

# GEMEINDE LANGENBERG

## DIE BÜRGERMEISTERIN



Die Bürgermeisterin • Postfach 11 20 • 33443 Langenberg

An die  
Gemeinde Langenberg  
Klutenbrinkstraße 5  
  
33449 Langenberg

### Konten der Gemeindekasse Langenberg:

Kreissparkasse Wiedenbrück DE53 4785 3520 0010 0305 00  
Volksbank Rietberg DE35 4786 2447 7801 6002 00  
Volksbank Bielefeld-Gütersloh DE29 4786 0125 2710 5005 00

Auskunft erteilt Frau Großerohde  
Zimmer 20  
Telefon 05248/508-51 Telefax 05248/508-60  
**Internet:** <http://www.langenberg.de>  
**E-Mail:** [Diana.Grosserohde@langenberg.de](mailto:Diana.Grosserohde@langenberg.de)  
**Sprechzeiten:**  
Montags bis Freitags 8:00 Uhr bis 12:00 Uhr

## Baubeschreibung für die Grundstücksentwässerung

Nach §7 der Entwässerungssatzung der Gemeinde Langenberg

Bauherr(in) / Grundstückseigentümer(in) / Antragsteller(in):			
Straße:			
Ort:			
<u>Baugrundstück</u> , Straße, Hausnummer:			
Gemarkung: Langenberg	Flur:	Flurstück:	
Anlagen (2 fach):	<input type="checkbox"/> Lageplan	<input type="checkbox"/> Längsschnitt	<input type="checkbox"/> Baubeschreibung
	<input type="checkbox"/> Grundriss mit allen Angaben über Leitungsführung, Schächte, Hebeanlagen, Abscheider		
<b>Beschreibung der Anlage</b>			
<b>1. Abwasserbeseitigung nach DIN 1986 für:</b>			
<input type="checkbox"/> Neuanlage	<input type="checkbox"/> Erweiterung	<input type="checkbox"/> Wohnbebauung	<input type="checkbox"/> Gewerbebetrieb
1.1 Entwässerungsanschluss an:			
<input type="checkbox"/> Schmutzwasserkanal	<input type="checkbox"/> Regenwasserkanal		
<input type="checkbox"/> Freigefällekanal	<input type="checkbox"/> Druckrohrleitung	<input type="checkbox"/> Versickerung für Regenwasser	<input type="checkbox"/> Speicher für Regenwasser
<b>2. Angaben zur Dichtheitsprobe</b>			
2.1 Die Dichtheitsprobe der Abwasserleitungen erfolgt mit			
<input type="checkbox"/> Wasserdruck	<input type="checkbox"/> Luft – Überdruck		
<input type="checkbox"/> Luft - Unterdruck	<input type="checkbox"/> Sonstiges		
Vorrausichtlich durch folgende Fachfirma:			

<b>3. Regenwasserberechnung</b>														
3.1 Erhebung über die befestigten Flächen des Grundstückes														
3.1.1 Allgemeine Angaben														
1.1 <input type="checkbox"/> Auf dem Grundstück wird das Niederschlagswasser in einem Auffangbehälter / Zisterne (größer 1cbm) gesammelt. Bei Brauchwassernutzung ist eine gesonderte Aufstellung vorzulegen.														
1.2 <input type="checkbox"/> Auf dem Grundstück wird das Wasser aus einem Brunnen / Bohrloch gefördert.														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 25%;"></th> <th style="width: 12.5%;">A</th> <th style="width: 12.5%;">B</th> <th style="width: 12.5%;">C</th> <th style="width: 12.5%;">D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">Fläche insgesamt</td> <td style="text-align: center;">Teilfläche von A, die in den <u>Kanal</u> entwässert</td> <td style="text-align: center;">Teilfläche von A, die durch <u>Versickerung</u> entwässert</td> <td style="text-align: center;">Teilfläche von A, die in ein <u>öff. Gewässer</u> entwässert</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>						A	B	C	D	Fläche insgesamt	Teilfläche von A, die in den <u>Kanal</u> entwässert	Teilfläche von A, die durch <u>Versickerung</u> entwässert	Teilfläche von A, die in ein <u>öff. Gewässer</u> entwässert	
	A	B	C	D										
Fläche insgesamt	Teilfläche von A, die in den <u>Kanal</u> entwässert	Teilfläche von A, die durch <u>Versickerung</u> entwässert	Teilfläche von A, die in ein <u>öff. Gewässer</u> entwässert											
3.1.2 Dachflächen														
3.1.2.1	Alle geneigten Dächer (Grundfläche unter dem Dach)	qm	qm	qm										
3.1.2.2	Alle Flachdächer und begrünzten Dächer	qm	qm	qm										
3.1.3 Befestigte Flächen:														
3.1.3.1	Asphalt, Beton, große Platten, Pflaster (verfugt), o.ä.	qm	qm	qm										
3.1.3.2	Betonverbundsteine, Pflaster (offene Fugen), o.ä.	qm	qm	qm										
3.1.3.3	Rasengittersteine, Schotter, Kies, wassergebundene Flächen	qm	qm	qm										
3.1.4	Unbefestigte Flächen: Garten, Rasen, Äcker, Weide, o.ä.	qm												
3.1.5	Gesamtfläche des Grundstückes	qm	Die Gesamtfläche muss mit der Summe Ihrer Angaben zu 3.1.2 - 3.1.4 übereinstimmen											
3.1.6	Privatstraße (falls vorhanden) Bitte machen Sie nur Angaben über <u>Ihren</u> Anteil an der Privatstraße	qm	qm	qm										
<b>4. Abwasser mit schädlichen Stoffen</b>														
<input type="checkbox"/> Fällt nicht an <span style="margin-left: 200px;"><input type="checkbox"/> Fällt an</span>														
4.1 Angabe der schädlichen Stoffe (z.B. Säuren, Laugen, Öle, Fette etc.)														
<b>5. Sicherungseinrichtungen gegen Rückstau und schädliche Stoffe</b>														
<input type="checkbox"/> sind nicht erforderlich <span style="margin-left: 100px;"><input type="checkbox"/> sind vorgesehen</span>														
5.2 Automatisch arbeitende Hebeanlage für:														

Ich habe alle Angaben nach bestem Wissen gemacht und werde zukünftig jede Veränderung an den bebauten oder befestigten Flächen meines Grundstückes der Gemeinde Langenberg mitteilen.

Ort, Datum	Ort, Datum
Unterschrift Bauherr(in)	Unterschrift / Siegel Entwurfsverfasser(in)