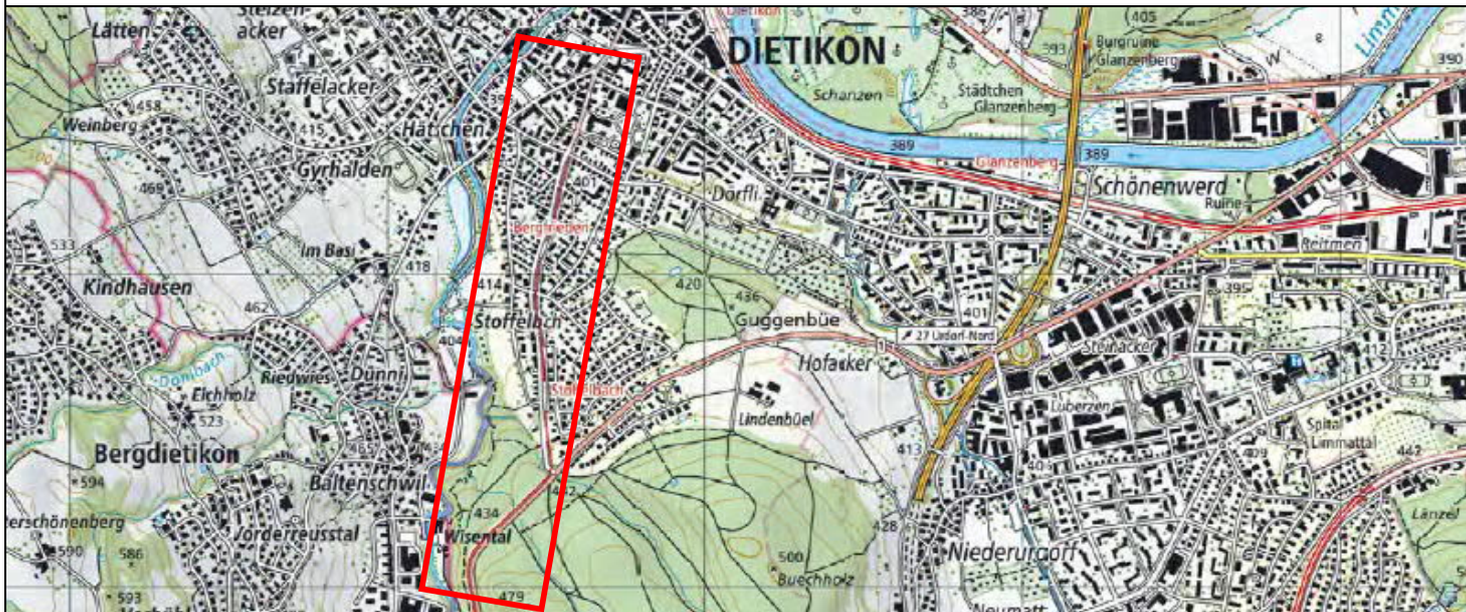


Doppelspur Dietikon

03



Aargau Verkehr AG

Projektverfasser

Ort, Datum

Unterschriften

Ort, Datum

Unterschriften

Zürich, 31.07.2019

" sign. M. Grünenfelder "

" sign. D. Giger "

Zürich, 31.07.2019

" sign. B. Koller "

Stv. CEO und Grossprojekte
(Mathias Grünenfelder)

Leiter Infrastruktur
(Daniel Giger)

(Bernard Koller)

Version	Verfasser			Bemerkungen	Format	Plan Nummer
	Datum	Name	Visum			
0	31.05.19	BLE	KOB	Dokumente für Ämterzirkulation	A4	115000455.32.41
A	31.07.19	BLE	KOB	PGV-Dossier	A4	115000455.32.41_A
B						
C						
D						



**Aargau
Verkehr**

Bearbeitungsstufe: Auflageprojekt
 Gemeinde: Dietikon
 Strasse: Bernstrasse – Bremgartnerstrasse
 Strecke: Bremgarten – Dietikon
 km / Bauwerk: Km 16.590 – 18.400
 Vorhaben: Aargau Verkehr, Doppelspur BD, Dietikon



Kanton Zürich
Baudirektion
Tiefbauamt

Inhaltsverzeichnis

Projektieren und Realisieren

Projekt Nummer: 115000455-001

Projektverfasser

INGE Doppelspur



Dokumentenkontrolle	
Autor	Bernard Koller
Telefon	
E-Mail	
Erstellt am	31.07.2019
Status	Definitiv
Klassifizierung	PGV-Dossier
Dateiname	Inhaltsverzeichnis

Nr.	Bezeichnung der Beilagen	Ersteller	Masstab
01	Übermittlungsschreiben	AVA	-
02	Projektleitblatt	IG-POY	-
03	Inhaltsverzeichnis	IG-POY	-
04	Technischer Bericht	IG-POY	-
	Beilagen zum technischen Bericht		
04.1	- Bericht Statischer Nachweis PU AGZ	IG-JS	-
04.2	- Bericht Verkehrstechnik	RKP	-
04.3	- Studie Stoffelbach	SWR	-
04.4	- Studie Tobelbach	SWR	-
04.5	- Entwässerungskonzept Abwasser	SWR	-
04.6	- Bericht Geologie	Geotest	-
05	UVB Voruntersuchung als Bericht	IG-POY	-
06	Übersichtsplan	IG-JS	1:25'000
07	Situationspläne Tiefbau		
07.1	Situationsplan Tiefbau km 18.050 bis 18.400	IG-JS	1:200
07.2	Situationsplan Tiefbau km 17.700 bis 18.050	IG-JS	1:200
07.3	Situationsplan Tiefbau km 17.400 bis 17.700	IG-JS	1:200
07.4	Situationsplan Tiefbau km 17.050 bis 17.400	IG-JS	1:200
07.5	Situationsplan Tiefbau km 16.800 bis 17.050	IG-JS	1:200
07.6	Situationsplan Tiefbau km 16.590 bis 16.800	IG-JS	1:200
08	Normalprofile Tiefbau	IG-JS	1:50
09	Querprofile Tiefbau	IG-JS	1:100
10	Signalisations- und Markierungspläne		
10.1	Signalisations- und Markierungsplan km 18.050 bis 18.400	IG-JS	1:200
10.2	Signalisations- und Markierungsplan km 17.700 bis 18.050	IG-JS	1:200
10.3	Signalisations- und Markierungsplan km 17.400 bis 17.700	IG-JS	1:200
10.4	Signalisations- und Markierungsplan km 17.050 bis 17.400	IG-JS	1:200
10.5	Signalisations- und Markierungsplan km 16.800 bis 17.050	IG-JS	1:200

