

Hüttenstrasse

Sanierung Strasse und Wasserleitung

Strassenoberbau	Massstab: 1:200	Grösse: 30/126
Situation	Datum: 21.3.2025	Gez. mis
Bearbeitungsstufe: Bauprojekt	Vorabzug	11NWE2845_48/1

Legende

- best. Belag Fahrbahn
- best. Belag Gehweg / Plätze / Wege
- best. Grünflächen
- neuer Belag Fahrbahn
 - Deckschicht AC 8 N 870/100 3.0cm
 - Tragschicht AC T 22 N 870/100 9.0 cm
 - Planieausgleich Kiesgemische 0/22, OC_s ca. 10.0cm
- Anpassung Vorplätze
- neue Grünfläche, seitl. Anpassung
- best. Strassenablauf (SA)
- neue Schachtabdeckung

Abschlüsse nach Normalen TBA :

- Normal Nr.**
- 611 Typ 12 Bundstein
 - 613-A Typ 12 Bord- und Wasserstein
 - 631 8/25 Stellplatte
- Bei Einfahrten : gestürzt + absenkt (A=2/2cm)
- Abgesenkt Begrenzungspunkte bei Absenkungen

Die bestehenden Rand- und Strassenabschlüsse sind durch den Bauunternehmer höhen- und lagemässig rückzuversichern. OK neu= OK best.

Sämtliche Masse sind von Unternehmer am Bau zu überprüfen. Abweichungen sind umgehend der Bauleitung zu melden.



best. Werkleitungen

- Wasser
- Mischabwasser
- Regenabwasser
- Schmutzwasser
- Elektrizität
- Swisscom
- Cablecom

Die eingetragenen Werkleitungen (grau) sind nur von informativem Charakter. Für Vollständigkeit und Richtigkeit wird keine Haftung übernommen. Es gelten die aktuellen Pläne der jeweiligen Werkleitungseigentümer. Die Werkleitungen sind vor Baubeginn zu sondieren.

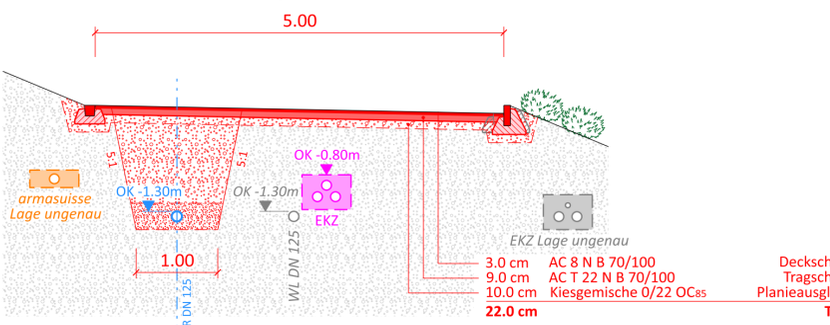
Alte Wasserleitung schneiden und mit Beton verschliessen

proj. Werkleitungen

- Wasser
- Elektrizität
- Drittprojekt Wasser

Ausser Betrieb genommene Leitungen sind fachgerecht zu verschliessen.

Normalprofil 1:50



Deckschicht
Tragschicht
Planieausgleich
Total

