



Legende Höhenplan:

| | | |
|---|---|---|
| H= 5000m T= 10.000m f= 0.053m km=0+200.0 hTS= 5.30m | Tangentenschnittpunktsbeschriftung H= Ausrundung T= Tangentenlänge f= Bogenstich km= Station hTS= Höhe Tangentenschnittpunkt | ↓ ↓ Ausrundung Anfang - Ende ↓ ↑ Tiefpunkt / Hochpunkt |
| | Tangentenschnittpunkt | Auftrag |
| | einmündende Straße - links | Abtrag |
| | einmündende Straße - rechts | Mulde links |
| | kreuzende Straße | Mulde rechts |

| | | |
|---|--|--|
| WASSER VERKEHR RAUM VERMESSUNG GIS UMWELT TECHNIK BETREUUNG PLANUNG | bearbeitet: Essenwanger | |
| | gezeichnet: Wiens | |
| Ingenieurgesellschaft mbH & Co.KG | geprüft: Zettl | |
| Richard-Wagner-Straße 6 86356 Neusäß | PSP Nr.: | |
| Alemannenstraße 19A 86637 Wertingen | Projekt: | |
| Tel.: 0821/46059-0 Fax.: 0821/46059-99 | www.steinbacher-consult.com info@steinbacher-consult.com | |

| Nr. | Art der Änderung | Datum | Zeichen |
|-----|------------------|-------|---------|
| | | | |

FESTSTELLUNGSENTWURF

| | | |
|---|--|--|
| Gemeinde Pürgen | | Unterlage/ Blatt-Nr.: 6 / 4 Höhenplan |
| Straße / Abschn.-Nr. / Station: St 2057, Abschnitt 180, Station 0,430 bis Abschnitt 200, Station 3,370 | | |
| PROJIS-Nr.: Maßstab: 1 : 1000/100 | | |
| St 2057 Landsberg am Lech - Rott Neubau der Ortsumfahrung Lengendorf in kommunaler Sonderbaulast mit integriertem Hochwasserschutz | | |
| Aufgestellt: Pürgen, den 05.03.2018 Klaus Fließ, Bürgermeister | Planfestgestellt mit Beschluss der Regierung von Oberbayern Az. 32-4354.3-17-1 München, 01.10.2019 gez. Guggenberger Oberregierungsrat | |