



**LEGENDE:**

<b>Digitale Flurkarte:</b>	<b>Vermessung:</b>	
Gebäude / Hauptgebäude	Linie Straße/Wege/Rinne	Brunnen
Nebengebäude	Böschung	Kanaldeckel
Überdachung / Halle / Durchfahrt	Mauer	Sinkkasten/Einlauf
Gemeindegrenze	Zaun	Regenfallrohr
Gemarkungsgrenze	Hecke	Kabelstein
Flurgrenze	abweisende Schutzeinrichtung	Kabelschacht Telefon
Flurstücksgrenze mit Grenzpunkt	Gewässer	Schacht Strom
Flurstücksnummer	Durchlass	Mast NS
Zusammengehörigkeitspfeil	Einfahrt / Eingang	Telefonmast
Grünland	Tor	Stahlrohrmast
Laubwald	Baum	Stahlbetonmast
Nadelwald	Polygonpunkt	Holzmast
Mischwald	Trig. Punkt	Schalnkasten
Gartenland	Grenzstein	Schalnlampe
	OD-Grenze	Gasschieber
	Straßenkilometer	Unterflurhydrant
	Feldkreuz/Standbild	Oberflurhydrant
	Denkmal	Wasserschieber
		HA-Schieber
		Wasserschacht
		Verkehrszeichen
		Ampel

**Planung Straßenbau:**

Einschnittböschung	Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrundungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt
Mulde mit Fließrichtung	Gradientenbruchpunkt
Straßennebenflächen	Gradientenhochpunkt
Parkstreifen / Parkflächen	Querneigung
Fahrbahn mit Achse	Straßenlampe Abbruch
Bankett	gepl. Straßenlampe
Wirtschaftsweg	Baumfällung
Weg / Wirtschaftsweg unbefestigt	gepl. Baum
Radweg	gepl. Gebäudeabbruch
Gehweg	freizuhaltenes Sichtfeld
gemein. Geh- und Radweg	Straßeneinlauf
Grundstücksausgleichung	Deckenhöhen
Dammböschung	
Rundbordstein 15/22 cm + 1- oder 2-zeilige Rinne	
Hochbordstein 15/25 o. 15/30 cm + 1- oder 2-zeilige Rinne	
Bordstein-Absenkung + 1- oder 2-zeilige Rinne	
Rollstuhl-Überfahrstein 15/18 cm + 1- oder 2-zeilige Rinne	
Buskap-Profilstein 43 <sup>5</sup> /33 <sup>4</sup> cm + 1- oder 1 1/2-zeilige Rinne	
Tiefbordstein 10/20 oder 10/25 cm	
Läuferreihe aus Betonstein	
3- o. 5-zeilige Rinne / Muldenrinne	

# VORABZUG

Bauvorhaben:	Freiflächenplanung mit tiefbautechn. Planung von 3 Gestaltungsmaßnahmen sowie 2 Flächenplanungen i. d. Ortsmitte	Plan-Nr.:	1-SLP-04
Unternehmenssträger:	Gemeinde Niedernberg Miltenberg	Unterlage:	Blatt:
Landkreis:		Projekt-Nr.:	5-114-28
Maßstab:	Lageplan Straßenbau D1 Dorfplatz; D2/B3 Dorfpark	ENTWURFSPLANUNG	Fassung vom:
1:200			10.10.2024
Der Bauherr:		Der Entwurfsverfasser:	
		Ingenieurbüro JUNG	

ALLE RECHTE VORBEHALTEN! Diese Zeichnung, einschließlich ihres geistigen Inhaltes, ist Eigentum des Entwurfsverfassers und darf ohne schriftliche Zustimmung weder kopiert, noch vervielfältigt, noch in der vorliegenden oder einer nicht eigenschöpferisch abgewandelten Form im Rahmen dieses oder eines anderen Objektes verwendet werden.

Höhenbezug: Deutsches Haupthöhennetz DHHN2016, Höhen in Meter über Normalhöhennull (m+NN)

Lagebezug: Deutsches Terrestrisches Referenzsystem 1989 mit der Universalen-Transversalen Mercatorprojektion, ETRS89/UTM-Koordinaten

Kartengrundlage/Luftbild/Geobasisdaten: © Landesamt für Vermessung und Geoinformation Stand: 03/2021