11	Werkleitungspläne		
11.1	Werkleitungsplan km 18.050 bis 18.400	IG-POY	1:200
11.2	Werkleitungsplan km 17.700 bis 18.050	IG-POY	1:200
11.3	Werkleitungsplan km 17.400 bis 17.700	IG-POY	1:200
11.4	Werkleitungsplan km 17.050 bis 17.400	IG-POY	1:200
11.5	Werkleitungsplan km 16.800 bis 17.050	IG-POY	1:200
11.6	Werkleitungsplan km 16.590 bis 16.800	IG-POY	1:200
12	Detailplan Kreisel Guggenbühl	IG-JS	1:200/10/4
13	Kunstbauten		
	Dossier Tobelbach		
13.1	Technischer Bericht Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	-
13.2	Katasterplan Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	1:25'000
13.3	Nutzungsvereinbarung Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	-
13.4	Projektbasis Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	-
13.5	Statischer Bericht Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	-
13.6	Projektplan Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	1:100
13.7	Detailplan Bachdurchlass Tobelbach	IG-POY	1:50
	Dossier Stoffelbach		
13.8	Technischer Bericht Bachdurchlassn Stoffelbach	IG-POY	-
13.9	Katasterplan Bachdurchlass Stoffelbach	IG-POY	1:25'000
13.10	Nutzungsvereinbarung Bachdurchlass Stoffelbach	IG-POY	-
13.11	Projektbasis Bachdurchlass Stoffelbach	IG-POY	-
13.12	Statischer Bericht Bachdurchlass Stoffelbach	IG-POY	-
13.13	Projektplan Stoffelbach	IG-POY	1:100
13.14	Detailplan Bachdurchlass Stoffelbach	IG-POY	1:50
14	Publikumsanlagen		
14.1	Sicherheitsnachweis Publikumsanlage	TBF	-
14.2	Bauwerksplan Wartehalle Mittelperron	IG-JS	1:200/50/10/5
14.3	Bauwerksplan Wartehalle Seitenperron	IG-JS	1:200/50/10/5
14.4	Projektbasis Perrondächer Haltestellen	IG-POY	-
14.5	Nutzungsvereinbarung Perrondächer Haltestellen	IG-POY	-
14.6	Statischer Nachweis Perrondächer Haltestellen	IG-POY	-
15	Sicherungsanlagen		
15.1	Bauwerksplan Technikkabine Stoffelbach	IG-POY	1:50/200

16	Fahrstrom		
16.1	Situationsplan Fahrleitung Bernstrasse - Hst. Reppischhof	IG-POY	1:500
16.2	Situationsplan Fahrleitung Bernstrasse	IG-POY	1:500
16.3	Situationsplan Fahrleitung Bergfrieden - Bernstrasse	IG-POY	1:500
16.4	Situationsplan Fahrleitung Schöneeggstrasse - Bergfrieden	IG-POY	1:500
16.5	Normalprofile Fahrleitung	IG-POY	1:50
16.6	Fundamentliste	IG-POY	-
16.7	Schaltschema Fahrleitung	IG-POY	-
16.8	Erdungskonzept	IG-POY	-
16.9	Sicherheitsbericht Elektrische Anlagen	IG-POY	-
17	Längenprofil Gleisgeometrie		
17.1	Längenprofil Gleisachse G2-Bremgarten km 16.790 bis 18.360	IG-JS	1:1000/100
17.2	Längenprofil Gleisachse G1-Dietikon km 16.590 bis 18.360	IG-JS	1:1000/100
18	Aussteckung		
18.1	Aussteckungskonzept	IG-POY	-
18.2	Aussteckungsplan km 18.050 bis 18.400	IG-POY	1:200
18.3	Aussteckungsplan km 17.700 bis 18.050	IG-POY	1:200
18.4	Aussteckungsplan km 17.400 bis 17.700	IG-POY	1:200
18.5	Aussteckungsplan km 17.050 bis 17.400	IG-POY	1:200
18.6	Aussteckungsplan km 16.800 bis 17.050	IG-POY	1:200
18.7	Aussteckungsplan km 16.590 bis 16.800	IG-POY	1:200
18.8	Koordinatenliste	IG-POY	-
19	Land- und Rechtserwerb		
19.1	Landerwerbsplan Schöneeggstrasse - Bergfrieden	IG-JS	1:500
19.2	Landerwerbsplan Bergfrieden – Bernstrasse	IG-JS	1:500
19.3	Landerwerbsplan Bernstrasse	IG-JS	1:500
20	Rodung	IG-JS	-
20.1	Bericht Rodung	IG-JS	-
20.2	Rodungsgesuch	IG-JS	-
20.3	Plan Rodung und Aufforstung	IG-JS	1:500
21	Bauphasen		
21.1	Bericht Bauphasen	IG-JS	-
22	Prüfbericht Tragbauteile	TBF	-