

Tiefbau ● Kieswerk ● Transporte

# STRENG BAU GmbH



## REFERENZMAPPE

Ankö: FC 84 415

STRENG BAU GmbH ● Graf 134 ● A-6500 Landeck  
Tel: +43 5442 625 28 ● Fax: +43 5442 636 54 10 ● Mail: [office@strengbau.at](mailto:office@strengbau.at)  
UID-NR: ATU 63976139 ● DGN-HFU: 801 487 798

# Neubau Wohnanlage Prandtauersiedlung, Landeck

Bauherr: NHT- Neue Heimat Tirol  
Auftraggeber: Fröschl AG & Co KG  
Ausgeführt: Baugrubenaushub  
Zeitraum: 09/2022 – 06/2023  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 7.700 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
3.200 m<sup>3</sup> Felsabtrag



# Zubau Privatwohnhaus, Pettneu

Auftraggeber: HW Bau GmbH  
Ausgeführt: Baugrubenaushub, Leitungsbau, Aussenanlagen  
Zeitraum: 08/2022 – 05/2023  
Bauleitung: Simon Höhenwarter  
Kennwerte: 800 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



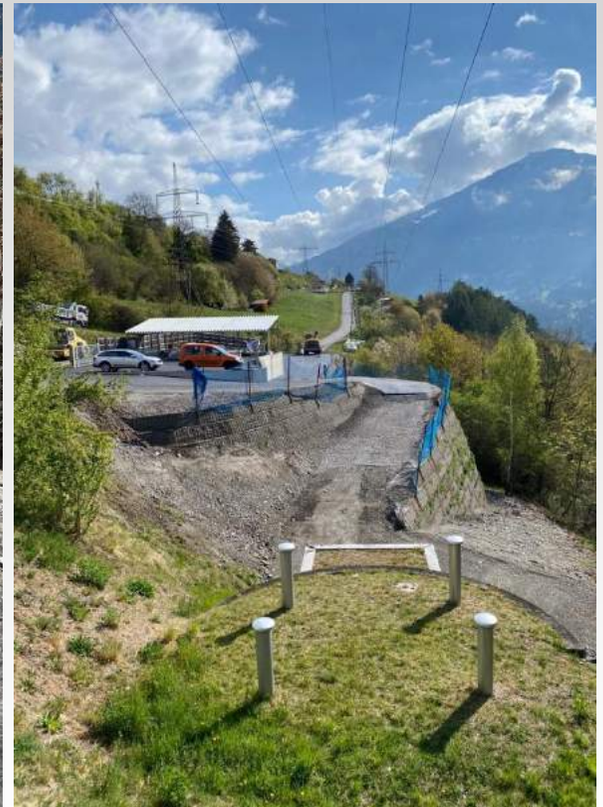
# Zubau Einfamilienhaus, Landeck

Auftraggeber: HW Bau GmbH  
Ausgeführt: Baugrubenaushub, Leitungsgrabarbeiten, Aussenanlagen  
Zeitraum: 04/2022 – 10/2022  
Bauleitung: Simon Höhenwarter  
Kennwerte: 400 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



# Erweiterung Recyclinghof, Stanz

Auftraggeber: Gemeinde Stanz bei Landeck  
ÖBA: Ing. Büro Walch & Plangger, Ansprechpartner: Richard Hellweger  
Ausgeführt: Bewehrte Erde, Betonarbeiten, Leitungsbau, Straßenbau  
Zeitraum: 11/2021 – 04/2022  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 250 m<sup>2</sup> Ansichtsfläche bewehrte Erde  
25 m<sup>3</sup> Retentionsbehälter  
850 m<sup>2</sup> Straßenbau



# Breitbandausbau, Pitztal

Auftraggeber: Planungsverband Pitztal , Ansprechpartner: Karl Raich  
ÖBA: AEP Planung und Beratung GmbH, Ansprechpartner: Pfeifer Markus  
Ausgeführt: Leitungsbau  
Zeitraum: 06/2021 – voraussichtlich 06/2023  
Bauleitung: Florian Lenfeld  
Kennwerte: 20.000 m Kabelschutzrohr LWL  
2.600 m Mikrorohr (Multitube)



# Pisten- Leitungsbau Weißseejochbahn, Kaunertal

Auftraggeber: Kaunertaler Gletscherbahnen GmbH , Ansprechpartner: Wackernell Franz  
ÖBA: Baubüro Neier ZT GmbH , Ansprechpartner: DI Christoph Neier  
Ausgeführt: Pisten- Leitungsbau, Aushub Berg- und Talstation, Streckenkabel  
Zeitraum: 06/2021 – 09/2022  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 46.000 m<sup>3</sup> Abtrag Lockermaterial  
22.400 m<sup>3</sup> Abtrag Fels (BKL6 und BKL7)  
52.900 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten  
4.000 m Leitungsbau: (3.000m GGG-Leitungen,  
28.400m Energie- Linien- und Steuerkabel,  
5.100m LWL-Leerrohr)



# Sanierung Schmitten-Maienwasengalerien, St. Christoph

Auftraggeber: Amt der Tiroler Landesregierung  
ÖBA: BBA Imst, Ansprechpartner: Ing.in Marina Neuner  
Ausgeführt: Erdbau, Leitungsbau, bewehrte Erde, Steinstützkörper  
Zeitraum: 05/2021 – 11/2021 (Restarbeiten 2022)  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Polier: Christoph Orgler  
Kennwerte: 5.900 m<sup>3</sup> Steinstützkörper  
15.600 m<sup>3</sup> Abtrag Lockermaterial (BKL 3-5)  
13.700 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten



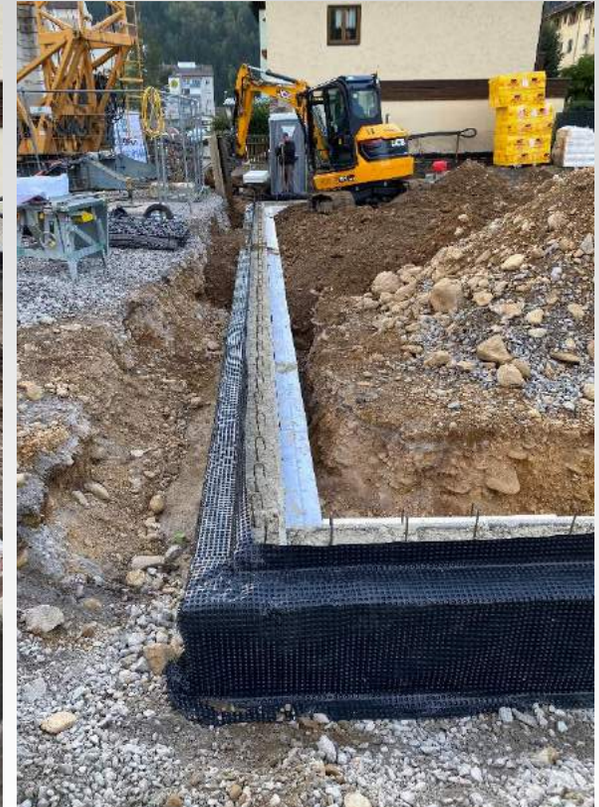
# Nordzubau Werk Pians, Pians

Bauherr: Handl Tyrol GmbH , Ansprechpartner: Plangger Albin  
Auftraggeber: Handl Tyrol GmbH , Ansprechpartner: Plangger Albin  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Straßenbau  
Zeitraum: 06/2021 – 10/2021  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 1.181 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
100 m Leitungsbau  
140 m<sup>2</sup> Straßenbau



# Neubau Mehrparteienhaus, Landeck

Bauherr: GEDO Immobilien  
Auftraggeber: AT Thurner Bau GmbH, Ansprechpartner: Florian Oberlechner  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 06/2021 – 10/2021  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 500 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



