

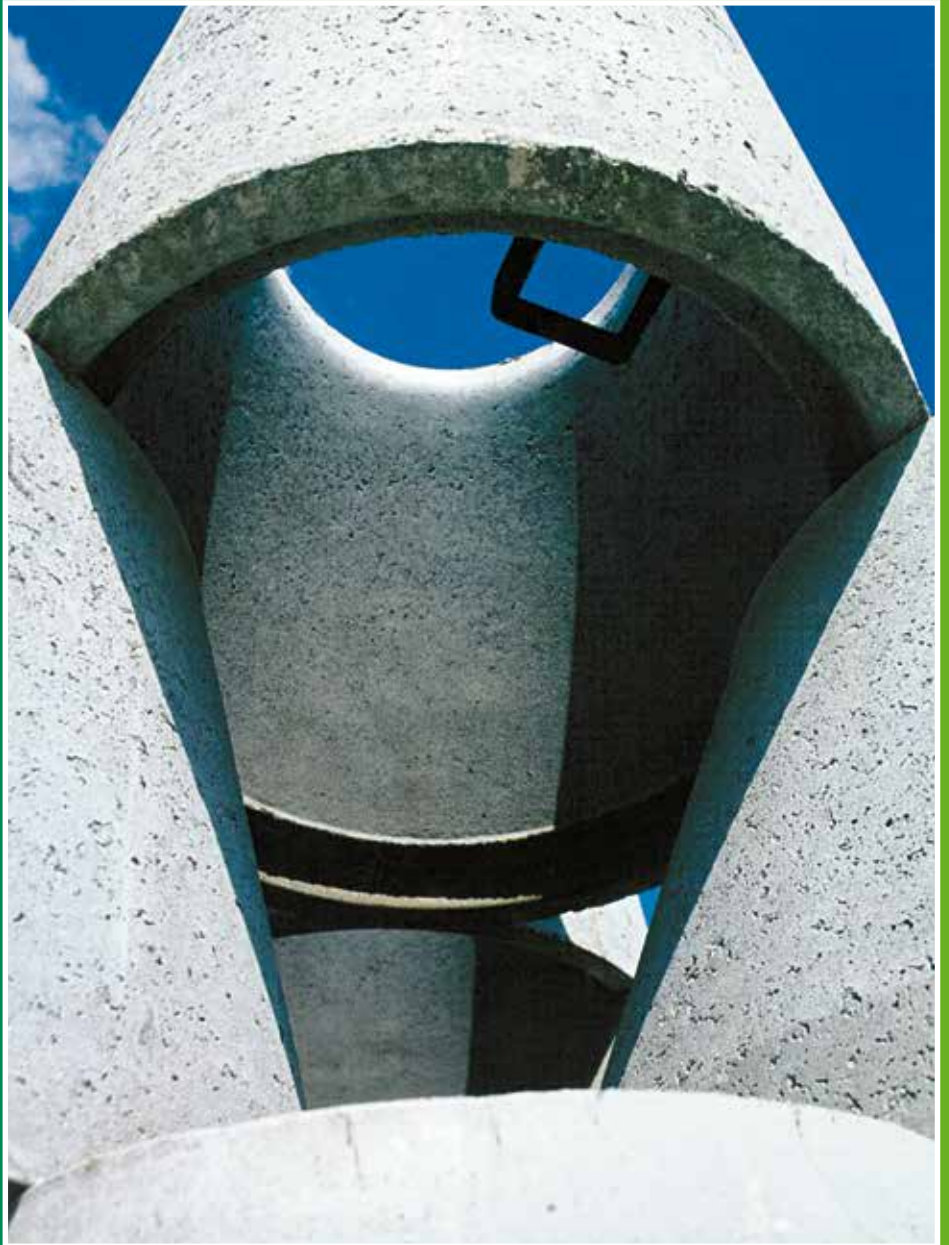


Preisliste

gültig ab 01.01.2021

SCHWARZENBECK

Betonwaren





Qualität und Leistung, die verbindet – über 120 Jahre Kompetenz und Fachwissen.

Rund 100 Mitarbeiter stehen heute für den Erfolg des 1898 gegründeten Bauunternehmens SCHWARZENBECK & CO.

