



Anschluss Blatt 1

Legende

- 274 Flurstücksgrenzen (l. ALK) mit Flurstücksnummer
- vorh. TW-Legung, Rohrdimension, Material und TW-HA
- DN 150 AZ
- DN 25 St.
- vorh. TW-Legung (HA), ungenaue Lage
- Strom-Erdkabel, WEIMAG (0,4 kV)
- Strom-Erdkabel, WEIMAG (20 kV)
- Telekom-Legung (Erdkabel)
- Gas-Legung MD (Ressergas)
- Schmutzwasser-Kanal mit Schacht (ZV KÜHLUNG)
- Schmutzwasserdruckleitung
- Trasse zur opel Trinkwasserleitung (VL und HA)
- Schieber, Hydrant und VAB sowie TW-HA
- Knotenpunkt-Nummer

Strassenändererstellung: Asphalt schneiden, Asphalt aufnehmen, nach der Rohrverlegung ist der Rohrbereich im oberen Bereich mit Schottertragsschicht (0,45 (50 cm) aufzutragen (Herstellung Betonmarkel (Knochen) Vor dem Asphaltbau: Rückschnitt Asphalt um 20 cm und Kotierung der Schottertragsschicht (14 cm), Planum nachverdichten und Einbau von 10 cm AT (0,32) und 4 cm AB (0,11), Aufbringen Splitt, Fugen nachschneiden und vergießen (Asphaltfuge und an den Borden), Versiegelung der Naht AT/AB

KP 1 (Bühdenweg 9000,1-1000)

KP 2 (Bühdenweg BEV)

Bauleiter Zweckverband KÜHLUNG Bad Doberan	Unterlage Nr.: Blatt-Nr.: 2
Projekt Trinkwasserleitung Neu Wiendorf "Büdenweg" und "Pappelweg"	CND TV Neu Wiendorf
Bezeichnung Lageplan - Ausführung Blatt 2	Projekt-Nr.: 2502
Planung Ingenieurbüro Falk Krüger Bandower-Chaussée 2 b, 18258 Schwaben Tel. 039844/10360 Fax. 039844/10361	aufgestellt: Schwann, dem 17.06.2025 Maßstab 1:250