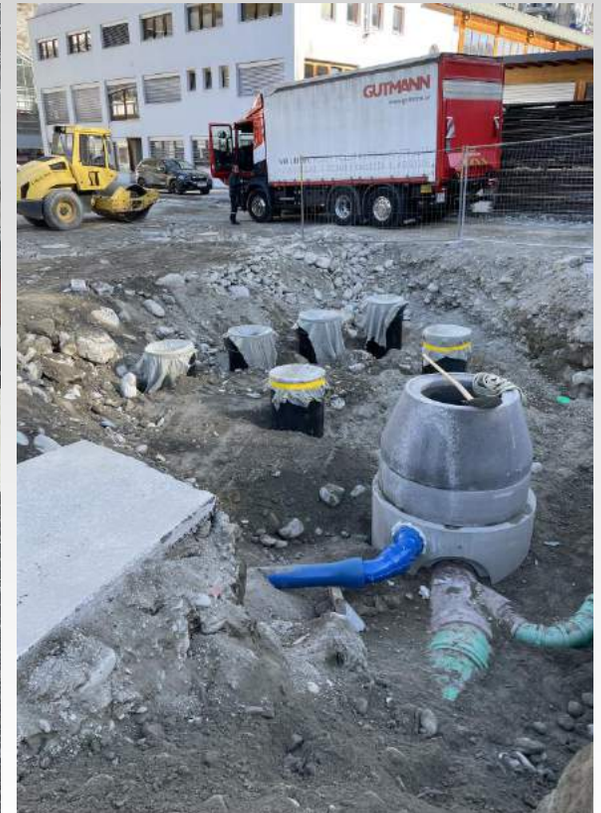
# Zubau Himmlhof, St. Anton

Bauherr: Fam. Penz KG  
Auftraggeber: HW Bau GmbH, Ansprechpartner: Helmut Plankensteiner  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 05/2021 – 06/2021  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 380 m<sup>3</sup> Aushub (sehr beengte Platzverhältnisse)



# Oberflächenentwässerung Teil 2 Grissemann, Zams

Bauherr: Grissemann GmbH  
ÖBA: Ing. Büro Walch & Plangger GesbR  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Tragschichtbau  
Zeitraum: 03/2021 – 05/2021  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 2000 m<sup>2</sup> Tragschichtbau  
193,30 m<sup>3</sup> Retentionsvolumen Filterboxen  
45 m<sup>3</sup> Fettabscheider



# Neubau Betriebsgebäude Handl Tyrol, Pians

Bauherr: Handl Tyrol Gastronomieservice GmbH , Ansprechpartner: Plangger Albin  
ÖBA: ATP Innsbruck Planungs GmbH , Ansprechpartner: Teke Ahmet  
Auftraggeber: Ing. Hans Bodner Bauges.m.b.H. & Co.KG  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 03/2020 –  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 13.400 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
2.700 m<sup>3</sup> Fundamentaushub  
730 m<sup>2</sup> bewehrte Erde



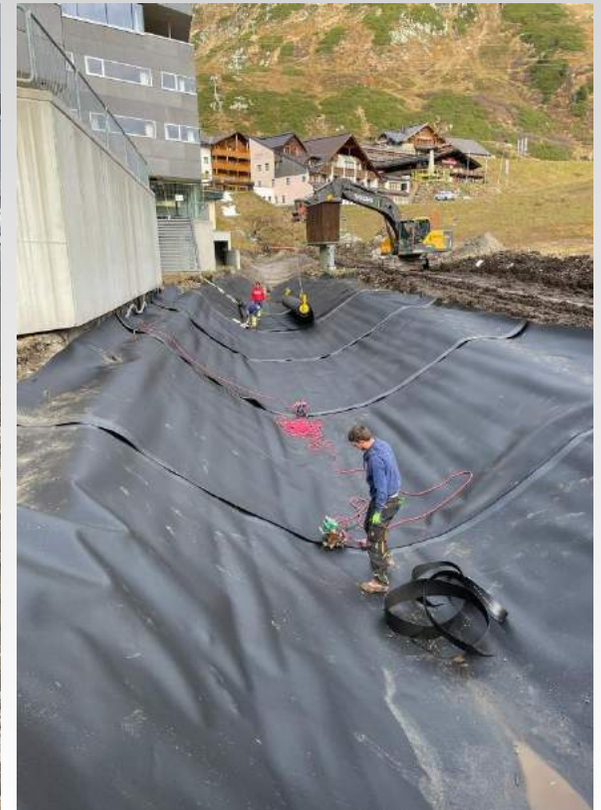
# Pisten- Leitungsbau 12er Bahn, Fiss

Auftraggeber: Fisser Bergbahnen GmbH , Ansprechpartner: Pregenzer Benny  
ÖBA: Alpinconsulting , Ansprechpartner: Ing. Rieß Stefan  
Ausgeführt: Pisten- Leitungsbau  
Zeitraum: 05/2020 – 11/2020  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 44.000 m<sup>3</sup> Materialeinbau Pistenfläche  
35.000 m<sup>3</sup> offener Abtrag  
1.200 m Leitungsbau: (868m GGG-Leitungen,  
1987m PEHD Druckrohrleitungen,  
1.649m Energie- und Steuerkabel,  
2.714m Hochspannungskabel,  
4.066m LWL-Leerrohr)



# Sohl- und Uferabdichtung Arlenbach, St. Christoph

Auftraggeber: Ski Austria Academy St. Christoph  
ÖBA: Ing. Josef Walch & Ing. Alexander Plangger Gesbr , Ansprechp.: Josef Walch  
Ausgeführt: Sohl- und Uferabdichtung  
Zeitraum: 10/2020 – 11/2020  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 556 m<sup>2</sup> Berollung mit 40/200  
750 m<sup>2</sup> Kunststoffdichtungsbahn



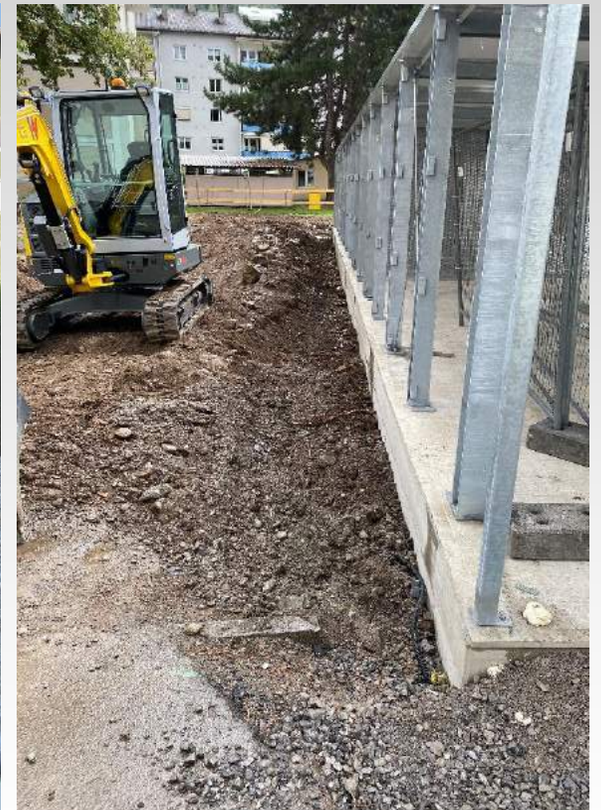
# Neubau Neutralisationsanlage, Pians

Bauherr: Handl Tyrol GmbH , Ansprechpartner: Plangger Albin  
Auftraggeber: Ing. Hans Bodner Bauges.m.b.H. & Co.KG , Ansprechp.: Weiskopf Bernhard  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 07/2020 – 10/2020  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 1.680 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



# Neubau Müllhäuser, Landeck

Bauherr: Neue Heimat Tirol  
Auftraggeber: Ing. Hans Bodner Bauges.m.b.H. & Co.KG , Ansprechpartner: Zdrilic Romeo  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten, Außenanlagen  
Zeitraum: 07/2020 – 10/2020  
Bauleitung: Ing. Florian Lenfeld  
Kennwerte: 779 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
834 m<sup>2</sup> Unterbauplanum Fahrbahn



