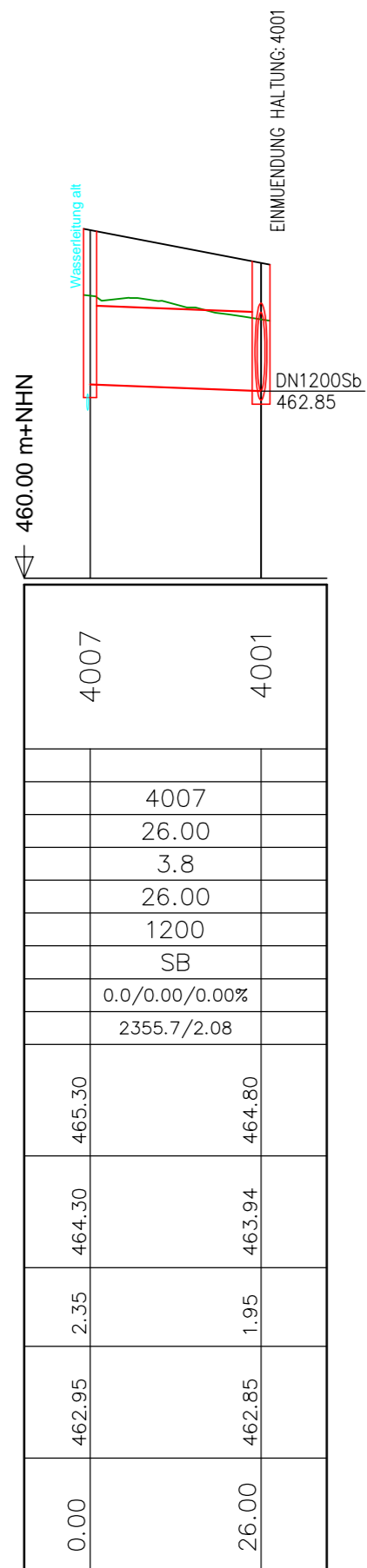
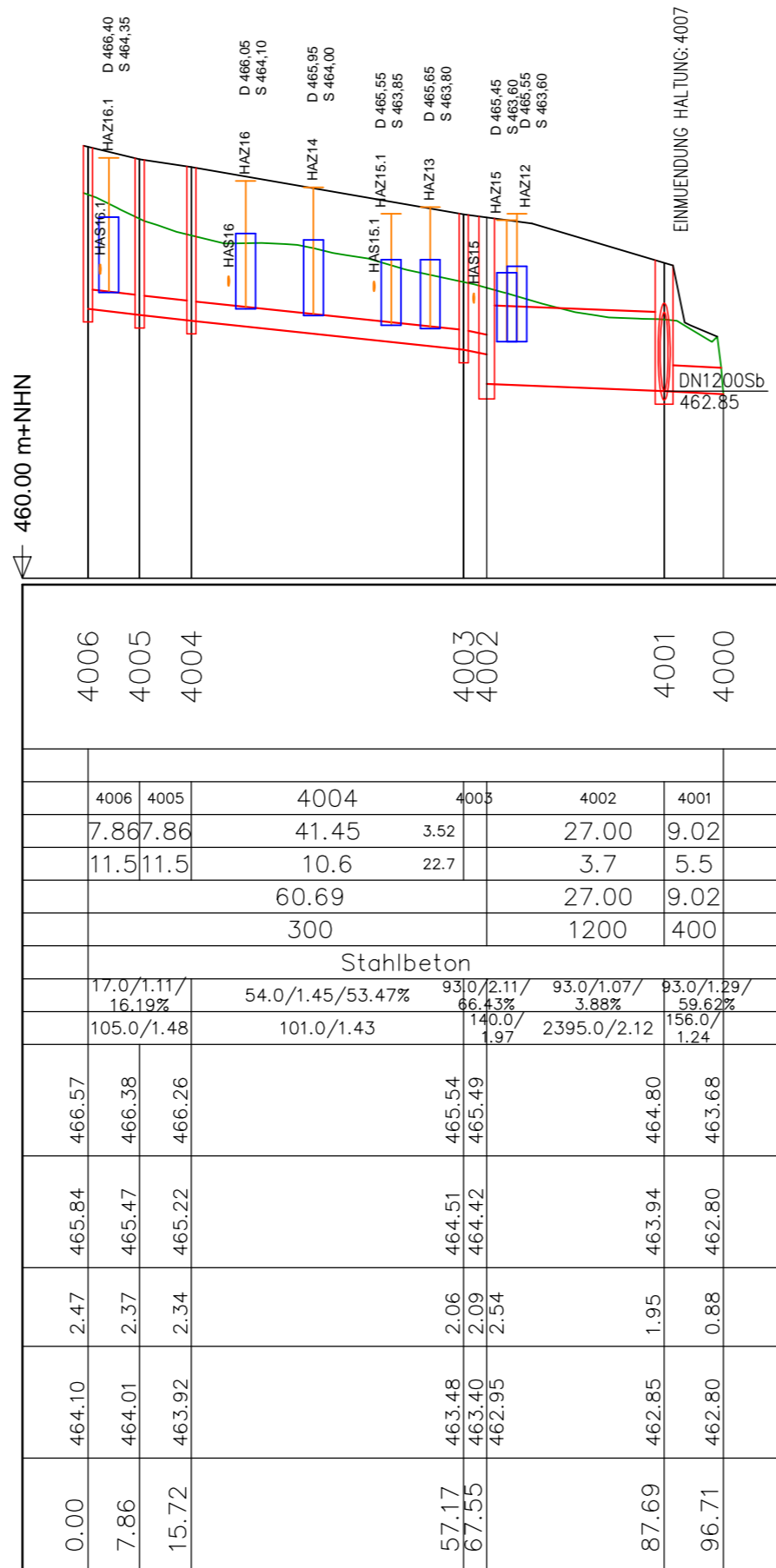


