

## 





Arbeitsgemeinschaft Wayss & Freytag / Berger Bau	Ausbau Mittlerer Ring Südwest, Tunnel Luise-Kiesselbach-Platz in München	* Sonderfüllstabgeländer, 2.425 lfm * Handlauf für Brüstung, 198 lfm
Assner Landsberg am Lech	OU Wertingen, BW 8, 9, 10 und 11 Geh- und Radwegunterführungen	* Drahtgittergeländer GEL 6, 285 lfm * Handlauf aus Edelstahl V4A, 429 lfm * Holmgeländer GEL 3, 86 lfm
<b>Bickhardt</b> Kirchheim	Ausbau und Erneuerung Frankfurter Straße in Würzburg St 2300	* Rohrgeländer GEL 7, 874 lfm * Füllstabgeländer GEL 4, 54 lfm * Handlauf, 13 lfm * Diverse Ausstattung (Tore, Gitterroste,)
Burger Bau Bad Kissingen	Zeller Bock, Würzburg	* Rohrgeländer GEL 7, 166 lfm * Füllstabgeländer GEL 4, 49 lfm * Handlauf, 13 lfm
<b>Echterhoff</b> Westerkappeln	SÜ Marquardt	* Holmgeländer GEL 3, 636 lfm * Füllstabgeländer GEL 4, 263 lfm * Rohrgeländer GEL 7, 140 lfm * Vogeleinflugschutz, 32 lfm
<b>Glass</b> Mindelheim	BW 166/4 Gräfelfing	* Drahtgittergeländer GEL 6, 184 lfm * Vogeleinflugschutz, 122 lfm
Hochtief Infrastructure München	B23 Umfahrung Saulgrub BA2, Los 3 Neubau GWW	<ul><li>* Füllstabgeländer GEL 4, 750 lfm</li><li>* Drahtgittergeländer GEL 6, 54 lfm</li><li>* Rohrgeländer GEL 7, 17 lfm</li></ul>
Implenia Construction Köln	LS-Einhausung A1 Köln-Lövenich Brücken Ludwig-Jahn-Straße und Aachener Straße	* Übersteigschutz, 242 lfm
Implenia Regiobau Stuttgart	EÜ Neubau Porsche, Waldheimstraße (Ende), Stuttgart	* Füllstabgeländer DB A GEL 12, 151 lfm * Füllstabgeländer DB A GEL 12 mit Fußleiste, 32 lfm
Schmid Hubert Marktoberdorf	Neubau Wasserkraftanlage "AU", Kempten	* Füllstabgeländer GEL 4, 299 lfm * Rohrgeländer GEL 7, 28 lfm
<b>Steidle</b> Sigmaringen	Herbertingen B32/B311 alt, Instandsetzung Stützwand und Angergraben	* Sonderfüllstabgeländer, 301 lfm
Swietelsky Salzburg (Österreich)	Sanierung Heilig-Geist-Brücke in Traunstein	* Sonderfüllstabgeländer mit Spritzschutz aus Polycarbonat, 199 lfm
<b>Weiss</b> Erlangen-Tennenlohe	ABS Nürnberg - Ebensfeld 4-gleisiger Ausbau Knoten Eltersdorf, Paul-Gossen-Straße, VP 144	* Füllstabgeländer DB A GEL 12 mit und ohne Fußleiste, 215 lfm * Holmgeländer DB A GEL 10 + Fußleiste, 136 lfm * Rohrgeländer GEL 7, 28 lfm * Handlauf aus Stahl, 10 lfm * Handlauf aus Edelstahl V4A, 10 lfm * Holmgeländer GEL 3, 8 lfm
<b>Züblin</b> Stuttgart	Ausbaustrecke Nürnberg - Ebensfeld, "Fürther Bogen"	* Holmgeländer DB A GEL 10, 1.599 lfm  * Rohrgeländer GEL 7, 21 lfm  * Handlauf, 71 lfm  * Berührschutz nach Zeichnung, 331 m²  * Füllstabgeländer DB A GEL 12, 64 lfm