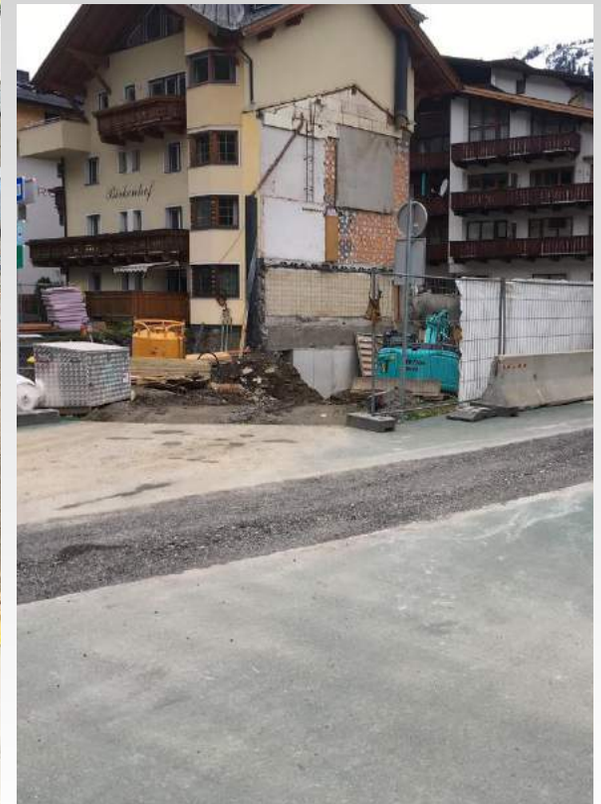
# Zu- und Umbau Haus Pavapy, St. Jakob

Bauherr: WE - Wohnungseigentum Tiroler gemeinnützige Wohnbaugesellschaft m.b.H.  
Auftraggeber: Goidinger Bau GmbH, Ansprechpartner: Ing. Thomas Saloschnig  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 05/2020 – 11/2020  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 900 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
50 m<sup>3</sup> Mauerwerk-Abtrag



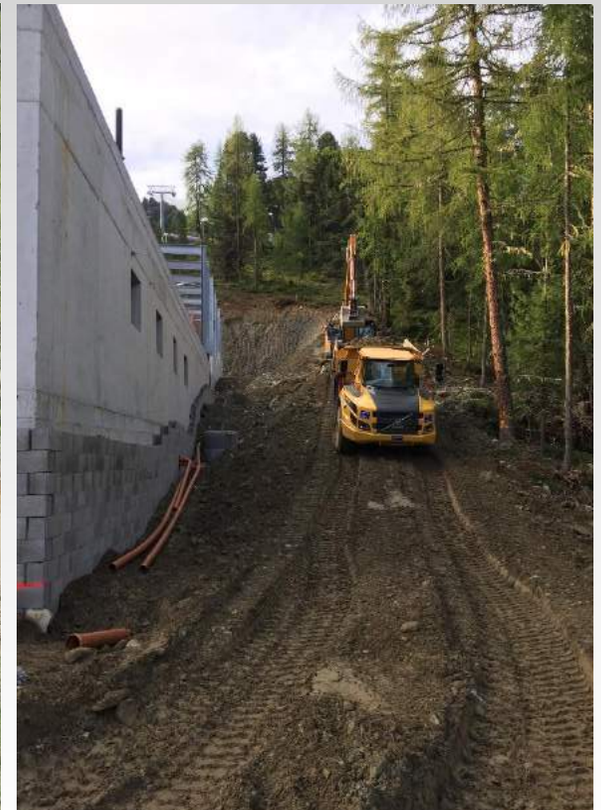
# Zu- und Umbau Birkenhof, St. Anton

Bauherr: Raffeiner Thomas  
Auftraggeber: HW Bau GmbH, Ansprechpartner: Plankensteiner Helmut  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten  
Zeitraum: 05/2020 – 11/2020  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 2.200 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



# Neubau Talstation 12er Bahn, Fiss

Bauherr: Fisser Bergbahnen GmbH , Ansprechpartner: Pregenzer Benny  
Auftraggeber: Hilti & Jehle GmbH , Ansprechpartner: Spiss Mario  
ÖBA: Melzer & Hopfner IngenieurgesmbH & Co KG  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 05/2020 – 10/2020  
Bauleitung: DI (FH) Daniel Müllauer  
Kennwerte: 2.600 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
10.000 m<sup>3</sup> Geländeabtrag



# Neubau Parkplatz Handl Tyrol Pians

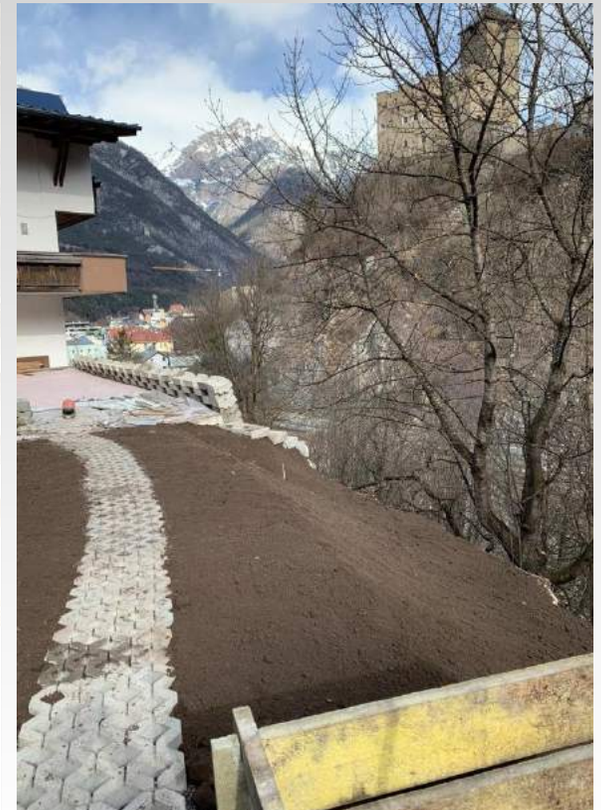
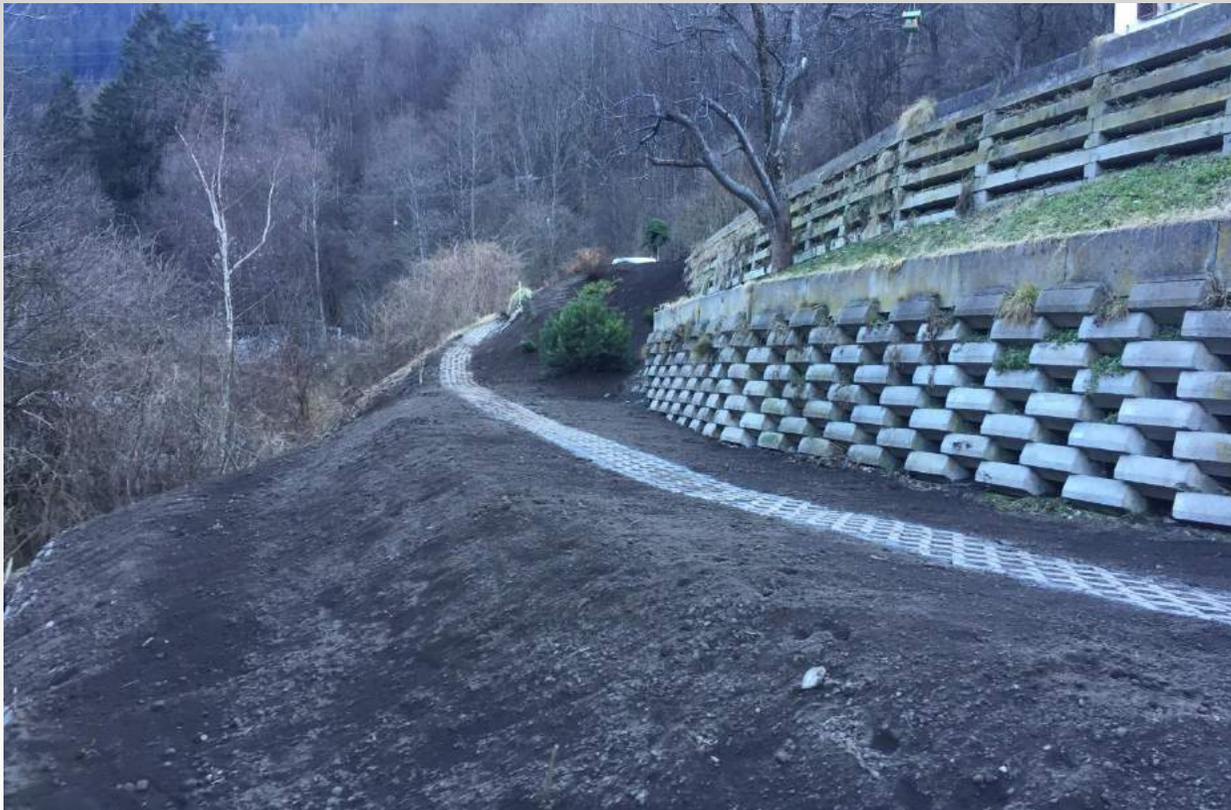
Auftraggeber: Handl Tyrol GmbH , Ansprechpartner: Plangger Albin  
Ausgeführt: Steinmauerwerk, Straßenbau, Außenanlagen  
Zeitraum: 03/2020 – 04/2020  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte:

