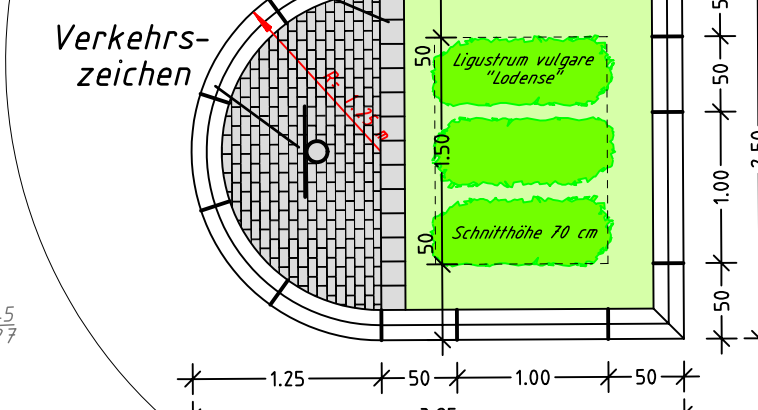


Detail Überquerungshilfe mit Klebebordsteinen F20x25 und Betonsteinpflaster mit Kunststoffmörtel  
 Betonstein 16/16/10 cm i. M. 1:50



Zeichenerklärung					
	vorhandener Straßenablauf Rekord		Schacht vorhanden		Straßenleuchte vorhanden
	geplanter Straßenablauf Rekord		Schacht geplant		Kabelverteilerkasten
	vorhand. Straßenablauf Längsrekord		Kilometerstein		Grundstückszufahrt
	geplanter Straßenablauf Längsrekord		Kabelmarkstein		Zugang
	Seitenablauf		Wasserkappe		vorhandener Laubbaum
	vorhand. Straßenablauf ø60		Gaskappe		geplanter Baum
	Überflurhydrant		Unterflurhydrant		vorhandener Nadelbaum
	Schieber		Lichtsignalanlage		Grenzstein örtlich aufgenommen
	Denkmal		Stahlbetonmast		Grenzstein grafisch ermittelt
	geplante Grundstückszufahrt		geplanter Zugang		Grenzstein neu (Vorschlag)

**Ingenieurbüro für Bauwesen**  
**Dipl.-Ing. Döpkins**  
 Sasendorfer Straße 14  
 29549 Bad Bevensen  
 Tel: 05821/9815-0

Datum: 21.02.2007  
 Name: Ornowski

bearbeitet: 4.04.2007  
 Name: Blum

geprüft: 4.04.2007  
 Name: Döpkins

geändert: 23.05.2008  
 Name: Blum

**Gemeinde Kirchgellersen**  
 Kirchgellersen, den .....

Im Auftrag

.....

Projekt: KIRCHGEL  
 Datei: D-3-1-IPLT

Projekt: Herstellung einer Überquerungshilfe in der K 50 "Dachtmisser Straße" im Bereich "Kindergartenweg"

Darstellung: **Lageplan**

Maßstab:	Datum:	Name:
1 : 250	bearbeitet	
Blattgröße: 76,5 x 29,7 cm	gezeichnet	
Blatt-Nr. D-3.11	geprüft	
	geändert	