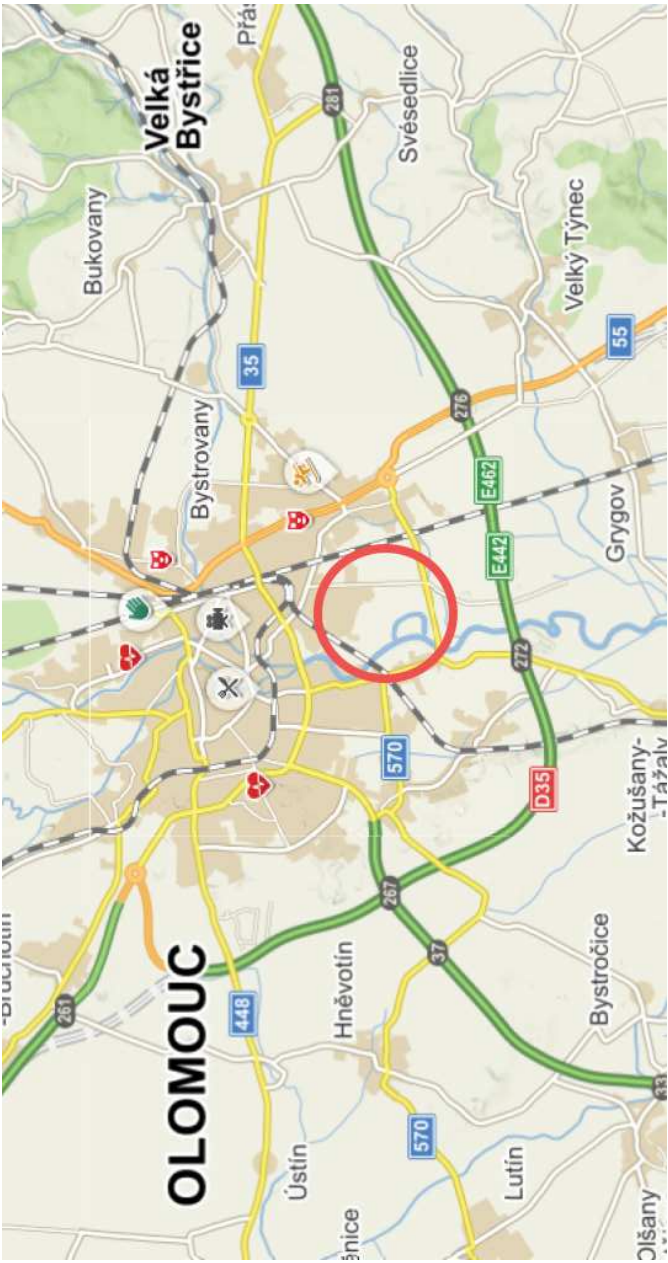


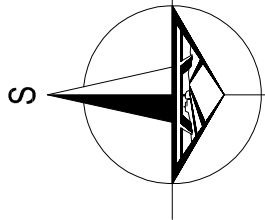
LOKALIZACE :



LEGENDA PROJEKTOVANÉHO PLYNÁRENSKÉHO ZAŘÍZENÍ

PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU

Hranice parcel



VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bw  
SOURADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK

SO 03.3.1



POVODÍ MORAVY, s. p.  
Dřevařská 11, 602 00, Brno

ZHOTOVITEL



SDRUŽENÍ-MORAVA-OLOMOUC

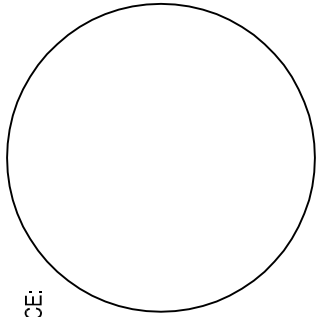
DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.  
Kounicova 271/13, 602 00 BRNO



Právník 55, 621 02 BRATISLAVA

AUTORIZACE:

D



|                         |  |   |
|-------------------------|--|---|
| ŘEDITEL ATELIÉRU        | ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL   | DOPRAVOPROJEKT BRNO   |
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU | ING. JOZEF KRČMÁŘIK  |   |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT   | ING. PETR HUSÁK  |   |
| VYPRACOVAL              | ING. MILAN PIŠTEK  |   |
| KONTROLOVAL             | ING. JAN HLADÍŠ  |   |
| NÁZEV AKCE              | MORAVA, KM 230,728 - 231,934 - PŘÍRODĚ BLÍZKÁ<br>PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ NA PRAVÉM BŘEHU<br>A NAPOJENÍ LEVOBŘEŽNÍHO RAMENE | Kounicova 271/13, 602 00 BRNO<br>Tel. +420 549 123 111              |
| NÁZEV SO                | SO 03.3.1. - PŘELOŽKA VTL PLYNOVODU  | DATUM 03/2020<br>FORMÁT 6 A4<br>MĚŘÍTKO 1:2500<br>Č. ZAKÁZKY 19-036 |
| NÁZEV ČÁSTI             | SITUACE POSTUP VÝSTAVBY  | ÚČEL DUSP/DPS<br>Č. SOUPRAVY Č. PŘÍLOHY<br>03.3.1_06                |