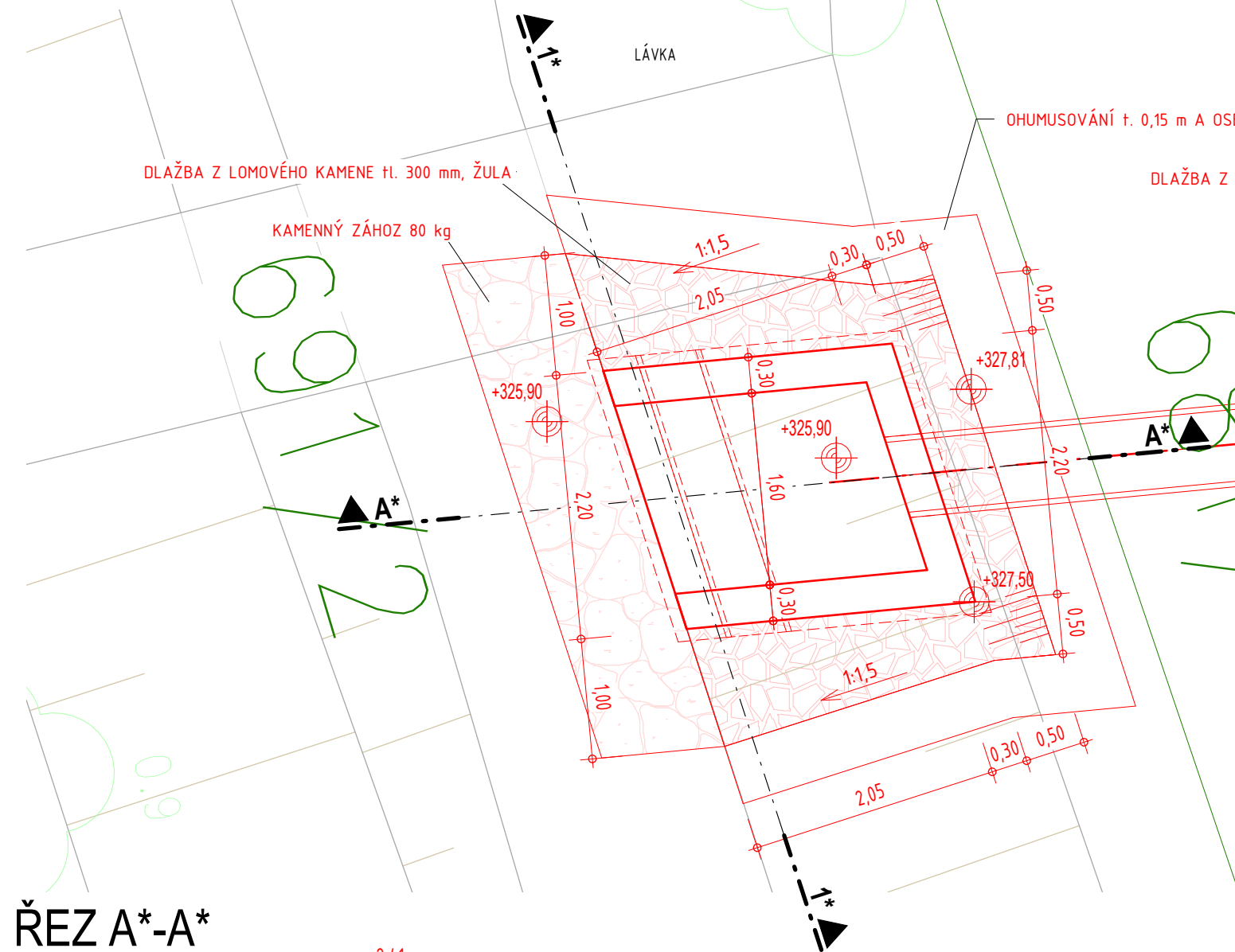


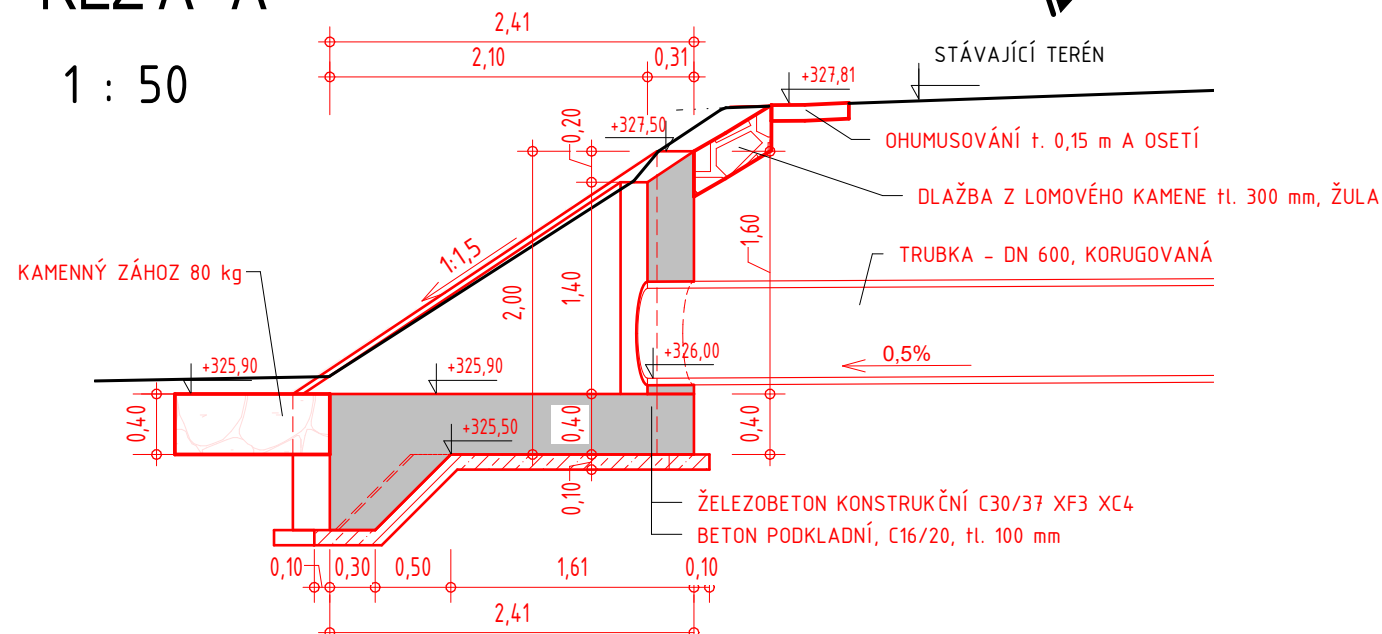
# PŮDORYS VÝÚSTNÍHO OBJEKTU

1 : 50



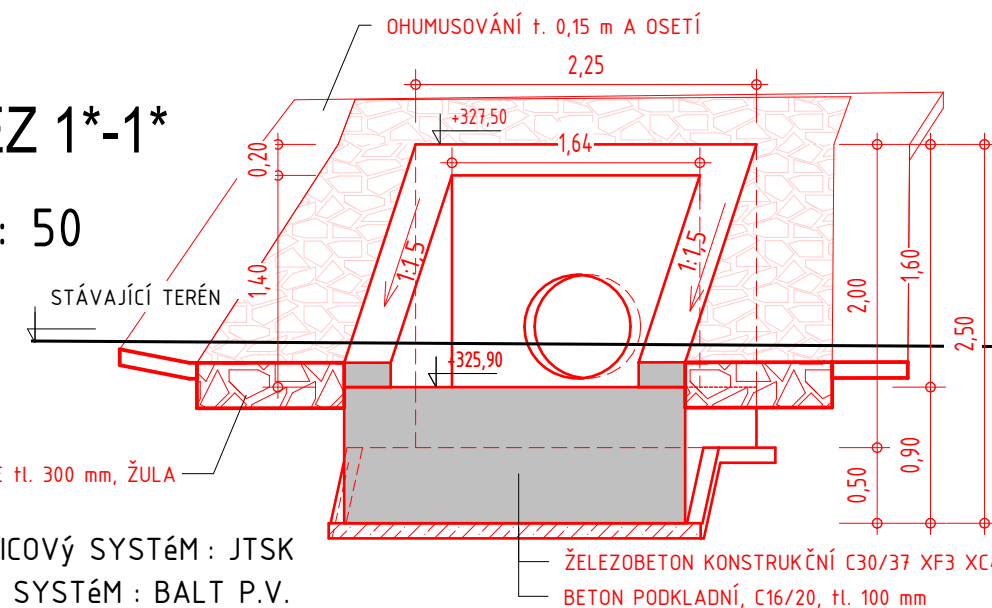
## ŘEZ A\*-A\*

1 : 50



## ŘEZ 1\*-1\*

1 : 50



SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : JTSK  
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : BALT P.V.  
KÓTOVÁNO V [mm]

OBJEDNATEL:

OBEC RAPOTÍN  
ŠUMPERSKÁ 775  
788 14 RAPOTÍN



Č. ZAKÁZKY

ZHOTOVITEL:

AQUATIS a.s.  
BOTANICKÁ 834/56, 602 00 BRNO  
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:  
ING. OLDŘICH NEUMAYER, CSC.



AQUATIS a.s.  
Botanická 834/56  
602 00 Brno  
Tel: +420 541 554 111  
Fax: +420 541 211 205  
E-mail: info@aquatis.cz  
http://www.aquatis.cz

Č. ZAKÁZKY

122038A

SUBDODAVATEL:


DOPRAVOPROJEKT BRNO a.s.  
KOUNICOVA 271/13, 602 00 BRNO  
VEDOUČÍ PROJEKTU:  
ING. PETR HUSÁK



Kounicova 271/13, 602 00 BRNO

Č. ZAKÁZKY

22-010

|  |  |   |                             |
|--|--|---|-----------------------------|
| HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU  | ING. DOMINIKA SCHUBERTOVÁ                |  |                             |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT  | ING. DOMINIKA SCHUBERTOVÁ                |   |                             |
| VYPRACOVAL   | ING. ZUZANA CHLÁDOVÁ                     |   |                             |
| KONTOLOVAL   | ING. OLDŘICH NEUMAYER CSC.               |   |                             |
| NÁZEV OBJEKTU<br>PŘÍRODĚ BLÍZKÁ PROTIPOVODŇOVÁ OPATŘENÍ<br>NA ŘECE DESNÉ ř. km 12,088 - 14,231 |  | DATUM   | LEDEN 2023                  |
|  |  | FORMÁT  | A3                          |
|  |  | MĚŘÍTKO   | 1 : 50                      |
|  |  | STUPEŇ  | DPS                         |
|  |  | ČÍS. ZAKÁZKY  | 122038A                     |
|  |  | NÁZEV SOUBORU   | 122038A_Krenisovsky_jez.rte |
| NÁZEV PŘÍLOHY  | ODBĚR DO KRENIŠOVSKÉHO NÁHONU -<br>VÝTOK | ČÍS. PŘÍLOHY  | D.1.9.2.6.2                 |