

[illegible]

| BAUSTOFFE MATERIALI |  |                               |                                |                      |                            |
|---------------------|--|-------------------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------|
|                     | BETONGÜTE/ EXPOSITIONSKL.<br>CALCESTRUZZO/ CLASSE D'ESP. | KONSISTENZKL.<br>LAVORABILITÀ | GRÖSSTKORN<br>DIAM. MAX. AGGR. | STAHLGÜTE<br>ACCIAIO | BETONDECKUNG<br>COPRIFERRO |
| Decke, soletta      | C30/37<br>XC3/D10/F20XA1                                 | S3                            | d <sub>g</sub> = 32mm          | B450C                | 5,0cm                      |

| ZUGEHÖRIGE ZEICHNUNG / DISSEGNO DI RIFERIMENTO  | ZEICHNUNGSNUMMER<br>NUMERO DEL DISSEGNO |
|---|---|
| Tunnel Rastation, Legarten und Längsschnitt / Galleria Autogili, longitudinale e profilo longitudinale                                      | BV-6-205                                |
| Tunnel Rastation, Hauptquerschnitt, offene Bauweise, Gabelung Autogili, portale tipo galleria artificiale                                   | BV-S-205                                |
| Tunnel Rastation, Portal Süd, Grundriss, Längsschnitt / Galleria Autogili, portale sud, pianta, sezione longitudinale                       | BV-W-211                                |
| Tunnel Rastation, Portal Süd freistehend, Draufsicht/Einstiegsansicht / Galleria Autogili, portale sud, vista dall'alto/stadiale            | BV-S-212                                |
| Tunnel Rastation, Portal Süd Querschnitte / Galleria Autogili, portale sud, sezioni trasversali   | BV-W-213                                |
| Tunnel Rastation, offene Bauweise Stollberg Portal Süd S1, Sewering / Galleria Autogili, galleria artificiale prima imbocco sud S1, amatura | BV-S-247                                |
| Tunnel Rastation, offene Bauweise Portal Süd S1 S1, Sewering / Galleria Autogili, galleria artificiale prima imbocco sud S1, amatura        | BV-S-248                                |
| Tunnel Rastation, offene Bauweise Portal Süd S1 S1, Sewering / Galleria Autogili, galleria artificiale prima imbocco sud S1, amatura        | BV-S-249                                |
| Tunnel Rastation, offene Bauweise Portal Süd S1 S1, Sewering / Galleria Autogili, galleria artificiale prima imbocco sud S1, amatura        | BV-S-250                                |

AUTONOME PROVINZ BOZEN SÜDTIROL  
 PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO
 
 GEMEINDE VARN  
 COMUNE DI VARNA

UMFAHRUNG VAHRN  
BAUARBEITEN OHNE ANSCHLUSS BRIKEN NORD  
CIRCONVALLAZIONE VARNA  
OPERE CIVILI SENZA COLLEGAMENTO BRESSANONE NORD

AUSFUHRUNGSPROJEKT - PROGETTO ESECUTIVO

