



Seener- / Rudolf-Diesel-Strasse Neugestaltung Knoten mit LSA



INFORMATIONEN ZUM OBJEKT:

Da die MIV-Hauptachsen im Gebiet Neuhegi / Grütze / Grützelfeld hohe Verkehrsbelastungen aufweisen, erleiden die Busse grössere Verlustzeiten und ihre Fahrplanstabilität wird oft gestört.

Auf Grund dessen sieht eine von der Stadt Winterthur in Auftrag gegebene Studie vor, den Knoten Seener- / Rudolf-Diesel-Strasse neu zu gestalten. Der Knoten wurde mit Lichtsignalanlagen ausgerüstet, die das Linksabbiegen der Busse von der Rudolf-Diesel-Strasse in die Seenerstrasse vereinfachen. Zudem wurden die Strassenränder und Radwegführung angepasst sowie Fussgängerinseln erstellt, um die Sicherheit aller Verkehrsteilnehmer zu erhöhen.

UNSERE PROJEKTAUFGABEN:

- Vorprojekt
- Bauprojekt
- Auflageprojekt
- Ausschreibung, Offertvergleich und Vergabeantrag
- Ausführung
- Inbetriebnahme und Abschluss

BAUHERR:

Stadt Winterthur, Tiefbauamt

OBJEKT / KENNGRÖSSE:

Neugestaltung Knoten mit LSA / -

TEILPHASEN NACH SIA:

31, 32 (Vor- und Bauprojekt)

REALISIERUNG:

31, 32, 33, 41, 51, 52 und 53

INVESTITIONSKOSTEN / HONORAR:

1'000'000 CHF / 90'000 CHF

Hunziker Betatech AG

Pflanzschulstrasse 17
8400 Winterthur
Tel. 052 234 50 50

Weitere Standorte

Zürich, Bern, Bülach, Lausanne
Bellinzona-Giubiasco, Aadorf, Olten
www.hunziker-betatech.ch

HUNZIKERBETATECH

WASSER
BAU
UMWELT