Was einst als kleiner Handwerksbetrieb begann, erwuchs in vier Generationen zu einem kompetenten Unternehmen mit ausgedehnten Geschäftsbereichen auf dem Bau- und Betonsektor.

Engagement, Wissen und Können unserer Mitarbeiter, sowie Flexibilität und Leistungsfähigkeit eines mittelständischen Unternehmens, garantieren unseren Kunden eine stets gleichbleibende Qualität unserer Produkte und die bestmögliche Bearbeitung Ihrer Aufträge.

Bei uns steht der Kunde im Mittelpunkt.

Alles aus einer Hand. Unser Angebot reicht von der Planung, Projektierung und Fertigung bis zur endgültigen Ausführung. Wir sind stets für unsere Kunden da. Das schafft Nähe und eine Vertrauensbasis, die auch die Umsetzung individueller Kundenwünsche ermöglicht.

Der Qualität verpflichtet.

Die industrielle Herstellung von qualitativ hochwertigen Betonwaren, Betonbauteilen und Bausystemen erfolgt zuverlässig und präzise in unseren Werken.

Individuell und flexibel.

Doppelwände, Thermowände und Elementdecken fertigen wir maßgerecht und passgenau ganz nach Kundenwunsch.

Transportbeton liefern wir termingerecht dorthin, wo er verarbeitet werden soll.

Das können wir Ihnen bieten:

- Hoch- und Tiefbau
- Straßenbau
- Kieswerk
- Transportbeton
- Betonfertigteile
- Betonwaren
- Doppelwände
- Thermowände
- Elementdecken
- Asphaltmischanlage

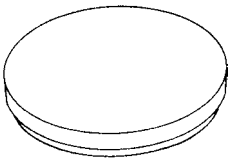
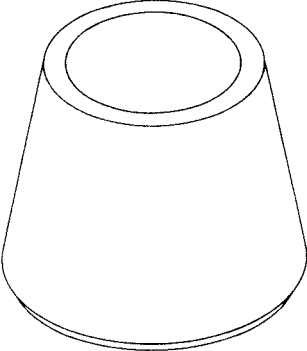
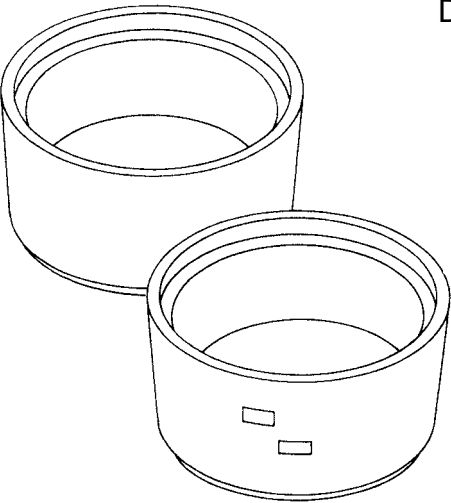


Unser Werk für die Produktion von Doppelwand-Elementen in Gars-Bahnhof.

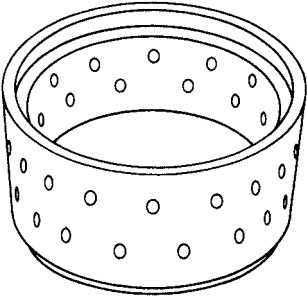
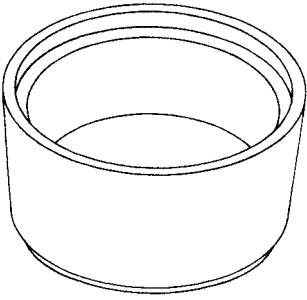
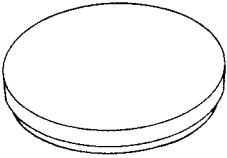


<u>Kanalbau</u>	Konus-Abdeckplatte	4
	Auflageringe	4
	Schachthälse	4
	Beton-Schachtringe	4
	Beton-Schachtringe gelocht	5
	Beton-Schachtringe mit Boden	5
	Abdeckung für Schächte	5
	Beton-Schacht-Übergangsplatten	6
	Revisionschächte	6
<u>Straßenbau</u>	Schachtabdeckungen	7
	Schmutzfänger	7
	Hofablauf (hoher Einbau)	8
	Straßenabläufe (hoher Einbau)	8
	Hofablauf (niedriger Einbau)	9
	Straßenabläufe (niedriger Einbau)	9
<u>Regenwasserspeicher</u>	Regenwasserspeicher mit Zubehör	10
<u>Betonblocksteine</u>		11
<u>Hochbeet</u>		12
<u>Wasserbehälter/Zaunsäulen</u>		13
<u>Ihre Ansprechpartner</u>		15