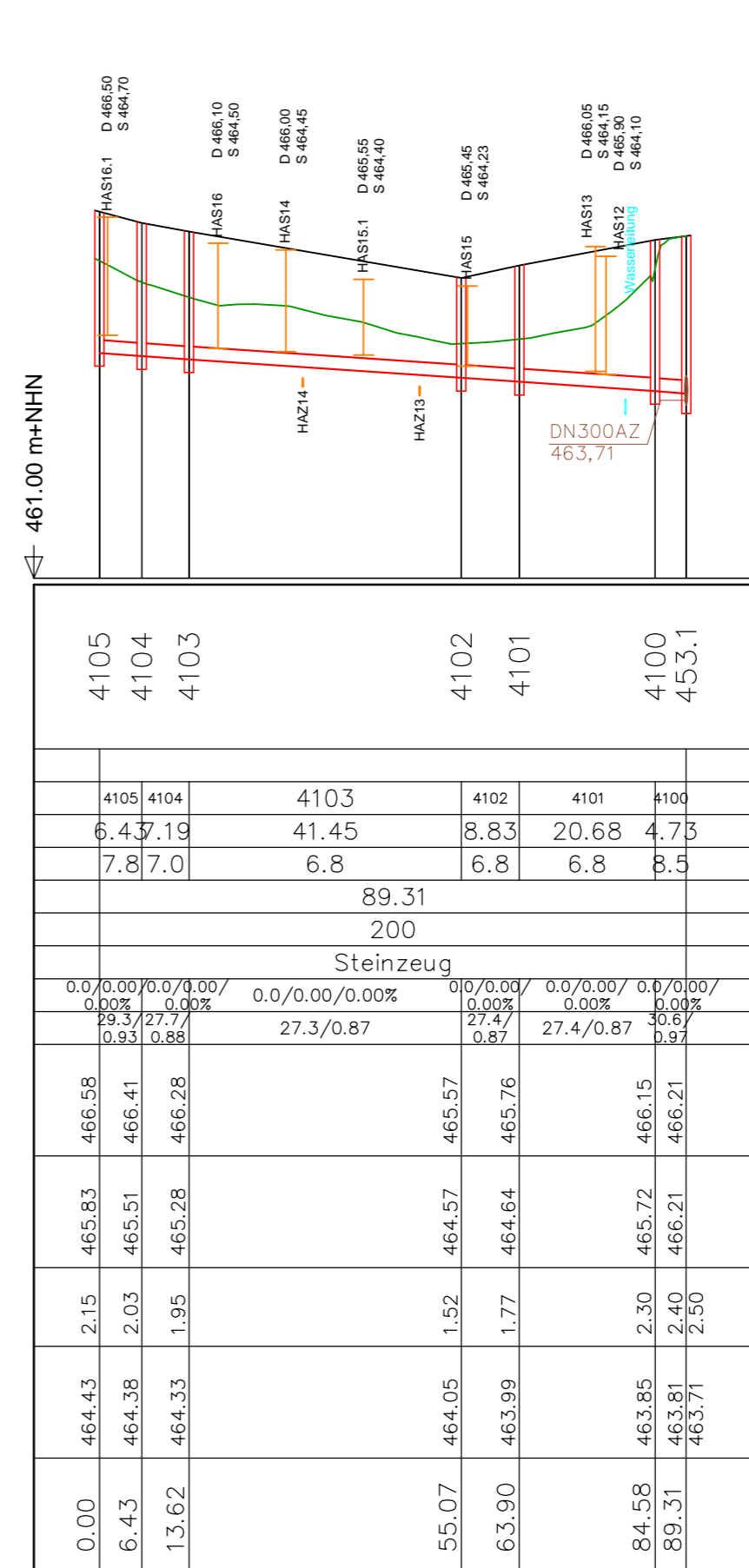
| | |
|---------------------------|---------|
| Schachtnummer | |
| Strasse | |
| Haltungsnummer | |
| Schachtabstand | m |
| Sohlgefälle | ‰ |
| Gesamtlänge | m |
| Querschnitt | mm |
| Material | |
| Abflußleistung Qt+Vt+%Bel | l/s+m/s |
| Abflußleistung Qv+Vv | l/s+m/s |
| Kanaldeckelhöhe | m+NHN |
| Geländehöhe | m+NHN |
| Kanaltiefe | m |
| Kanalsohlenhöhe | m+NHN |
| Abstand | m |



