



Zeichenerklärung

Bestand	Planung
Kanaldeckel	Grünfläche allgemein
Hydrant	Einschnittsböschung
Wasserschieber	Entwässerungsmulde
Regenablauf	Dammböschung
Straßenleuchte	Bankett
Mast oder Pfosten	Tiefbord
Verkehrschilder	Betonpflaster Gehweg / Parkplatz
Polygonpunkt (Vektord. Katasteramt)	Entwässerungsrinne
Grenzpunkt (Vektord. Katasteramt)	Fahrbahn Asphalt - Deckensanierung / Vollausbau
Polygonpunkt Aufmaß (Büro IBS)	Straßennachse
Grenzpunkt Aufmaß (Büro IBS)	Fahrbahn - Betonpflaster / ungebundene Deckschicht
Örtl. Polygonnetz (Büro IBS)	Fahrbahn / Hochbord
Flurstücksgrenze	Entwässerungsrinne
Flurgrenze	Rundbord / Hochbord
Gemarkungsgrenze	Angleichung befestigt, Flurstück öffentlich
Straßenrand	Angleichung befestigt, Flurstück privat
Zaun	Straßenleuchte
Hecke	Baum / Strauch
Wohngebäude	Lage Nitzbach neu
Wirtschaftsgebäude	Dammböschung neu
Mauer	Winkelstützwand neu
Höfe und Eingänge	Absturzsicherung
Tore und Hauseingänge	Barrierefreie Haltestelle gem. Leitfaden Barrierefreiheit LBM RLP
Baum mit Stammdurchmesser	Barrierefreie Querungsstellen gem. Leitfaden Barrierefreiheit LBM RLP
Böschung	Auffindestreifen
	Einstiegsfeld
	Leitstreifen
	Richtungsfeld
	Sperrfeld

Aufsteller:
IBS - Ingenieure GbR
 Polcher Straße 4-6 56727 Mayen
 Tel. 02651 / 70576-0 Fax 02651 / 70576-29
 info@ibs-ingenieure.com www.ibs-ingenieure.com

Antragsteller:
Stadtverwaltung Mayen
 Fachbereich 3.3 Rosengasse 2 56727 Mayen

Bearbeitung u. Planstand:
 Projektleitung: M. Brück
 Konstruktion: A. Jacob

Vorentwurf	X	Entwurf	Ausführung
------------	---	---------	------------

Bearbeiter: Mayen, den Antragsteller: Mayen, den

Projekt:
Neubau einer Buswartestelle am Nitzbach

Gewerk:
 Antrag auf Erteilung einer wasserrechtlichen Genehmigung gem. § 31 LWG i.V. mit § 78 WHG zur Anlage einer Buswartestelle im 10 m Gewässerrandstreifen des Nitzbaches

Planbezeichnung:
Lageplan

Projekt Nr.:	Plan Nr.:	Anlagen-Nr.:	Maßstab:	Datum:
22-048	2.0	6	1:100	15.12.2022