336 m <sup>3</sup>	Mutterboden abtragen
1.000 m <sup>3</sup>	Baugrubenaushub
195 m <sup>2</sup>	Steinschichtung trocken
68 m	Randbalken auf Steinschichtung
524 m	Entwässerungs- und Elektrorrohre
60 m	Lärmschutzwände
1.735 m <sup>2</sup>	Unterbauplanun, Tragschichten, Asphaltflächen



# Bewehrte Erde Fam. Jungblut

Auftraggeber: Jungblut Walter  
Ausgeführt: Bewehrte Erde, Erdarbeiten  
Zeitraum: 02/2020  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel  
Kennwerte: kleinflächige bewehrte Erde Konstruktion  
aufgrund anhaltender Abrutschungen der bestehenden Böschung



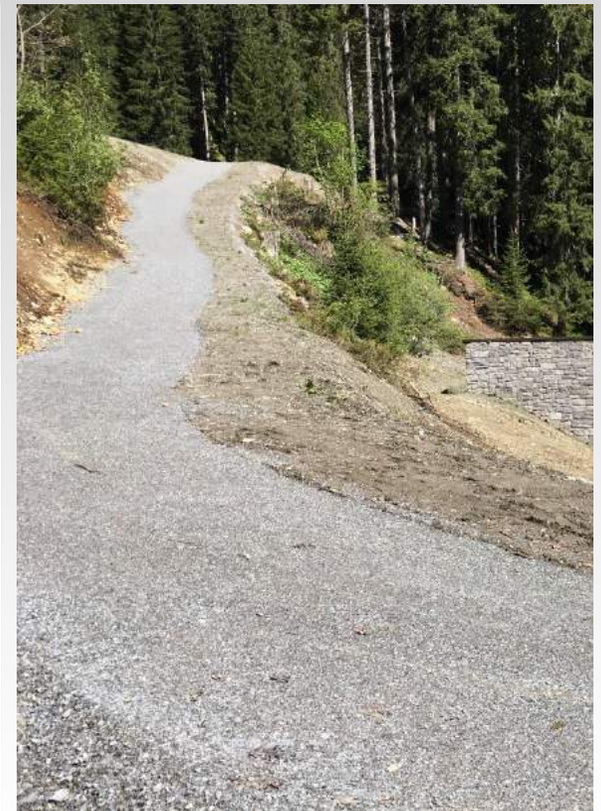
# Wohnanlage Unterengere

Bauherr: WE - Wohnungseigentum Tiroler gemeinnützige Wohnbaugesellschaft m.b.H.  
Auftraggeber: Goidinger Bau GmbH, Ansprechpartner: Ing. Gabl Florian  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 09/2019 –  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel, Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 7.700 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



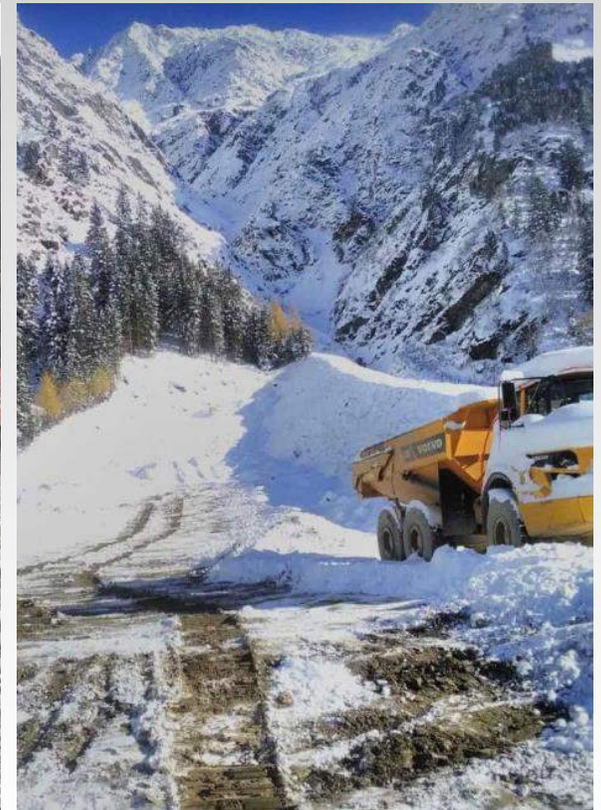
# Zu- und Umbau Rasthaus Verwall „Wagnerhütte“

Bauherr: St. Antoner Tourismus-Beteiligungs GmbH, GF Peter Mall  
Auftraggeber: HW Bau GmbH, Leitner Willi  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten  
Zeitraum: 06/2019 – 10/2020  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: div. Abbrucharbeiten Bestandsgebäude, Außenanlagen, Fundamente  
800 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
div. Außenanlagen, Schotterwege, Steinmauerwerk



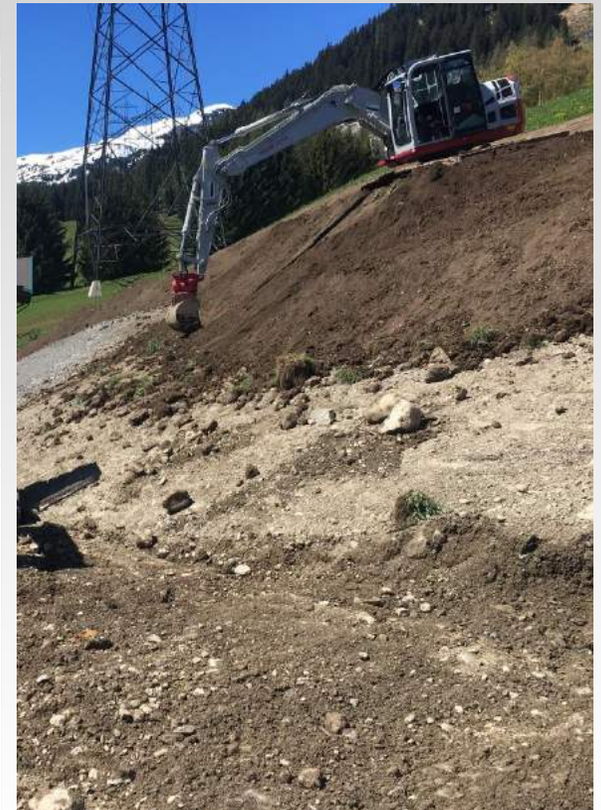
# Lawinen- und Murablenkdamm am Wassertalbach

Bauherr: Republik Österreich, Bundesministerium f. Nachhaltigkeit und Tourismus  
ÖBA: Wildbach- und Lawinenverbauung, Ansprechpartner: HR DI Agerer Hubert  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 09/2019 – 07/2020  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 80.000 m<sup>3</sup> Bodenabtrag  
80.000 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten



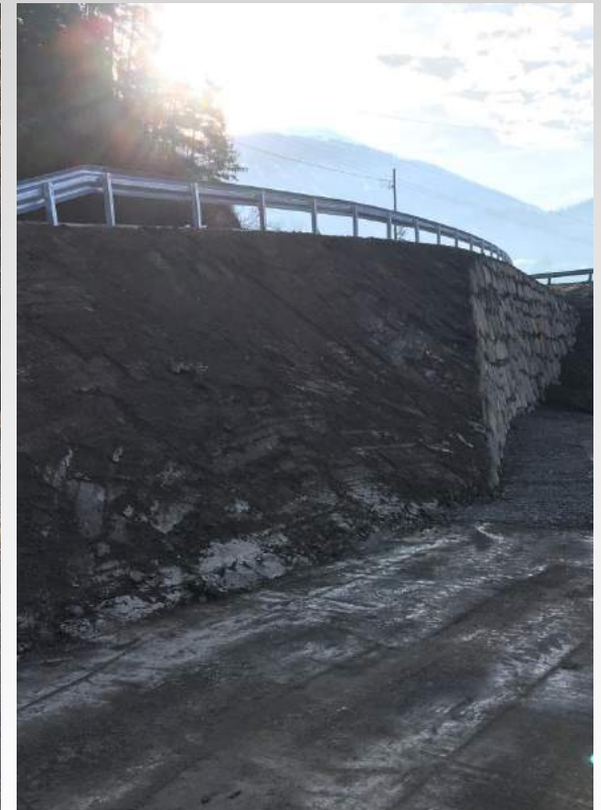
# Zu- und Umbau Apartmenthaus ARULA

Bauherr: Tschol Martin  
Auftraggeber: HW Bau GmbH, Plankensteiner Helmut  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten  
Zeitraum: 05/2019 – 05/2020  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 2.000 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
1.300 m<sup>3</sup> Überschütten Carport  
245 m<sup>3</sup> Mutterboden ausbreiten



