

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| Objekt: | Číslo objektu: |
| P7871, Přejezdová konstrukce | SO 2302 |

Seznam příloh

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|-------------------|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Název stavby: | Doplnění závor na přejezdu P7871 v km 27,441 trati Hlučín - Opava | Definitivní verze | | | | | | | | | | | |
| | | Označení | 02 | | | | | | | | | | |
| Označení (S-kód): | S622000383 | Den | 15 | | | | | | | | | | |
| Stupeň: | DSP+PDPS | Měsíc | 10 | | | | | | | | | | |
| Datum zpracování: | 15.10.2021 | Rok | 21 | | | | | | | | | | |

| Část | Název objektu | Revize příloh dokumentace |
|----------------|---|---------------------------|
| 1 0.0.1 | Technická zpráva | X |
| 2 | Výkresová část | |
| 0.0.1 | Situace přejezdu v km 27,441 1:500 | X |
| 0.0.2 | Podelný profil TK 1:500/50 | X |
| 0.0.3 | Podelný profil komunikace 1:50/50 | X |
| 0.0.4 | Vytyčovací výkres 1:500 | X |
| 3 | Výpočty | |
| 0.0.1 | Stanovení rozhledových poměrů na přejezdu | X |
| 0.0.2 | Návrh vsakovacího zařízení srážkových vod | X |
| 4 | Výkaz výměr | |
| 0.0.1 | Výkaz výměr a materiálu | X |