



Anlage 1

Legende:		Oberflächen:		Abkürzungen:	
	gepl. Fahrbahnsanierung Betonfahrbahn	EF	Einstiegsfeld 90x90 cm		gepl. Gehwegerneuerung in Betonsteinplatten, grau
	gepl. Zufahrtsbereiche Betonsteinpflaster, grau	AF	Auffindestreifen B= 90 cm		vorh./gepl. Wartehaus
	gepl. Bordsteine	AMF	Aufmerksamkeitsfeld 90x90 cm		gepl. Bordsteine
	Funktionen Bodenindikatoren:	LS	Leitstreifen B= 30 cm		vorh./gepl. Wartehaus
	Orientieren / Leiten / Warnen	BS	Begleitstreifen re. u. li. je 30 cm		gepl. Bordsteine
		SF	Sperrfeld 120x60 cm		
		RF	Richtungsfeld 90x60 cm		

Hinweis:
Die vermessungstechnische Aufnahme des Geländes und der Topografie erfolgte durch das Vermessungsamt der Stadt Eschweiler

Alle Höhenangaben sind im DHHN2016 Höhensystem. Das Lagebezugssystem ist ETRS89 / UTM.

Index	Art der Änderung	Datum	Geändert

Auftraggeber  **Stadt Eschweiler**
Der Bürgermeister
Abteilung für
Straßenraum und Verkehr

Projekt **Barrierefreier Ausbau von Bushaltestellen in Eschweiler**

Planinhalt **Vorplanung Bushaltestellen Herz-Jesu-Kirche, Dürener Straße L 223 Haltestellen-Nr.: 117 & 118**

Prüfvermerke Freigabe des AG	52249 Eschweiler, den:		Zur Ausführung/ Bearbeitung Freigegeben Datum:
	DER BÜRGERMEISTER im Auftrage:		
Gezeichnet	Geprüft	Datum	Maßstab 1 : 200
mwit	hmey	22.05.2019	
Für die Planung	 Am Burgberg 1a 52224 Stolberg Telefon 0 24 02 - 8 51 65 Telefax 0 24 02 - 8 51 67 Mail info@ib-meyer.com		Zeichnungsnummer 005-1_KAL-08