuce, a.s.)

TRASA STÁVAJÍCÍHO NADZEMNÍHO ELEKTRICKÉHO VEDENÍ (v majetku neznámého vlastníka)

TRASA REKONSTRUOVANÉ JEDNOTNÉ KANALIZAČNÍ STOKY / ŠACHTY / PŘÍPOJKY SOUUISEJÍCÍ STAVBY, JEJÍMŽ STAVEBNÍKEM JSOU ROVNĚŽ SmVaK Ostrava a.s.

TRASA REKONSTRUOVANÉHO VODOVODNÍHO ŘADU SOUUISEJÍCÍ STAVBY, JEJÍMŽ STAVEBNÍKEM JSOU ROVNĚŽ SmVaK Ostrava a.s.

REKONSTRUKCE UL. ANENSKÉ - SOUUISEJÍCÍ STAVBA, JEJÍMŽ STAVEBNÍKEM JE Statutární město Opava

VÝŠKOVÝ SYSTÉM: BALT P. V.

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

|                                                |                                                                                                                                                                                                                |                                        |                 |
|------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------|-----------------|
| VYPRACOVAL:                                    | Ing. M. ŘEHÁČKOVÁ                                                                                                                                                                                              | ING. PETR MÜLLER<br>INŽENÝRSKÁ ČINNOST |                 |
| PROJEKTANT:                                    | Ing. P. MÜLLER                                                                                                                                                                                                 |                                        |                 |
| TECHNICKÁ KONTROLA:                            | Ing. E. MÜLLER                                                                                                                                                                                                 |                                        |                 |
| OBJEDNATEL PD:                                 | KANCELÁŘ: VRCHNÍ 85/28, 747 05 OPAVA, KATEŘINKY                                                                                                                                                                |                                        |                 |
| STAVEBNÍK:                                     | Aqualia infraestructuras ingeniería, s.r.o.<br>Slavnickovců 571/21, 709 00 Ostrava, Mariánské Hory<br>Severomoravské vodovody a kanalizace Ostrava, a.s.<br>28. října 1235/169, 709 00 Ostrava, Mariánské Hory |                                        |                 |
| NÁZEV STAVBY:                                  | Opava, Anenská –<br>rekonstrukce vodovodního řadu<br>(číslo stavby: 50147)                                                                                                                                     | STUPEŇ PD:                             | DSJ             |
| NÁZEV PROVOZNIHO SOUBORU / STAVEBNÍHO OBJEKTU: |                                                                                                                                                                                                                | KRAJ:                                  | Moravskoslezský |
|                                                |                                                                                                                                                                                                                | OKRES:                                 | Opava           |
|                                                |                                                                                                                                                                                                                | DATUM:                                 | 11/2021         |
| NÁZEV PŘÍLOHY:                                 | KOORDINAČNÍ SITUAČNÍ VÝKRES č. 2                                                                                                                                                                               | ČÍSLO ZAKÁZKY:                         | 2108            |
|                                                |                                                                                                                                                                                                                | FORMÁT:                                | 3x A4           |
|                                                |                                                                                                                                                                                                                | MĚŘÍTKO:                               | 1:200           |
|                                                |                                                                                                                                                                                                                | PŘÍLOHA                                | C.3.2           |

