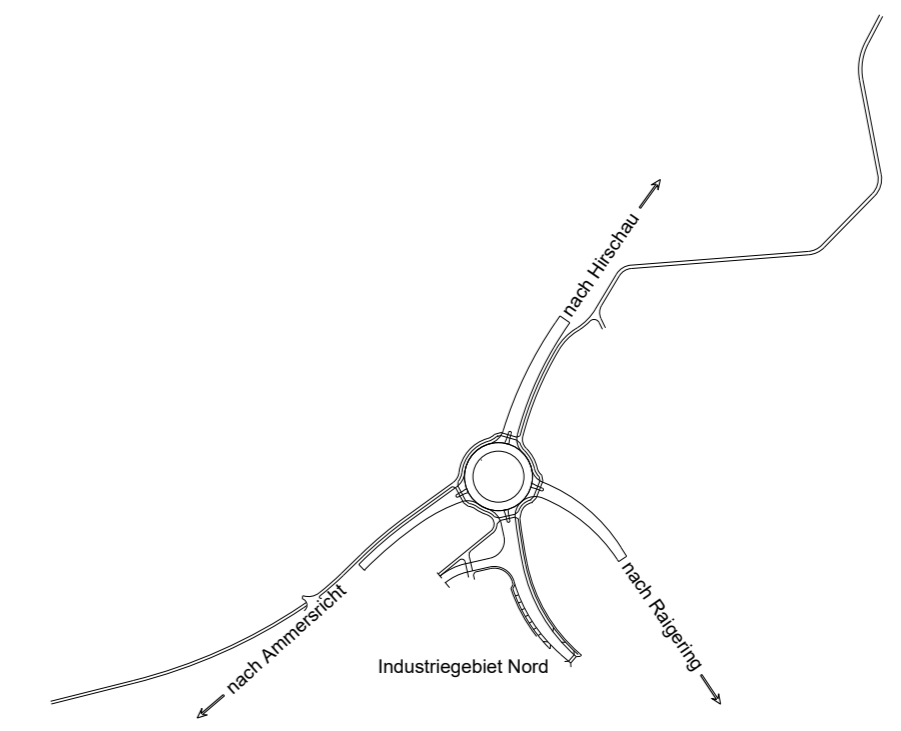


Zeichenerklärung

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| Planung | <ul style="list-style-type: none"> Fahrbahn mit Achse und Fahrstreifenaufteilung Bankett Gehweg Dammböschung Einschnittsböschung Zufahrt Sonstiges freizuhaltendes Sichtfeld | <ul style="list-style-type: none"> Neigungsbruchpunkt mit Angabe von Ausrichtungshalbmesser, Längsneigung und Abstand zum nächsten Neigungsbruchpunkt Gradientenhochpunkt Gradiententiefpunkt Querneigung |
| Verwaltung | <ul style="list-style-type: none"> Flurstücksgrenze | |
| Entwässerung | <ul style="list-style-type: none"> Regenwasserleitung (geplant) Regenwasserleitung (bestehend) Straßenablauf mit Anschlussleitung (geplant) Straßenablauf mit Anschlussleitung (bestehend) Regenwasserkanal Schmutzwasserkanal Schmutzwasserdruckleitung | |
| Versorgungseinrichtungen | <ul style="list-style-type: none"> Wasserversorgung Gasleitung Niederspannung Mittelspannung Hochspannung mit Maststandort Telekom Straßenbeleuchtung Fernwärmeleitung | |

Sämtliche bestehende Versorgungsleitungen (Strom, Nahwärme, Wasser, Kanal, usw.) sind aus Bestandsplänen teilweise graphisch übernommen und nicht zur Maßnahme geeignet. Sie sind vor Ort lage- und höhenmäßig zu überprüfen. Es muss eine örtliche Einweisung vom jeweiligen Betreiber erfolgen!



| | | | |
|--|---|--------------------|----------------|
| Nr. | Art der Änderung | Datum | Name |
| Vorhaben: Umbau Knotenpunkt St 2238/AM 30 bei Immenstetten | | Anlage-Nr. | |
| Vorhabensträger: Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäckchen | | Plan-Nr. | |
| | | Datum | |
| | | Name | |
| Maßstab: 1:500 | Lageplan mit Sparten Kreisverkehr Durchmesser 60,0 m | entw. 26.05.2020 | Führmann |
| Vorhabensträger: | | Entwurfsverfasser: | |
| (Datum) | (Unterschrift) | (Datum) | (Unterschrift) |
| Staatliches Bauamt Amberg-Weizsäckchen | | | |
| ERZHERZOG KARL STR. 6 92224 AMBERG TEL: 0921 4881-0 FAX: 0921 4881-18 INFO@UTA-ING.DE WWW.UTA-ING.DE UMWELT + TIEFBAU INGENIEURE AMBERG GMBH | | | |