# Zufahrt Gewerbegebiet Gaschlein

Auftraggeber: Pfeifer Vermietung GmbH, Ansprechpartner: Tamerl Markus  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau  
Zeitraum: 08/2019 – 11/2019  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 240 m<sup>3</sup> Steinmauerwerk in Beton verlegt  
1.500 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten  
850 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
250 m Leitungsbau (KSR, LWL)



# B171 Tiroler Straße, km 147,75 – km 148,07

## Erschl. Gewerbegebiet am Parges & Unterer Auweg

Auftraggeber: Gemeinde Zams, Ansprechpartner: Grissemann Norbert  
ÖBA: BBA Imst, Ansprechpartner: Ing. Köhle Günther, Mühlbacher Hans-Peter  
Gstrein & Partner ZT GmbH, Ansprechpartner: Ing. Auer Thomas

Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Bewehrte Erde, Leitungsbau  
Zeitraum: 07/2019 – 11/2019  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian

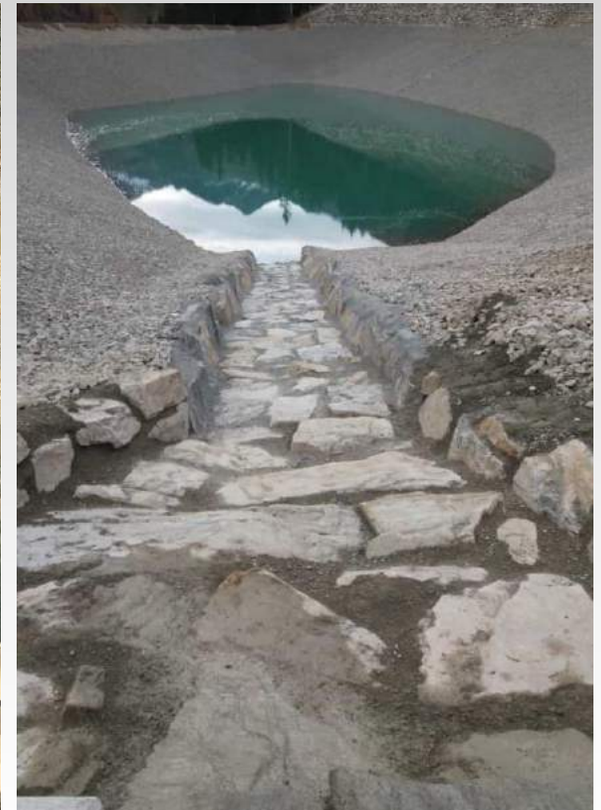
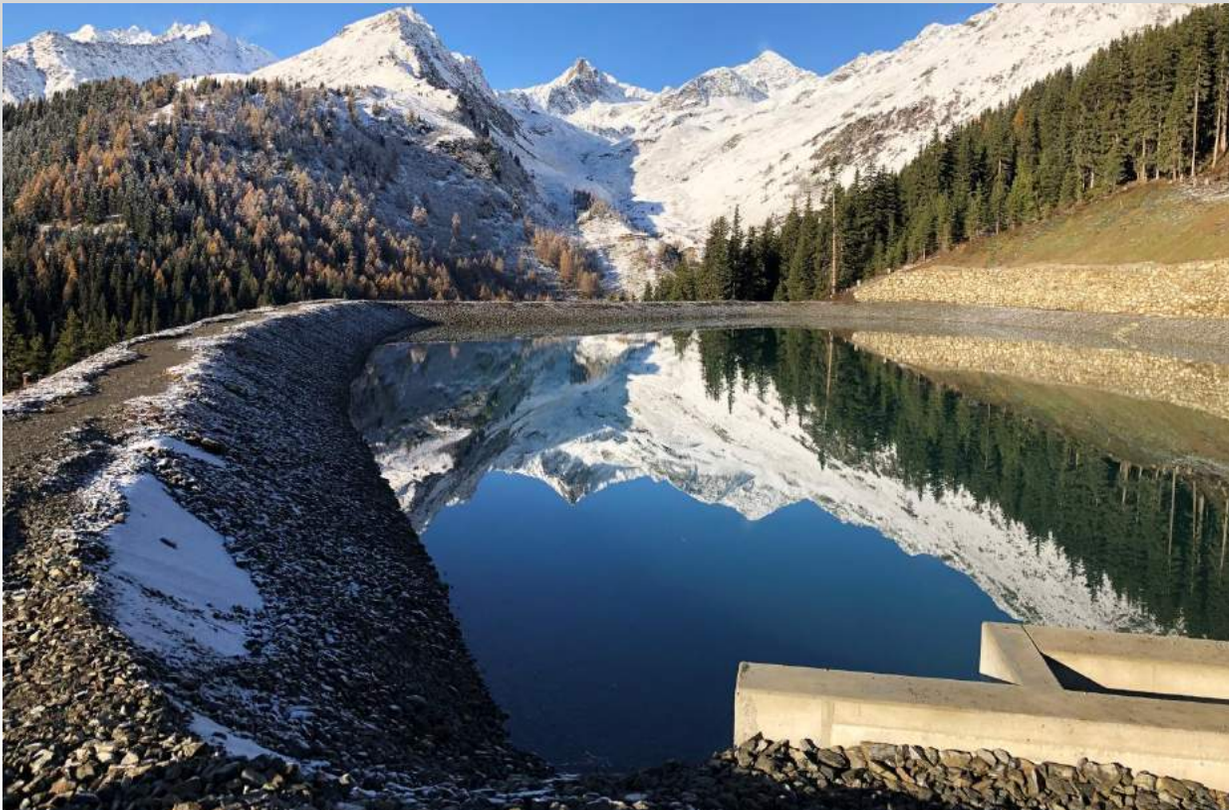
Kennwerte: 8.000 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten  
3.600 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Unterbau und Asphalt  
220 m Leitungsbau (Gas, ABA, WVA, LWL)



# Neubau Speicherteich „Dias II“

Auftraggeber: Bergbahnen Kappl AG, Ansprechpartner: Ing. Kleinheinz Andreas  
ÖBA: AEP Planung und Beratung GmbH, Ansprechpartner: DI Ferrai Andrea  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau, Pistenverbesserungen  
Zeitraum: 04/2019 – 11/2019  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel

Kennwerte:	142.000 m <sup>3</sup>	Bodenabtrag inkl. Fels
	102.000 m <sup>3</sup>	Dammkörper schütten
	14.000 m <sup>2</sup>	Kunststoffdichtungsbahn
	2.950 m	Rohrleitungen
	1.740 m <sup>2</sup>	Steinschichtungen



# Mehrfamilienhäuser Bruckfeldvillen

Auftraggeber: ME\_NA GmbH, Ansprechpartner: DI Gärtner Markus, DI Ploner Michael  
ÖBA: i-unit Architekten ZT GmbH, Ansprechpartner: DI Gärtner, DI Ploner  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Straßenbau, Außenanlagen  
Zeitraum: 06/2019 – 10/2019  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 880 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
50 m Leitungsbau (ABA, Gas, LWL, Strom)  
230 m<sup>2</sup> Pflasterarbeiten