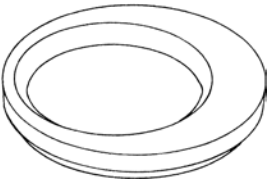
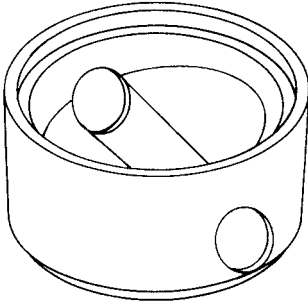
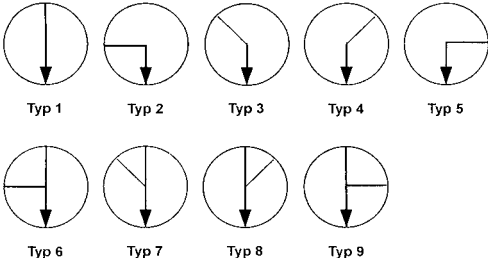


	Artikel-Nr.	Nennweite cm	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
	Konus-Abdeckplatte (Konusdeckel) nicht befahrbar			
	21100	62,5	80	41,—
	Auflageringe DIN 4034, Teil 2 (Konusausgleichsring)			
	80102	62,5/ 4	19	11,50
	80103	62,5/ 6	30	12,—
	80104	62,5/ 8	38	13,50
	80105	62,5/10	49	15,—
	80106	62,5/12	57	16,—
	80107	62,5/15	71	19,50
	80108	62,5/20	94	25,—
	Schachthäse (Konen) DIN 4034/Teil 2 Bauhöhe 60 cm			
	80111	100/62,5	425	48,—
	21113	150/62,5	700	129,—
	21114	200/62,5	1020	210,—
	Beton-Schachtringe DIN 4034/Teil 2			
	80122	100/ 25	195	33,—
	80123	100/ 50	390	43,—
	80124	100/100	780	81,—
	21125	150/ 25	280	85,—
	21126	150/ 50	560	87,—
	21127	150/ 75	840	124,—
	21128	150/100	1120	155,—
	21129	200/ 25	370	102,—
	21130	200/ 50	740	109,—
	21131	200/ 75	1100	154,—
	21132	200/100	1480	200,—

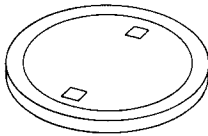
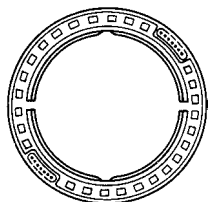
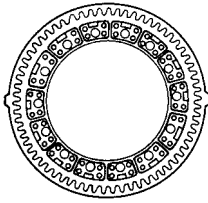
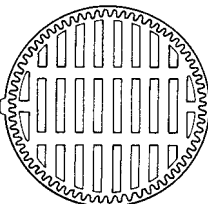
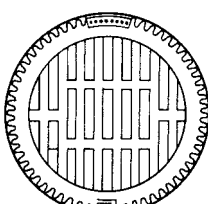
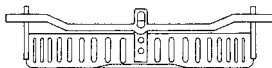


	Artikel-Nr.	Nennweite cm	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
	Beton-Schachtringe gelocht (Sicker) DIN 4034, Teil 2			
	80136	100/ 50	380	46,—
	80137	100/100	760	90,—
	21139	150/ 50	530	93,—
	21140	150/100	1060	165,—
	21141	200/ 50	730	117,—
	21142	200/100	1460	212,—
	Beton-Schachtringe mit Boden DIN 4034, Teil 2			
	80151	100/ 50	600	112,—
	80152	100/100	1000	155,—
	80153	150/ 50	980	220,—
	80154	150/100	1560	290,—
	80155	200/ 50	1500	338,—
	80156	200/100	2300	445,—
	Steigeisen 1212E eingebaut			
	80145			8,—
	Abdeckung für Schächte begehbar			
	21147	100	110	79,—
	geteilt			
	21148	100	110	90,—

