

Bürkle

Bürkle Sp. z o.o
Rakowice Małe 17 B
59-600 Lwówek Śląski
PL 6161010309

Prefabrikerte:

**trapper
balkonger
tribuner
gatearkitektur**





Bürkle

RAKOWICE

Mere enn prefabrikater...

Beste Kunde

ta gjerne en titt på vårt tilbud for levering av prefabrikater i armert betong fra Bürkle Sp. z o.o med sete i Rakowice Małe (Polen, Nedre Schlesiens voivodskap, postkod 59-600). Foretaket vårt tilvirker prefabrikater i armert betong. Vi har over 100 ansatte og vi er virksomme over hele Polen siden 1995. Med dette fører vi videre en over 80-årig virksomhetshistorie innom denne bransjen som utledes fra Baden-Württemberg og Bürkle familiefirma.

Vi tilvirker prefabrikater i armert betong bl. a:

- trapper (rette, vinkel, svingte, spiral, øvrige), for innom- og utendørsbruk
- avsatser og hyller
- balkonger
- idretts-, auditorium, biotribuner
- element for "gatearkitektur" (benker, kantstein, potter, rekkverk).

Vårt tilbud retter vi hovedsaklig til firmaer og foretak som er leverandører eller under-leverandører av objekt for bygging av boliger, kontorer, industri, samfunnyttige objekt som sykehus, skoler, idrettanlegg og shoppingssentrum. eller 85 % av vår produksjon i Rakowice sendes ut til den tyske og skandinaviske markedet.

Blant våre kunder finnes bl. a Skanska Sverige, NCC,

Reinertsen (Skandinavia). Vi leverer også prefabrikater til polske og baltiske (Litauen, Latvia) underleverandører av objekt som er satt opp i Skandinavia (PEKABEX BET, COMFORT S.A., UAB MARKUCIAI). Blant våre kunder i Polen finnes polske avdelinger for bl. a Skanska, Poor, Hochtief, Kajima og Ergon.

Våre trapper, balkonger, benker og tribuner kan man finne i Stockholm, Bekkestua, Sahlgrenska, Kristianstadt, Halmstad, Helsingborg, Trondheim, Oslo.



Bilde. Benken - ennå i Polen.



Bilde. Benken -... og allerede i Sverige (Malmö)



Bilde. Trapper, arkitektonisk terrazzobetong

Vår hovedsakelige kompetanse ligger i tilvirkning av alle slags prefabrikerte trapper og avsatser i flere utførelse:

-for bekledning (glatte sider og bunnen etter forskaling, øvre delen gattes ut for hånd)

-for s.k. arkitektonisk betong (trapptrinns-overflater, støttebjelker, bunnen, glatte etter forskaling)

-med bekledning av „terrazzo“ type

-med sklibeskyttelseoverflater

-med åpninger og kanaler for el-, varme- og lysledninger.

-med innebygget element for montering av rekkverk. Standardutførelse for montering av trapper til himling eller avsatser utgjøres av en betongkonsol. Vi anvender også systemelement fra bl. a Philipp, Shoeck, J&P, H-Bau.



Bilde. Profilerte trapper



Bilde. Avsatser i terrazzo



Bilde. Vinkel-, svingtrapper

De prefabrikerte balkonger som tilvirkes av oss utgjør et trinn mot den moderne designen og eliminering av kostsamme bearbeidelse, isoleringer og reparasjoner i senere stadium.

Balkonger tilvirkes i følgende versjoner:

- arkitektonisk betong
- med nedre overflaten som gattes ut for hånd eller mekanisk,
- med en- eller fleresideshelning eller
- med vannrennesystem for avledning av regnvann og s.k. „dryppevern“
- med betongkant som stopper regnvann innom balkongen og avleder det til vannavledningssystem (Loro)
- med betongrekkverk utførte som en helhet med overflaten



Bilde. Balkong med vannavledning

Vi garanterer en mangeårig, problemfri bruk og estetisk utseende på våre balkonger. Nøyaktig som for trapper finnes også her muligheten til å bygge in kanaler for elledninger, lysinramminger eller ankerjern for montering av rekkverk.

Balkonger kan utrustes med innebyggede termoiserende innfestinger (f eks isokorb og lignende) eller som alternativ (kostnadsmessig mere gunstig) tilvirkede med s.k. konsentrerede innfestingar avdelte med termoiserende frigolitinnlegg.



Bild. Balkong med betongrekkverk



Bilde. Balkonger...

Buerkle er også kjent for tilvirkning av prefabrikerede auditorium, traper for idrettsobjekt, forelesningssaler og biosalonger. Innom denne produktgruppen har vi leverert våre produkter bl. a. til idrettshallen i Kristianstad (Sverige, NCC), Nasjonalstadion i Warszawa og Jagellonska Universitetet i Krakow.