# Erweiterung Firmenzentrale Holz Pfeifer Imst

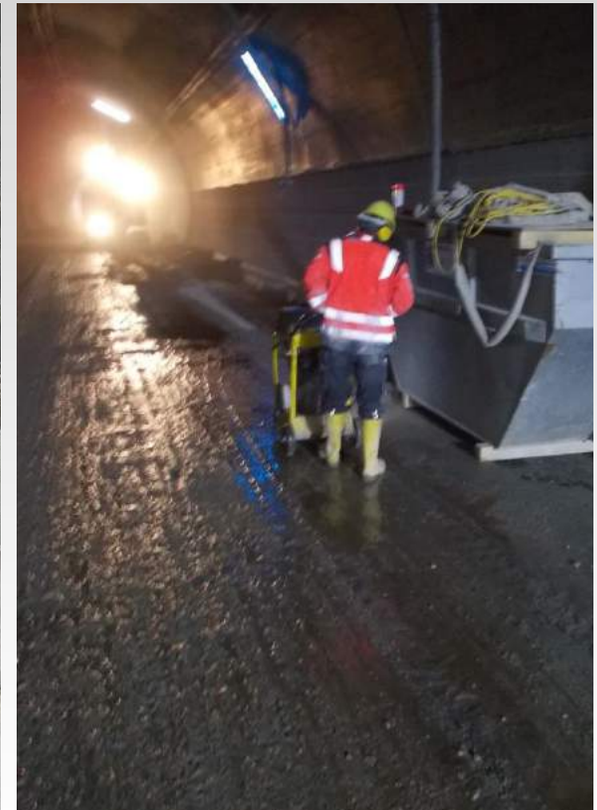
Bauherr: Pfeifer Holz GmbH & Co KG, Ansprechpartner: Svatek Rene, Jaritz Günther  
ÖBA: R&S Planbau, Ansprechpartner: Ing. Rudigier Dietmar  
Auftraggeber: AT-Thurner Bau GmbH, Ansprechpartner: Ing. Reheis Lukas  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Straßenbau  
Zeitraum: 03/2019 – 11/2019  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel  
Kennwerte: 5.900 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
3.200 m<sup>2</sup> Straßenbau  
1.363 m Entwässerungsrohre DN 110 - 200  
13 Stk. Betonschächte DN 1200 - 2500



# S16 Perjentunnel – Sanierung 1. Röhre

## Adaptierung und Sanierung STSG

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: DI Loidl Richard  
ÖBA: IGT Geotechnik Tunnelbau, Ansprechpartner: DI Tasser Alexander  
Auftraggeber: BeMo Tunneling GmbH, Ansprechpartner: Mag. Rimml Dietmar  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau, Spritzbetonsicherungen (SUB)  
Zeitraum: 03/2019 – 06/2020  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 306 m<sup>3</sup> Abbruch Beton  
241 m Leitungskünetten  
2.380 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
577 m<sup>2</sup> Spritzbetonsicherung

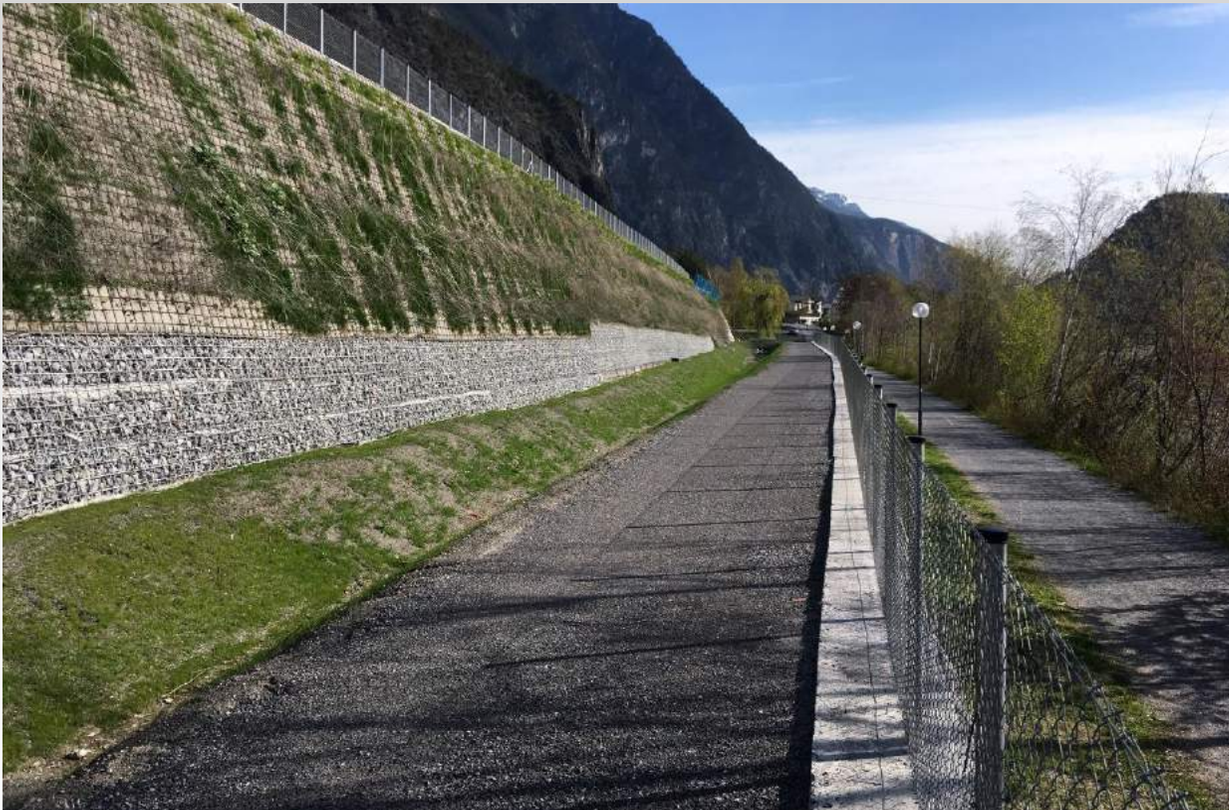


# S16 Perjentunnel – Neubau 2. Röhre Adaptierung und Sanierung STSG

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: DI Loidl Richard  
 ÖBA: IGT Geotechnik Tunnelbau, Ansprechpartner: DI Tasser Alexander  
 Auftraggeber: Marti Tunnelbau GmbH, Ansprechpartner: Fejzo Idriz  
 Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau, Bewehrte Erde  
 Zeitraum: 02/2016 – 11/2018  
 Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
 Polier: Orgler Christoph  
 Kennwerte: siehe lt. Tabelle rechts

Bewehrte Erde  
 Erde

1.450 m	Bauzaun
4.700 m <sup>3</sup>	Bodenabtrag BKL 1
56.500 m <sup>3</sup>	Bodenabtrag BKL 3-5
4.500 m <sup>3</sup>	Bodenabtrag BKL 6-7
8.400 m <sup>3</sup>	Bodenaustausch
5.400 m <sup>3</sup>	Grabenaushub
15.900 m <sup>2</sup>	Dammaufstandsfläche
57.600 m <sup>3</sup>	Dammkörper Schütten /
102.700 m <sup>2</sup>	Geogitter Bewehrte Erde
6.000 m <sup>2</sup>	Ansichtsfläche Bewehrte
2.060 m <sup>3</sup>	Steinschichtung
18.700 m <sup>2</sup>	Ungebundene Tragschicht
3.930 m	Rohrleitungen
1.860 m <sup>3</sup>	Abtrag Asphalt
1.230 m <sup>3</sup>	Abtrag Beton



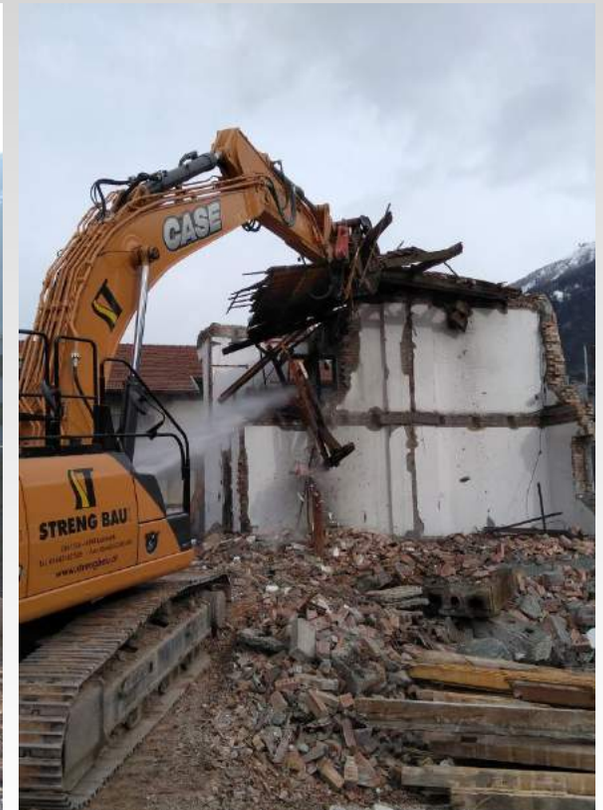
# Paznauntalstraße Hangbrücke II Wiesberg

