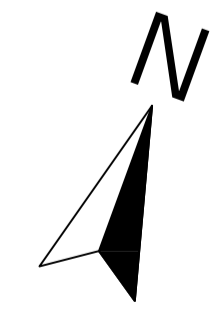


ZEICHENERKLÄRUNG:

- Fahrbahn, asphaltiert
 - Gehweg, asphaltiert
 - Gehweg, Natursteinpflaster (Granit)
 - Rundbordstein 15/22cm, 6cm Überstand
 - Rundbordstein 15/22cm, 2-3cm Überstand
 - Rundbordstein 15/22cm, 1-2cm Überstand
 - 3-zellige Natursteinrinne (Granit), b=30cm
 - Parkplatz, Rasenliner
 - Grünfläche
 - Standort Baum (Säulenplatane)
- Blindenleitsystem**
- Auffindestreifen (Noppenplatten)
 - Richtungsfeld (Rippenplatten)
 - Richtungsfeld (Rippenplatten)
 - Sperrfeld (Rippenplatten)
 - Nullabsenkung



ISB INGENIEURE STEENKEN & BREITENBACH	Baumaßnahme: Ausbau "Neue Schulstraße"	Unternehmertrager: Gemeinde Mömlingen Lkr.s. Miltenberg	Entwurfsdatum: 08/20	Entworfen durch: Steenken
	Der Bauherr:	Planart: Lageplan	Prüfdatum: 08/21	Gezeichnet durch: Rodriguez
Projektstatus: GENEHMIGUNGSPLANUNG		Fassung vom: 06.08.2021	Projekt-Nr.: M4-1-12	Geprüft durch: Steenken
Unterschrift (Stempel)		Maßstab: 1:200	Plan-Nr.: 5-SLP-02	Index:

© Ingenieurgesellschaft SB mbH, Miltenberger Str. 1, 63925 Laudenbach, HRB 12832
 Kartengrundlage/Luftbild/Geobasisdaten: © Landesamt f. Digitalisierung, Breitband u. Vermessung Bayern