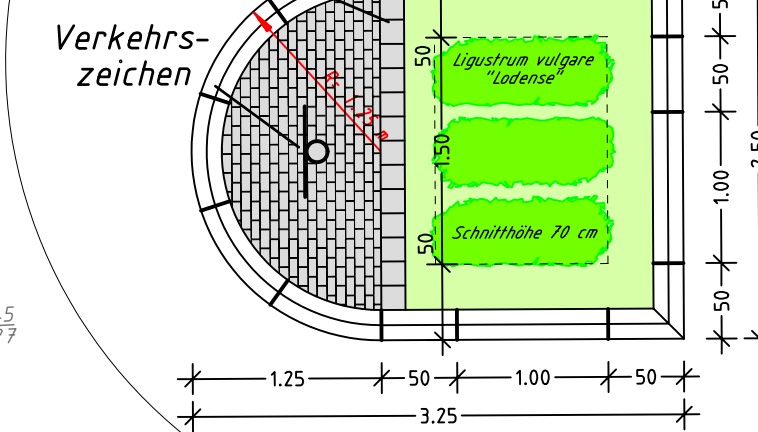


Detail Überquerungshilfe mit Klebebordsteinen F20x25 und Betonsteinpflaster mit Kunststoffmörtel
 Betonstein 16/16/10 cm i. M. 1:50



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	Name
vermessen 21.02.2007	Ornowski
bearbeitet 4.04.2007	Blum
geprüft 4.04.2007	Döpkins
geändert 23.05.2008	Blum

Gemeinde Kirchgellersen
 Kirchgellersen, den
 Im Auftrag

 -Die Bürgermeisterin-
 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	