Westumgehung St 2069 Gilching

Straßenbegleitgrün - Kompensationsmaßnahmen

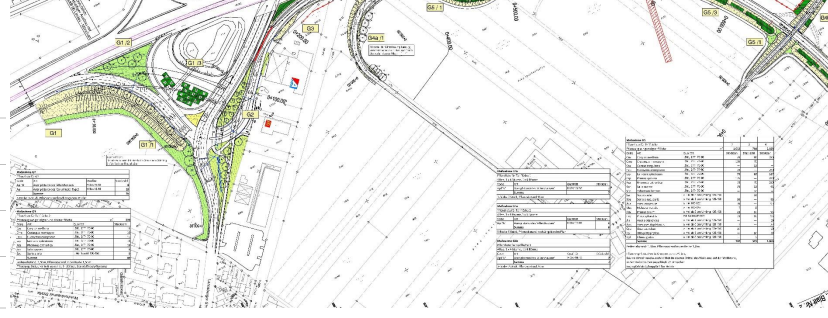
Landschaftspflegerische Ausführungsplanung (LAP)

Bundesrepublik Deutschland und der Bauherr/ Auftraggeber Freistaat Bayern Rhein-Main-Donau AG vertreten durch RMD Wasserstraßen GmbH diese vertreten durch Projektbearbeitung PSU - Prof. Schaller UmweltConsult GmbH Bearbeitungszeitraum 2017 - 2023 Leistungen LAP, Lph 1, 3, 5, 6, 7, 8 und 9 1.000.000€ Bausumme:

Um den Durchgangsverkehr der bestehenden St 2069 in Gilching auf Folgende Kompensationsmaßnahmen wurden ausgeschrieben kurzem Weg um den Ort zu führen, wurde 2018/2019 zwischen der Landsberger Straße im Süden und der Brucker Straße im Norden eine 5 km lange Ortsumfahrung umgesetzt. Gegenstand der Ausführungsplanung war die Umsetzung des Straßenbegleitgrüns und der planfestgestellten Kompensationsmaßnahmen.

In enger Abstimmung mit der Gemeinde Gilching, den Verkehrsplanern, dem staatlichen Bauamt Weilheim, dem Landratsamt Weilheim sowie dem Forstamt wurden die einzelnen Maßnahmen konzipiert und die Umsetzung begleitet.





und umgesetzt:

- Entwicklung von Trockenlebensräumen
- · Laubwaldaufforstung mit Entwicklung eines wärmeliebenden Kraut- und Strauchsaums
- Waldumbau mit Entwicklung eines wärmeliebenden Kraut- und Strauchsaums.
- Lebensraumkomplex für Offenlandarten
- Streuobstwiesen
- Teilrenaturierung des Augrabens



Für das Straßenbegleitbegrün waren Landschaftsbauarbeiten entlang des gesamten Verlaufs der 5 km langen Umgehungsstraße zu leisten.

Lärm- und Sichtschutzwälle sowie die Straßenböschungen wurden in Spritzbegrünung mit Magerrasen (auf Rohboden/ Rotlage) in Verbund mit Strauch- und Heisterpflanzungen begrünt.



Hochstämme wurden als Alleen und in Gruppen sowohl zur Einbindung der Straße in die Landschaft als auch zur Anbindung an das Siedlungsgebiet angrenzende angeordnet.

Rückgebaute Teilflächen der "alten" Weßlinger Straße werden zu Magerrasen entwickelt.

Die Saatgutmischungen wurden für ieden Standort spezifisch zusammengestellt.

Planauszüge und Fotos: PSU