Auftraggeber: Amt der Tiroler Landesregierung,  
ÖBA: BBA Imst, Ing. Köhle Günther, Mühlbacher Hans-Peter  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten,  
Zeitraum: 05/2018 – 05/2019  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Auer Josef  
Kennwerte: 630 m<sup>3</sup> Abbruch Tragwerk  
1.600 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt



# Abbruch Wohnhäuser Innstraße

Auftraggeber: Stadtgemeinde Landeck, Ansprechpartner: Ing. Handle Wolfgang  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten, Straßenbau  
Zeitraum: 02/2018 – 03/2018  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel  
Kennwerte: 5.300 m<sup>3</sup> Gebäudeabbruch Umbauter Raum  
1.100 m<sup>2</sup> Straßenbau



# A12 Tunnel Mils, Projekt 2018 - Adaptierung und Sanierung STSG

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: Ing. Praxmarer Karl  
ÖBA: Laabmayer & IGT, Ansprechpartner: DI Dumböck Wolfram  
Auftraggeber: Östu-Stettin Hoch- und Tiefbau GmbH, Ansprechpartner: Kranzelmayer Wolfgang  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau, Abbrucharbeiten  
Zeitraum: 02/2018 – 11/2018  
Bauleitung: DI(FH) Müllauer Daniel  
Kennwerte: 19.100 m Kabelschutzrohre DN 50 – 110  
65 Stk. Kabelziehschächte (Länge 100cm – 245cm)  
42 Stk. Köcherfundamente  
10 Stk. Verkehrszeichenbrücken-Fundamente (QV)  
2.700 m<sup>2</sup> ung. Tragschicht



# Sanierung & Erweiterung Volksschule Angedair

Bauherr: Stadtgemeinde Landeck  
ÖBA: R&S Planbau, Ansprechpartner: Ing. Rudigier Dietmar  
Auftraggeber: Strabag AG, Niederlassung Imst, Ansprechpartner: Ing. Köll Thomas  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten  
Zeitraum: 04/2017 – 04/2018  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 2.600 m<sup>3</sup> Gebäudeabbruch Umbauter Raum  
2.600 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
600 m<sup>3</sup> Grabenaushub  
500 m<sup>3</sup> Hinterfüllung



# S16 Tunnel Pians/Quadratsch, Projekt 2017

## Adaptierung und Sanierung STSG

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: Ing. Praxmarer Karl  
ÖBA: Laabmayer & IGT, Ansprechpartner: DI Dumböck Wolfram  
Auftraggeber: Östu-Stettin Hoch- und Tiefbau GmbH, Ansprechpartner: Sonnleitner Herbert  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau  
Zeitraum: 09/2017 – 05/2018  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 4.250 m Kabelschutzrohre  
3.500 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
265 m<sup>3</sup> Steinmauerwerk in Beton verlegt



# A12 Tunnel Mils, Projekt 2017

## Adaptierung und Sanierung STSG

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: Ing. Praxmarer Karl  
ÖBA: Laabmayer & IGT, Ansprechpartner: DI Dumböck Wolfram  
Auftraggeber: Östu-Stettin Hoch- und Tiefbau GmbH, Ansprechpartner: Sonnleitner Herbert  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau  
Zeitraum: 08/2017 – 06/2018  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 3.400 m<sup>3</sup> Bodenabtrag  
2.100 m<sup>3</sup> Dammkörper schütten  
3.200 m<sup>2</sup> Unterbauplanum  
375 m<sup>3</sup> Steinmauerwerk



# Hochwasserschutz Inn, Landeck-Perjen

Auftraggeber: Stadtgemeinde Landeck, Ansprechpartner: Ing. Handle Wolfgang  
ÖBA: Ingenieure Patscheider & Partner GmbH, Ansprechpartner: DI Bittner Phillip  
BBA Imst, Ing. Böss Reinhard

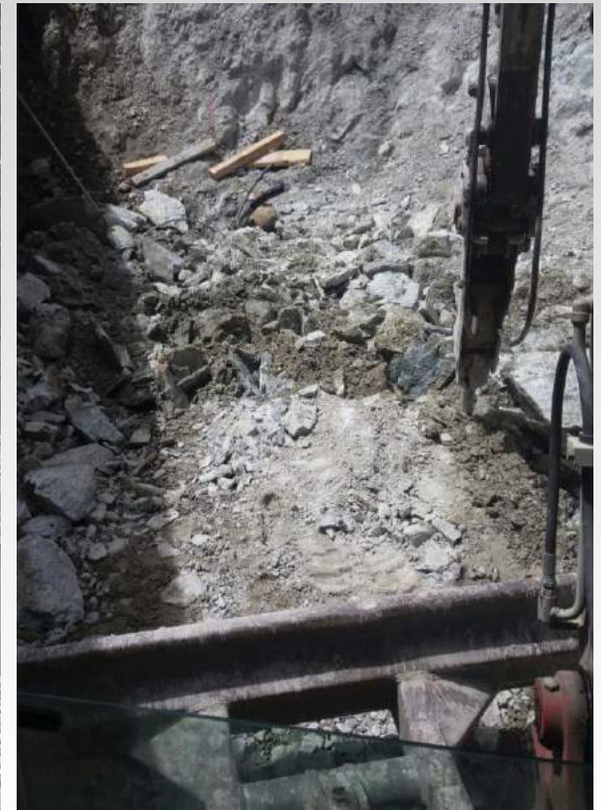
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 10/2017 – 11/2018  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian

Kennwerte: 2.000 m<sup>3</sup> Dammkörperschüttung  
380 m Drainageleitung  
670 m<sup>3</sup> Steinschichtung



# Neubau Wohnhaus Tschol Bettina

Auftraggeber: Tschol Bettina  
ÖBA: DI Gitterle Karl  
Ausgeführt: Abbrucharbeiten, Erdarbeiten, Leitungsbau, Straßenbau  
Zeitraum: 05/2017 – 11/2017  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: Baugrubenaushub mit Felsabtrag hinter bestehendem Gebäude  
Material- und Gerätedisposition über bestehendes Gebäude hinweg  
Grabenarbeiten und Herstellen der Versorgungsleitungen



# Erschließung „Grieshof“

Auftraggeber: Gemeinde Strengen, Ansprechpartner: Bgm. Ing. Sieß Harald  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau  
Zeitraum: 10/2017 – 12/2018  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Auer Josef  
Kennwerte: 1.600 m<sup>3</sup> Bodenabtrag BKL 3-5  
600 m<sup>3</sup> Bodenabtrag BKL 6-7  
800 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
55 m Leitungsbau (ABA, WVA)



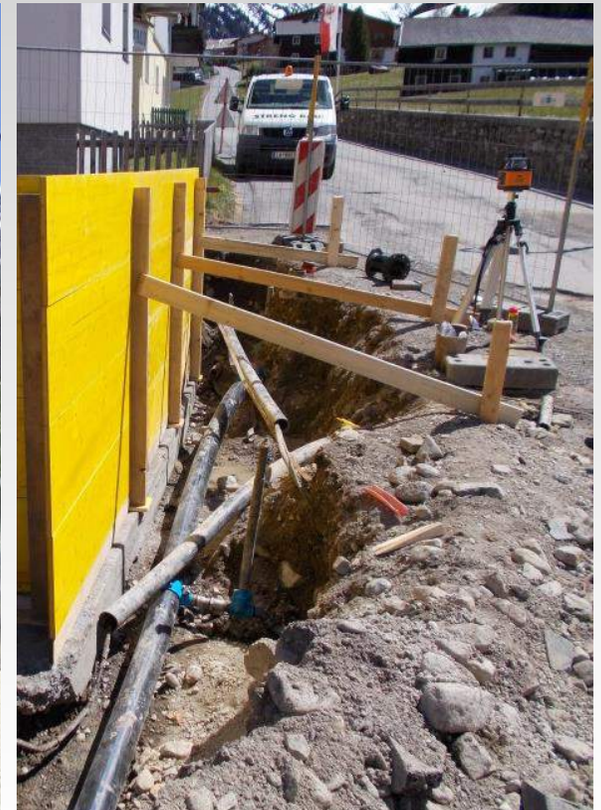
# Erschließung „Oberhäuser“

Auftraggeber: Gemeinde Schönwies  
ÖBA: Smart Planung und Baumanagement GmbH: Bmstr. Ing. Sprenger Martin  
Ausgeführt: Straßenbau, Leitungsbau  
Zeitraum: 07/2017 – 11/2017  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Orgler Christoph  
Kennwerte: 470 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
120 m Leitungsbau (ABA, WVA, LWL, Strom)



