# Güterzugtunnel - Fürth Nord

Rechtsverbindliche Bebauungspläne					
Bebauungsplan Nr.	Datum				
390	Möbel Höffner nördl. Steinach	30.01.2013			
390a	Teppich Kibek nördl. Steinach	30.01.2013			
399	Alfred-Nobel-Straße	04.02.1972			
399 1.Ä	Schuckert-Straße, Alfred-Nobel-Straße und Theodor-Heuss-Straße	04.12.2019			
401	Fritz-Erler-Straße, Hans-Sachs-Straße, Alfred-Nobel-Straße, Geschwister-Scholl-Straße	03.04.1970			
401 1.Ä	Fritz-Erler-Straße, Hans-Sachs-Straße, Alfred-Nobel-Straße, Geschwister-Scholl-Straße	16.01.1976			
402 2.Ä	Fritz-Erler-Straße, Geschwister-Scholl-Straße, Alfred-Nobel-Straße, Theodor-Heuss-Straße	07.01.1972			
402 3.Ä	Fritz-Erler-Straße, Geschwister-Scholl-Straße, Alfred-Nobel-Straße, Theodor-Heuss-Straße	16.01.1976			

# Güterzugtunnel - Fürth Nord

## Bebauungspläne in Aufstellung

Bebauungsplan Nr.	Gebietsumschreibung	Aufstellungsbeschluss	Verfahrensstand	Datum
G3.1				
G6				

# Güterzugtunnel - Fürth Nord

## Bebauungspläne in Aufstellung

Bebauungsplan Nr.	Gebietsumschreibung	Aufstellungsbeschluss	Verfahrensstand	Datum
328a	Sportgelände an der Kronacher Straße	01.04.1992	öffentliche Auslegung	03.05.03.06.1993
328b	Wäsig / Stadelner Hard	14.09.2011	Frühzeitige Behördenbeteiligung (Scoping)	06.0907.10.2013
372	Stadeln, Wäsig	18.05.1983	Aufstellungsbeschluss	-
377	Gewerbegebiet nördl. Steinach	04.04.1990	Aufstellungsbeschluss	-
377a	In der Schmalau, Stadtgrenze zw. Nürnberg und Fürth	23.09.1992	Aufstellungsbeschluss	-
388	Mannhof Süd	28.09.1970	Aufstellungsbeschluss	-
389	Westlich des Schleifwegs	16.07.1968	Aufstellungsbeschluss	-
390b	Nordöstlich des Ortsteiles Steinach	14.09.2011	Frühzeitige Behördenbeteiligung (Scoping)	06.0907.10.2013
396	Schlesierstraße, Riedäckerweg, Bebauung am Schleifweg	21.01.2009 / 28.05.2014	Erneute Beteiligung der Behörden (TÖB)	11.1017.11.2017
431	Waldlust-, Stadelner Haupt-, Werk- und Wiesengrundstraße	02.07.1986	Aufstellungsbeschluss	-
435	Gewerbegebiet Sack	16.10.1986	Aufstellungsbeschluss	-
451	Industriestraße, Gem. Sack	27.06.2012	Aufstellungsbeschluss	-