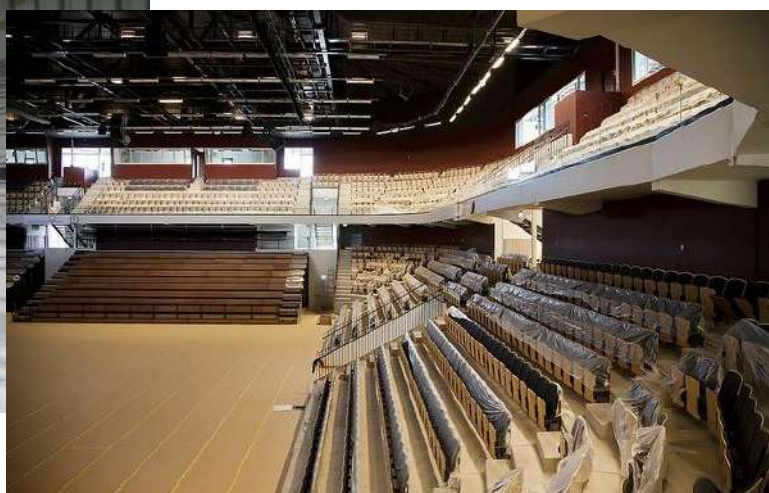
For å krone det hele tilbyr vi også spesielle prefabrikater, som p. g. a. sitt omfang, originelle form

eller funksjonalitet utgjør riktige brukskunstverk.

Beste eksemplet er de tidligere presenterte benkar med varmeinstallasjoner, levererte til Malmö og Trondheim, kuppelen til buddhistisk pagode i Wrocław og brokkverk for togbro Zgorzelec-Görlitz.



Bilde. Kristianstad Arena - under oppførelse...
... og klar.



Bilde. Bro Zgorzelec - Görlitz



Bilde. Nasjonalstadion i Warszawa



Bilde. Buddhistisk pagode i Wrocław.

Våre prefabrikater tilvirkes ifølge teknisk dokumentasjon fra Kunder eller ifølge dokumentasjon som er fram tatt av vår egen konstruksjonsavdeling.

Vi bruker uteslutende sertifiserede leverandører av råvarer og materialer.

For våre skandinaviske Kunder bruker vi stål som er spesjalsertifisert for denne markedet - (B500 NB NS, B 500 NC NS, K500 B-T, K500 C-T).

Vi innehar rett att CE merke våre produkter, hvilket blitt bekreftet gjennom den tyske sertifiseringsenheten PÜZ Bau (EU Parlamentets og EU Rådets forordning nr 305/2011).

Vi har klart sertifisering av produksjonsprosessen som utføres av Kontrollrådet i Oslo (Norge). Foreløpig pågår sertifiseringsprosedyre ved Nordcert AB i Stockholm (Sverige).

Betongkvalitet er overvåket og kontrolleres løpende på vårt laboratorium samt på et utenstående laboratorium: Güteschutz Beton - und Fertigteilwerke Sachsen e.V.

Vi har også uavhengige tesresultater for betongen som bekrefter vanntetthet klasse W8 samt kuldebestandighet 150. Vi streber etter høyeste produksjonskvalitet samtidig som vi tar hensyn til miljøaspekter. Derfor minimaliserer vi produksjonens negative påvirkning på miljø.

Dersom dere finner vårt tilbud interessant er dere velkomne å ta kontakt med vår salgavdeling (se e-mail nedenfor) eller videresende informasjonen om vårt foretak til deres underleverandør.

I.slawuski@buerkle.pl
Tel. +48 757824915 internt 221

k.kuczynska@buerkle.pl
Tel. +48 757824915 internt 220

www.buerkle.pl



Prüfen
Überwachen
Zertifizieren

PÜZ Bau GmbH
Bürkle Spółka z o.o.
Rakowice Małe 17B
59-800 Luźówiek Śląski
Polen



Stellenleiter
Stellenleiter
Stellenleiter
Tel. +48 757824915
Fax: +48 757824915
www.puzbau.de

München, 19.12.2013

C O N F I R M A T I O N

We hereby confirm that the company

**Bürkle Spółka z o.o.
Rakowice Małe 17B
59-800 Luźówiek Śląski
Poland**

is continuously monitored and is certified for the following construction products according to European standards (CE Certificate) and the corresponding German application rules:

- „Precast concrete products - Linear structural elements”, according to EN 13225,
- „Precast concrete products - Stairs”, according to EN 14843,
- „Precast unreinforced, reinforced and prestressed concrete structural elements”, according to DIN 1045-4,
- „Precast concrete products in accordance with national regulations for concrete, reinforcing steel and prestressing steel”, according to BRL A Anlage 1, B50