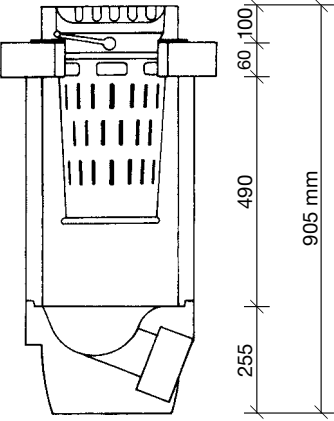
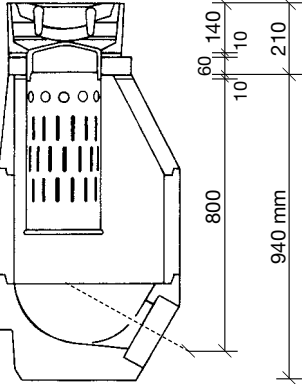
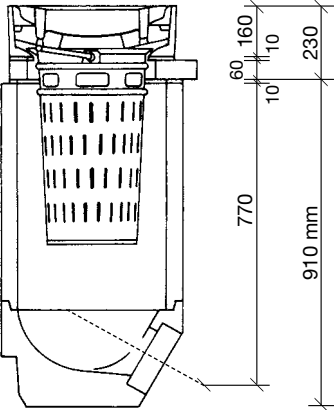


	Artikel-Nr.	Nennweite cm	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück	
 <p>Beton-Schacht-Übergangsplatten DIN 4034/Teil 2 Öffnung mittig oder seitlich</p>	befahrbar, Kl. B, 125 KN, d=12*/15 cm				
	21165	100/62,5*	260	165,—	
	21167	150/62,5	720	310,—	
	21169	200/62,5	1290	470,—	
	befahrbar, Kl. D, 400 KN, d=15*/20 cm				
	21174	100/62,5*	295	180,—	
	21175	150/62,5	970	390,—	
	21177	200/62,5	1720	600,—	
	Zusätzliche Öffnung	21179			38,50
	 <p>Revisionschächte Ø 100 cm DIN 4034/Teil 2 (Falz) Bauhöhe 50 cm Wandstärke 100 mm mit Steinzeuggerinne und L-Dichtung für PVC-NW 150</p>	Grundpreis für Typ 1			
80180		100/50	800	220,—	
Zulage für Kurvengerinne				65,—	
Ausführungen:					
					



	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
	80240	Schachtabdeckungen Göbeldeckel Kl. A, 50 KN Rahmenhöhe 80 mm 600 mm rund	50	81,—
	80241	Schachtabdeckung Kl. B, 125 KN mit/ohne Lüftung P403110/40	106	154,—
	80243	Schachtabdeckung Kl. D, 400 KN mit/ohne Lüftung mit Einlage P4000.11/21	193	325,—
	80244	Einlaufrost Kl. B, 125 KN P4742.20	105	190,—
	80245	Einlaufrost Kl. C, 250 KN P4740	180	280,—
	80205	Schmutzfänger schwer mit Kreuzstange	7,5	29,—

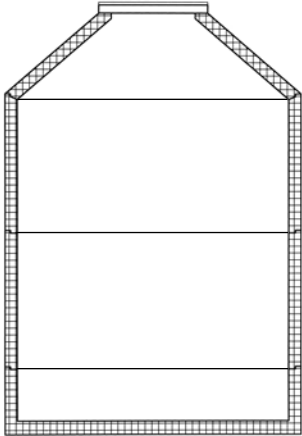





	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
 <p>Hofablauf aus Beton LW 30 cm nach DIN 1236 hoher Einbau Einbautiefe ca. 905 mm Aufsatz Klasse B</p>	80199	komplett	119	148,—
 <p>Straßenablauf Längsrekord 300/500 mm hoher Einbau Einbautiefe 1150 mm Aufsatz Klasse C</p>	80220	komplett	317	290,—
 <p>Straßenablauf Pult- oder Muldenform 500/500 mm hoher Einbau Einbautiefe 1140 mm Aufsatz Klasse C</p>	80230	komplett	347,5	330,—



