



SO 332 Seznam vytyčovaných bodů
v souřadnicovém systému S-JTSK

Šachty

| Číslo bodu | Popis bodu | staničení | Souřadnice Y | Souřadnice X |
|------------|------------|-----------|--------------|--------------|
| | | [km] | [m] | [m] |
| 332001 | š. stav | 0.000000 | 758914.302 | 1060285.399 |
| 332002 | chránička | 0.005930 | 758915.744 | 1060291.153 |
| 332003 | chránička | 0.021930 | 758919.633 | 1060306.673 |
| 332004 | š. stav | 0.023610 | 758920.041 | 1060308.301 |

II/115 Řevnice - Vižina, rekonstrukce - 2. etapa

PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY

SRPEN 2023

STŘEDOČESKÝ KRAJ

Zborovská 11, 150 21 Praha 5

OBJEDNATEL



SHB, akciová společnost

Masná 8, 702 00 Ostrava

ZHOTOVITEL



HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU

ING. HUBERT ŘEHULKA

Řehulka

D SO 332

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK
VÝŠKOVÝ SYSTÉM : Bpv

ZHOTOVITEL ČÁSTI PD

| | | | | |
|---|-----------------------|-------------------|----------------------------------|--------------|
| VEDOUcí PROJEKTANT | ING. PETR HORKÝ, CSc. | <i>Horký</i> | Masná 1493/8, 702 00 Ostrava | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | ING. PETR HORKÝ, CSc. | <i>Horký</i> | | |
| VYPRACOVAL | MIROSLAVA DOLEŽALOVÁ | <i>Doležalová</i> | | |
| KONTROLOVAL | ING. HUBERT ŘEHULKA | <i>Řehulka</i> | | |
| KRAJ: STŘEDOČESKÝ | MěÚ/ÚÚ: ŘEVNICE | DATUM | SRPEN 2023 | |
| K.Ú.: ŘEVNICE | | FORMÁT | 3A4 | |
| NÁZEV OBJEKTU: | | MĚŘITKO | 1:200 | |
| VODOHOSPODÁŘSKÉ OBJEKTY SO 332 Ochrana splaškové kanalizace v km 0,961 | | ÚČEL | PDPS | |
| | | ČÍS. ZAKÁZKY | 5/17 102 | |
| | | ARCHIVNÍ ČÍS. | | |
| NÁZEV PŘÍLOHY: | VYTYČENÍ | | ČÍS. SOUPRAVY | ČÍS. PŘÍLOHY |
| | | | | 06 |