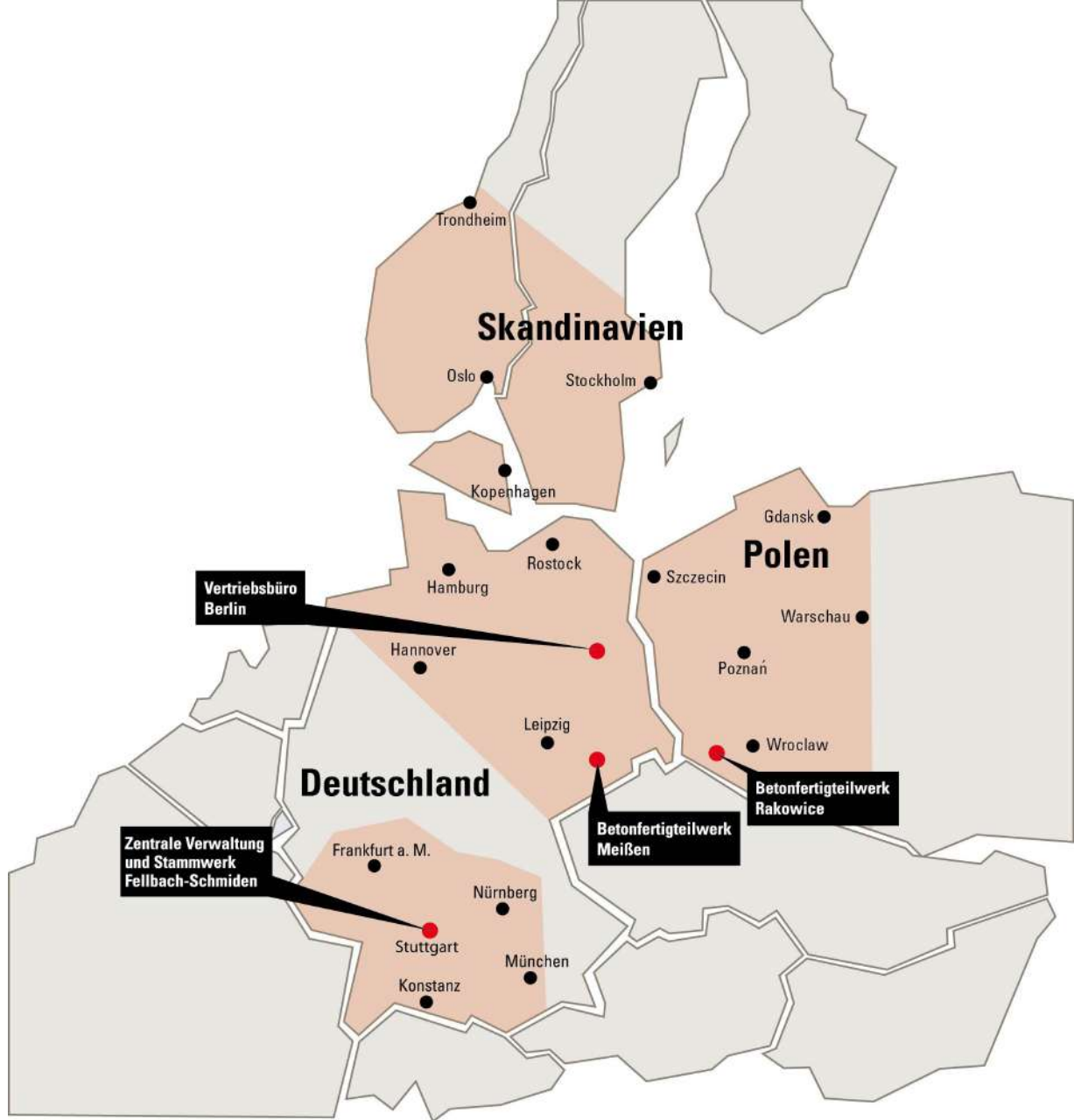
For the construction products which are not regulated in EN norms the national certificate is given.

PÜZ BAU GmbH

Dr.-Ing. Steffen Patzschke
Director of the certification body

BRUNNEN Dr. Ingrid Kerschbaum Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.brunnen.de	CECON Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.cecon.de	CECON Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.cecon.de	CECON Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.cecon.de	CECON Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.cecon.de	CECON Königsplatz 1 42699 Solingen Tel. +49 212 646-1111 www.cecon.de
--	---	---	---	---	---





Bürkle
RAKOWICE

Bürkle Spółka z o.o.
Rakowice Małe 17 b
59-600 Lwówek Śląski
Tel.: 0048-757824915
Fax: 0048-757824916
email: info@buerkle.pl

Bürkle Baugruppe
 Fellbacher Str. 68
 70736 Fellbach-Schmidlen
 Tel.: 0711-95160-0
 Fax: 0711-95160-327
 email: info@buerkle-baugruppe.de

Bürkle KG
 Betonfertigteilwerk Meißen
 Niederauer Str. 52
 01662 Meißen
 Tel.: 03521-7629-0
 Fax: 03521-7629-10
 email: info@buerkle-baugruppe.de