	Artikel-Nr.	Bezeichnung	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
	80198	komplett	95,5	144,—
<p>Hofablauf aus Beton LW 30 cm nach DIN 1236 niedriger Einbau Einbautiefe ca. 675 mm Aufsatz Klasse B</p>				
	80225	komplett	255	270,—
<p>Straßenablauf Längsrekord 300/500 mm niedriger Einbau Einbautiefe 845 mm Aufsatz Klasse C</p>				
	80235	komplett	272,5	310,—
<p>Straßenablauf Pult- oder Muldenform 500/500 mm niedriger Einbau Einbautiefe 765 mm Aufsatz Klasse C</p>				



	Artikel-Nr.	Lichte Weite cm	Nutzraum Liter	Einbautiefe cm	Preis ab Werk EUR/Stück
<p>Abdeckung begehbar</p>  <p>Regenwasserspeicher, Zisterne mit Boden, begehbaren Abdeckung, Zu- und Ablauf bauseits. (Zubehör siehe unten)</p> <p><u>Gewicht:</u> 21183 = ca. 4.800 kg 21184 = ca. 5.540 kg 21185 = ca. 6.280 kg</p>	21183	200	4930	270	898,—
	21184	200	6500	320	999,—
	21185	200	8070	370	1098,—
	Dichtung NW 160/186 für KG-DN 150 (80654)				
 <p>Zubehör für Regenwasserfilter (nur auf Vorbestellung)</p> <p>3P - Patronenfilter aus hochwertigem PE, mit Siebpatrone aus Edelstahl, DN 100, Höhenunterschied zwischen Zu- und Ablauf = 66 mm</p>  <p>3P - beruhigter Zulauf, DN 100</p>  <p>3P - Überlaufsiphon „duo“, DN 100, Skimmereffekt mit Geruchsverschluss und Nagetiersperre, Höhendifferenz zwischen Zu- und Ablauf = 180 mm</p> <p>Sparset 3P - Patronenfilter 3P - beruhigter Zulauf 3P - Überlaufsiphon „duo“</p>	80247				295,—
	80248				50,—
	80249				110,—
	80250				405,—



Betonblocksteine

sind eine sehr schnelle, flexible und kostengünstige Lösung für dauerhafte und temporäre Baumaßnahmen. Wir produzieren und liefern Betonblocksteine mit System in verschiedenen Größen.

Einsatzbereiche für unsere Betonblocksteine sind z.B. Lagerhallen, Schüttgut-hallen, Lärmschutzwände, Trennwände, etc.

Wir übernehmen keine Gewährleistung für die Standsicherheit einer aufgestellten Wand oder Mauer.

Die Betongüte der Betonblocksteine ist unterschiedlich. Sie liegt zwischen C16/20 und C35/45.

Wir übernehmen daher keine Gewährleistung für Frost- und witterungsbedingte Schäden.

Verfügbarkeit auf Anfrage.

	Größe l/b/h	Volumen	Fläche	Gewicht kg	Preis ab Werk EUR/Stück
Betonblockstein	180/60/60 cm	0,65 m ³	1,08 m ²	1.625 kg	137,—
Abschlussblock, Oberseite glatt	180/60/60 cm	0,65 m ³	1,08 m ²	1.625 kg	137,—
Betonblockstein	120/60/60 cm	0,43 m ³	0,72 m ²	1.075 kg	105,—
Abschlussblock, Oberseite glatt	120/60/60 cm	0,43 m ³	0,72 m ²	1.075 kg	105,—
Betonblockstein	90/60/60 cm	0,32 m ³	0,54 m ²	810 kg	83,—
Abschlussblock, Oberseite glatt	90/60/60 cm	0,32 m ³	0,54 m ²	810 kg	83,—
Betonblockstein	60/60/60 cm	0,22 m ³	0,36 m ²	550 kg	57,—
Abschlussblock, Oberseite glatt	60/60/60 cm	0,22 m ³	0,36 m ²	550 kg	57,—



Hochbeet

Neu im Sortiment –
unser Hochbeet „Maria“

Pflanzen im Hochbeet, das schont nicht nur Rücken und Gelenke, es bietet zudem einen natürlichen Schutz vor vielen Schädlingen, Unkraut und Bodenfrost.

Mit seiner hohen Druckfestigkeit und Stabilität, seiner langen Lebensdauer und guten Wärmespeicherung nutzt das BFT-Hochbeet von Schwarzenbeck zudem wesentliche Vorteile von Beton.