| | |
|---------------------------|---------|
| Schachtnummer | |
| Strasse | |
| Haltungsnummer | |
| Schachtabstand | m |
| Sohlgefälle | ‰ |
| Gesamtlänge | m |
| Querschnitt | mm |
| Material | |
| Abflußleistung Qt+Vt+%Bel | l/s+m/s |
| Abflußleistung Qv+Vv | l/s+m/s |
| Kanaldeckelhöhe | m+NHN |
| Geländehöhe | m+NHN |
| Kanaltiefe | m |
| Kanalsohlenhöhe | m+NHN |
| Abstand | m |



| | |
|---------------------------|---------|
| Schachtnummer | |
| Strasse | |
| Haltungsnummer | |
| Schachtabstand | m |
| Sohlgefälle | ‰ |
| Gesamtlänge | m |
| Querschnitt | mm |
| Material | |
| Abflußleistung Qt+Vt+%Bel | l/s+m/s |
| Abflußleistung Qv+Vv | l/s+m/s |
| Kanaldeckelhöhe | m+NHN |
| Geländehöhe | m+NHN |
| Kanaltiefe | m |
| Kanalsohlenhöhe | m+NHN |
| Abstand | m |



Höhenhilfspunkt
Langquarter Straße,
gegenüber Hs-Nr. 31,
Schieber in Rinne

466,877 m ü. NHN

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|-------|
| 1 | | HA 15.1, Stauraumkanal 4001-4002, 4001-4007 | | 09.10.2025 | Preis |
| NR. | ÄNDERUNG | | | TAG | NAME |
| BAUHERR | Gemeinde Bodenkirchen Ebenhauserstraße 1, 84155 Bodenkirchen | | | ANLAGE 9 | |
| VORHABEN | Erschließung Baugebiet Bonbruck Nord-Ost | | | PLAN-NR. 250301/7 | |
| MASSTAB | 1:1000/100 | | | GRÖSSE 0,25 m² | |
| Tektur Längsschnitt SW/RW Kanal | | | | TAG | NAME |
| | | | | BEARB. | Preis |
| | | | | GEZ. | Denne |
| | | | | GEPR. | Preis |
| INGENIEURBÜRO PREISS & SCHUSTER | | | | | |
| Dieselstraße 5, 84137 Vilsbiburg | | | | Tel.: 08741/928700 Fax: 08741/928702 | |
| Vilsbiburg, Oktober 2025 | | | | | |

