

Referenzen Schweiz (Auszug)

Objekt	Ing. Büro	Zuständig	Profil	Kanallänge m1	Elemente m2	Ausführung
Bernerstrasse Zürich	Hunziker Betatech Winterthur	Andreas Bietenhader	div. Profile	180	236	2020-21
ASIG Schwamendingen Zürich			DIN 1200	95	120	2020
RB Brandriet, Effretikon	CSD, Basel	Herr Schwendimann	Rechteck 1400/1500	20	20	2020
Bahnhofplatz, Winterthur	Preisig AG, Winterthur	Raphael Blättler	Ei 1400x1900;1200/1800	202	202	2020
Katzenseestrasse, Zürich	Hunziker Betatech AG, Winterthur	Elena Martinez	div. Ei-Profile	1099	550	2019-20
ZAS Schönenwerd	Holinger AG, Bern	Herr Flury	1200/1750;1500/1750	1870	2750	2018-20
Wässerwiesenstrasse, Winterthur	Grünenfelder + Keller AG, Winterthur	Bruno Meli	Neubau Rechteckprofil	25	40	2018
Kempttalstrasse, Illnau-Effretikon	Stadt Illnau-Effretikon	Jimena Somoza	div. Haubenprofile	500	330	2018
Mülhauserstrasse, Basel	Aegerter + Bosshardt AG, Basel	Lorenzo Falzone	2200/1900	700	600	2017-18
Andreasstrasse, Zürich	Basler + Hofmann AG, Zürich		Spezial	77	70	2017
Hegmatten, Winterthur	Basler + Hofmann AG, Esslingen		Ei 700/1050	12	8	2017
Brandrietstrasse, Effretikon	Preisig AG, Zürich	Herr Gnädig	Rechteckprofil 1400/1500	290	190	2017
Mezzovico	Lucchini + Canepa, Lugano	Herr Malinverno	Spezial	43	36	2017
Aemtlerstrasse, Zürich	Hunziker Betatech AG, Winterthur	Dominik Börrnert	div. Ei-Profile	1100	550	2017
Sulgenbachkanal, Bern	B + S AG, Bern	Herr B. Dennler	Neubau Kastenprofil	33	37	2016

Objekt	Ing. Büro	Zuständig	Profil	Kanallänge m1	Elemente m2	Ausführung
Juchstrasse, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Spezial	98	49	2016
Ablaufkanal Schützenwiese, Winterthur	SNZ Ingenieure und Planer AG	Peter Windler	Neubau	18	30	2016
ARA Murten, Freiburgstrasse, Murten	Hunziker Betatech AG, Bern	Herr Schläpfer	DN 125 cm	122	122	2016
Badenerstrasse, Zürich	Ingenieurbüro TBF + Partner AG	Ingo Steiner	Ei 800/1200	230	80	2015-16
Bachtelstrasse, Winterthur	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Ei 150/100	720	100	2015-16
Birchstrasse, Zürich	F. Preisig AG	Raphael Blättler	Ei 1200/1800	435	275	2015
Bleicherweg / Genferstrasse, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Andreas Bietenhader	Ei 800/1200	480	420	2014-15
Kirchgasse, Köniz	IPG Gränicher AG	Herr Gränicher	Ei 800/1200	205	130	2014
Üetlibergstrasse, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Ei 1000/1500	345	300	2014
Wartstrasse, Winterthur	Edy Toscano AG	Joel Studer	Ei 1000/1500	700	835	2013
Wolfsbachkanal, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Ei 1000/1500	400	450	2012
Bahnhofstrasse, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Ei 1200/1800	200	270	2012
Zürcherstrasse, Winterthur	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	div. Ei-Profile	443	402	2011
Kant. Kanal Gerbegässlein, Sissach	gsi AG, Basel	Herr Rebmann	Ei 1100/1650	970	1000	2011
Sihlfeldstrasse, Zürich	SNZ AG, Zürich	René Savoy	div. Ei-Profile	980	550	2010
Riedgrabenweg, Zürich	Hunziker AG, Winterthur	Dominik Börrnert	Maulprofil 2060/1530	531	1020	2010

Referenzen EU (Auszug)

Objekt	Ing. Büro	Profil	Ausführung
Rua Sta. Maria, P-Lissabon	Municipality of Lisbon	div. Profile	2020-21
Steinzeug Keramo, B-Hasselt		Rechteck	2019
PW Goldstein, D-Frankfurt	Stadtentwässerung, Frankfurt	Pumpwerk	2019
Milano	Societa del Gres S.A.	Spezialprofile	2016-2019
Stadtwerke D-Görlitz	Stadtwerke, Netzbau	gerade Elemente	2015
Wilhem-Rohn-Strasse, D-63450 Hanau	Gaul Ingenieure, D-Bamberg	gerade Elemente	2015
Patis vert, F-Nantes	Steinzeug Keramo, Hasselt	div. Profile	2015
BV FGS, D-Köln	Weitz + Co. GmbH	Ei 900/1350	2015
Unterer Graben, A-Eferding	Glatzhofer & Co GmbH	gerade Elemente	2013
Auskl. Pumpwerk Flughafen, D-Frankfurt	Born + Ermel, D-Achim	gerade Elemente	2012
Gateway Gardens, D-Frankfurt	SMG Bautenschutz GmbH	Kreis 1000	2012
Sanierung Pfaffenpädchen, D-Köln	HS Kanalsanierung GmbH	Ei 900/1300	2011
Parets del Valles, E-Barcelona	Grupo Almesa	gerade Elemente	2011
Beckenauskl. DOW-Chemie, NL-NM Hoek	DOW Benelux	gerade Elemente	2011
Leuzebad, D-Stuttgart	ISAS, Füssen	gerade Elemente	2011
Halensee, D-Berlin	Schulte Tiefbauhandel GmbH	Rechteck 750/700	2010

KeraSwiss AG, Februar 2021