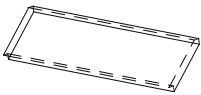
Das neue Gemüse- und Kräuterrhochbeet zum Selbstaufbau besteht aus 12 Einzelteilen mit Längen zwischen 1 bis 1,5 m und Gewichten zwischen 20 bis 62 kg. So kann das Hochbeet ohne großen Aufwand transportiert und vor Ort eigenständig aufgebaut werden.

Grundversion Hochbeet in grau – ab Werk

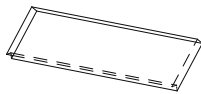
425,—

Grundversion Hochbeet mit Flieseneinlage – nach Anfrage

Hochbeet Maria bestehend aus:



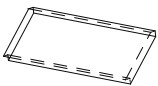
4 x Element Länge 150 cm, Höhe 33,33 cm,
Gewicht je Element 62 kg



1 x Element Länge 150 cm, Höhe 33,33 cm,
Gewicht je Element 62 kg



2 x Element
Länge 105 cm, Höhe 33,33 cm/13,33 cm,
Gewicht je Element 31 kg



4 x Element Länge 105 cm, Höhe 33,33 cm,
Gewicht je Element 44 kg




1 x Element Länge 150 cm, Höhe 13,33 cm,
Gewicht je Element 20 kg

Gesamtgewicht der
12 FT-Elemente = 568 kg


Verfügbarkeit auf Anfrage.





	Maße in cm außen LxBxH	Maße in cm innen LxBxH	Wandstärke in cm	Volumen in m³	Wasser in l	Gewicht in kg	Preis ab Werk EUR/Stück
Wasserbehälter „Herbert“ 	105 x 80 x 63	89 x 64 x 54	8	0,31	307,58	520	325,—

Verfügbarkeit auf Anfrage.

	Maße in cm H x B x T	Preis ab Werk EUR/Stück
Zaunsäulen aus Beton  <p>Standard</p> <ul style="list-style-type: none"> - preiswerte Zaunsäulen mit Schlitten für Eisenlaschen - in verschiedenen Längen lieferbar <p>Standard</p>	160/12/12 180/12/12 200/12/12 160 x 12 x 12 180 x 12 x 12 200 x 12 x 12	72,— 76,— 80,—

Verfügbarkeit auf Anfrage.



A series of horizontal lines for writing notes, extending across the width of the page.



Hauptstraße 16 · 83536 Gars am Inn:

Verwaltung	Telefon	0 80 73/10 17	
	Telefax	0 80 73/29 44	
	E-Mail	schwarzenbeck@schwarzenbeck.de	
	Internet	www.schwarzenbeck.de	
Hochbau		0 80 73/10 17	Otto Schwarzenbeck Martin Schwarzenbeck
Tief- und Straßenbau		0 80 73/10 17	Sigi Wasmeier
Betonfertigteile/Betonwaren		0 80 73/10 17	Michael Oehl

Industriestraße 12 · 83555 Gars-Bahnhof:

Doppelwand-Elemente	Telefon	0 80 73/91 58 21	Otto Schwarzenbeck jun.
	Telefax	0 80 73/91 58 30	
	E-Mail	werkgb@schwarzenbeck.de	
Asphaltmischanlage		0 80 73/91 58 31	Lorenz Franzler
Transportbeton/Kies		0 80 73/91 58 65	Alfred Lipp

SCHWARZENBECK

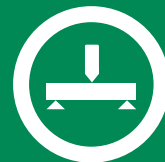
Betonwaren

Martin Schwarzenbeck & Co.
Bauunternehmung und
Betonwerk GmbH & Co. KG
Hauptstraße 16
83536 Gars am Inn

www.schwarzenbeck.de

Verwaltung 080 73/10 17
Telefax 080 73/29 44
Doppelwandelemente 080 73/91 58 21
Asphaltwerk 080 73/91 58 31
Transportbeton/Kies 080 73/91 58 65

schwarzenbeck@schwarzenbeck.de



PÜZ BAU

**SCHWARZENBECK –
Ihr Partner für den Bau**

- Hochbau
- Tiefbau
- Straßenbau
- Kieswerk
- Transportbeton
- Betonfertigteile
- Betonwaren
- Doppelwände
- Thermowände
- Elementdecken
- Asphaltmischanlage