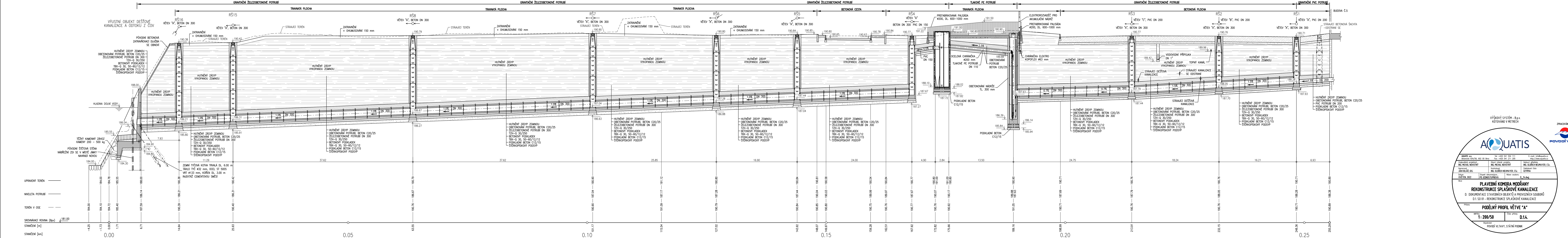


PLAVEBNÍ KOMORA MODŘANY - REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
SO 01 - REKONSTRUKCE SPLAŠKOVÉ KANALIZACE
PODÉLNÝ PROFIL VĚTVĚ "A" 1 : 200/50



VÝŠKOVÝ SYSTÉM - B.p.v.
KÓTOVÁNO V METRECH

ZPRACOVÁNO



AQUATIS da Tel: +420 541 854 111

Baturovskij, B34/56, 602 00 Brno Fax: +420 541 211 205

| Todesursache | Häufigkeit | Mittelwert |
|--------------|------------|------------|
| Todesursache | Häufigkeit | Mittelwert |

ING MICHAL NOVOTNÝ

| INDUSTRIAL NOVOPT | INDUSTRIAL NOVOPT | IND. |
|-------------------|-------------------|------|
| ... | ... | ... |

| | | |
|---------------------------|---|-------------|
| Vypracoval JAN KOLODĚJ | Kontroloval JING OLDRICH NEUMAYR, CSc. | Zak. 021 |
|---------------------------|---|-------------|

| | | |
|-----------------|-----------------------------|----|
| JAN KOLAR, DIS. | ING. ULDRICH NEUMAYER, CSC. | UZ |
|-----------------|-----------------------------|----|

| Datum | Stupeň dokumentace | Název souboru |
|-------|--------------------|---------------|
|-------|--------------------|---------------|

| | | |
|--------------|------------------|--------|
| KVETEN, 2022 | PD JEDNOSTUPNOVA | D_14.c |
|--------------|------------------|--------|

| | | |
|------|---|---|
| Alce | ✓ | ♥ |
|------|---|---|

PI AVERNI KOMORA MODRAN

RECHERCHES SUR LA VIE DE LA VILLE

REKONSTRUKCE SPLASKOVÉ KANA

RESEARCH FRONTIER OF ENERGY TRANSFER

D. DOKUMENTACE STAVEBNÍCH OBJEKTŮ A PROVOZ

D.1 SO.01 REKONSTRUKCE SPIAŠKOVÉ KAN

D.T. 30 VI - REKONSTRUKCE SPLASKOVÉ KAN

| | | | |
|---------|---|---|---|
| 970 lbs | 4 | 4 | 4 |
|---------|---|---|---|

PODĚLNÝ PROJEKT VĚTVY "A"

PODEONTI PROFIL VETIVE A

| NAME | DATE | TIME |
|------|------|------|
| ... | ... | ... |

| | | | |
|---------|----------|---------------|-----|
| Meritko | 1 200/50 | Cislo pillohy | B41 |
|---------|----------|---------------|-----|

1: 200/50 | D.1.4

[illegible]

Objednatel: / / /

POVODI VLTAVY, STATNI PODNIK

—

