



Behinderteneingang Kirche  
 Grauwacke Kleinsteinpflaster  
 Segmentbogenverband  
 Oberfläche gesägt  
 Erhalt KreisPflastermosaik Bestand  
 (Wendekreis 90° möglich)

Johanni-Kirche

Aufmerksamkeitsfeld  
 90 x 90cm  
 Noppenplatten  
 Beton

Bestand,  
 überplant

Anpassungsfläche

Abfallbehälter

Schachtdeckel,  
 ausgepflastert

Bestand  
 Grauwacke Großstein  
 Segmentbogenverband  
 Oberfläche spaltrau

Bestand  
 Grauwacke Kleinsteinpflaster  
 Segmentbogenverband  
 Oberfläche spaltrau

**Leitung Gehbehinderter**  
 170m Breite  
 (Wendekreis 180° möglich)  
 Grauwacke Kleinsteinpflaster  
 Segmentbogenverband  
 Oberfläche gesägt

**Leitung Sehbehinderter**  
 30m Breite  
 Dolomit Kleinsteinpflaster  
 Oberfläche spaltrau

Aufmerksamkeitsfeld  
 60 x 60m  
 Noppenplatten  
 Beton

Begegnungsfläche  
 2 Rollstuhlfahrer

Bestand  
 Läuferreihe Grauwacke  
 Großstein,  
 Oberfläche spaltrau,  
 Ansicht 3cm

Abfallbehälter

Versetzung Einlauf  
 Weiterführung  
 der 3cm-Kante

Sitzbank  
 Rollstuhl-  
 aufstellfläche  
 Grauwacke Platten

Anschluss an  
 vorhandenes  
 Laufband

BAUHERR  
**Stadt Billerbeck**  
 Fachbereich Planen und Bauen  
 Markt 1  
 48727 Billerbeck

DATUM, UNTERSCHRIFT

PROJEKT  
**Barrierefreier Umbau der Innenstadt Billerbeck**  
 Johannikirchplatz

PROJEKT NR.	LEISTUNGSPHASE	BEARBEITUNG	FORMAT	MAßSTAB
P1913BILLJK	Entwurf	KO/TG/TW	420x590	1 : 200
ZEICHNUNG Lageplan Johannikirchplatz			ZEICHNUNGS NR. 3.1.3	
DATUM 22.05.2020			INDEX	

PLANUNG  
**LOHAUS+CARL**  
 GMBH LANDSCHAFTSARCHITEKTEN + STADTPLANER  
 Lister Meile 33 T 0511.33654960 info@LohausCarl.de  
 30161 Hannover F 0511.33654961 www.LohausCarl.de

DATUM, UNTERSCHRIFT