

ERTÜCHTIGUNG SPUNDWAND IN SENDEN

| | |
|---------------------|---|
| Leistungszeitraum | Mai 2018 – Mai 2019 |
| Baukosten | ca. 1,3 Mio. Euro |
| Auftragswert | ca. 35.000 Euro |
| Leistungen | Einbau von 52 Rundstahlankern, 1.500 m ³ Bodenaushub, Verbau von 580 m ² Fertigteilplatten, Setzen von zwei Schiffspollern sowie wasserseitiger Einbau von ca. 150 Schraubverbindungen mittels Tauchereinsatz |
| Fläche | 800 m ² |
| Auftraggeber | Gemeinde Senden Fachbereich IV, Bauen & Planen Münsterstraße 30 48308 Senden |
| Projektbeschreibung | Ertüchtigung einer vorhandenen Spundwand zur Herstellung eines am Wasser verlaufenden Parallelweges |