# Neubau Zufahrt „Zollhäuser“

Auftraggeber: Gemeinde Galtür, Ansprechpartner: Ing. Pöll Helmut  
Ausgeführt: Erdbau, Straßenbau, Baumeisterarbeiten, Zyklopenmauerwerk  
Zeitraum: 05/2017  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Orgler Christoph  
Kennwerte: 250 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
15 m<sup>2</sup> Zyklopenmauerwerk  
22 m<sup>3</sup> Stahlbetonmauer



# Abbruch Kösslerhof

Auftraggeber: AT-Thurnerbau GmbH, DI Thurner Martin  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Abbrucharbeiten  
Zeitraum: 05/2017 – 08/2017  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Waltle Thomas  
Kennwerte: 4.000 m<sup>3</sup> Gebäudeabbruch Umbauter Raum  
2.500 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub



# Thermische Grundwassernutzung

Auftraggeber: Allgemein öffentliches Krankenhaus „St. Vinzenz“ Betriebs GmbH  
Projektleitung: Architekturbüro Arch. DI Friedrich Falch, Ing. Walch Franz Josef  
ÖBA: R&S Planbau, Ansprechpartner: Bmstr. Ing. Spiss Reinhard  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 02/2017 - 05/2017  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 500 m<sup>2</sup> Zufahrtsweg (Schutzvlies und 40cm Frostkoffer-Schüttung)  
Baugrubenaushub, Grabenaushub, Hinterfüllung  
Rückbau



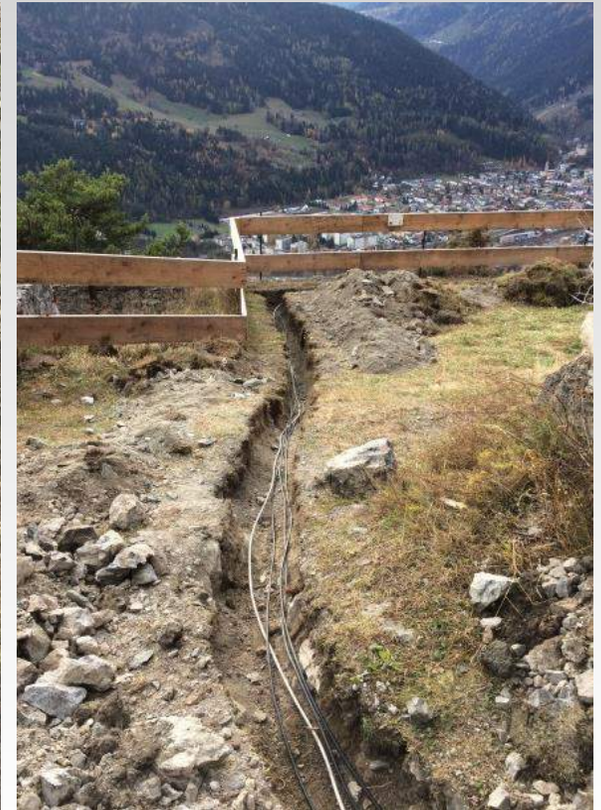
# Rekultivierung Kaunertalkraftwerk

Bauherr: TIWAG – Tiroler Wasserkraft AG, Ansprechpartner: DI Pircher Johannes  
ÖBA: TIWAG – Tiroler Wasserkraft AG, Ansprechpartner: Weiss Anton  
Auftraggeber: Swietelsky Tunnelbau GmbH, Ansprechpartner: Wölkart Michael  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Leitungsbau, Abbrucharbeiten  
Zeitraum: 02/2016 – 05/2017  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 755 m<sup>3</sup> Betonabbruch  
100 m<sup>3</sup> Sickerpackung  
12.000 m<sup>2</sup> Rekultivierung Werksgelände



# Kabelgraben Burg Schrofenstein

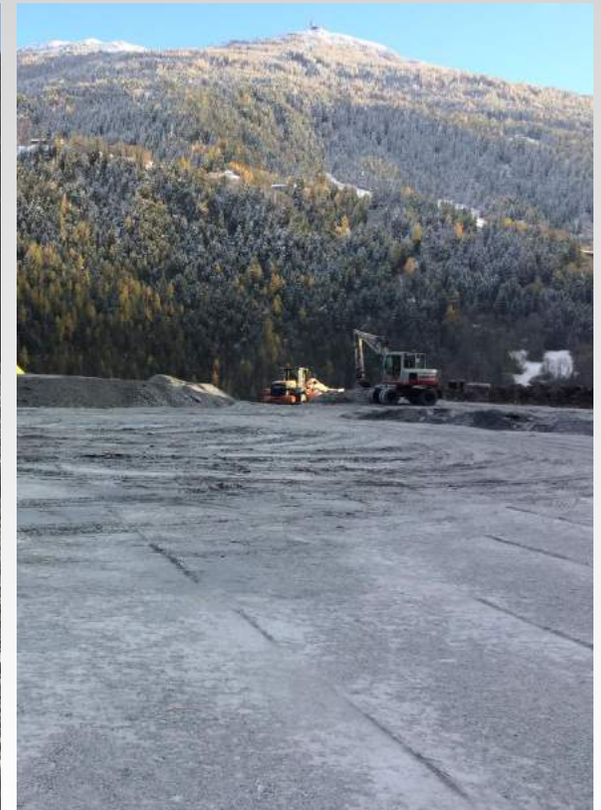
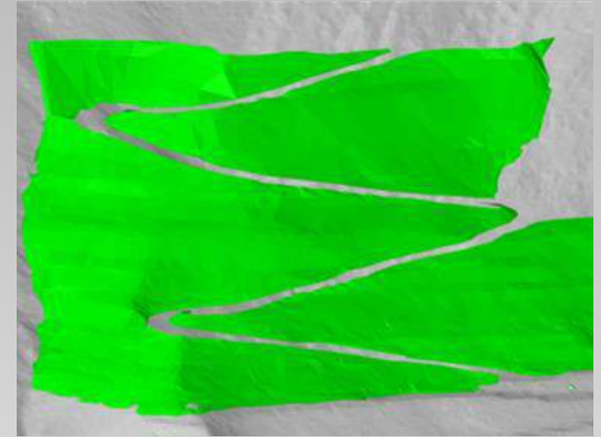
Auftraggeber: EAH – Elektro Anlagen Huber, Ansprechpartner: Bock Bernhard  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 10/2016 – 11/2016  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Auer Josef  
Kennwerte: 650 m Kabelkүнette



# S16 Perjentunnel – Deponie Finais

Bauherr: Asfinag Baumanagement GmbH, Ansprechpartner: DI Loidl Richard  
ÖBA: IGT Geotechnik Tunnelbau, Ansprechpartner: DI Tasser Alexander  
Auftraggeber: Marti Tunnelbau GmbH, Ansprechpartner: Fejzo Idriz  
Ausgeführt: Deponiebetrieb inklusive Erdarbeiten, Straßenbau, Leitungsbau,  
Zeitraum: 06/2016 – 07/2017  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte:

12 M.	Deponiebetrieb
242.800 m <sup>3</sup>	Materialeinbau Tunnelausbruch
6.900 m <sup>2</sup>	Dammaufstandsfläche
39.700 m <sup>2</sup>	Oberbodenabtrag
30.000 m <sup>2</sup>	Oberbodenauftrag



# Neubau Werkhalle

Auftraggeber: Konrad Traxl Antriebstechnik GmbH  
ÖBA: thurner|mair bau.studio gmbh, Thurner Markus  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Bewehrte Erde, Leitungsbau  
Zeitraum: 02/2016 – 08/2016  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Auer Josef  
Kennwerte: 20.000 m<sup>3</sup> Bodenabtrag sowie Dammkörperschüttung  
18.000 m<sup>2</sup> Geogitter  
1.200 m<sup>2</sup> Ansichtsfläche Bewehrte Erde  
1.000 m<sup>3</sup> Fundamentaushub



# S'Fäscht Erweiterung Pettneu

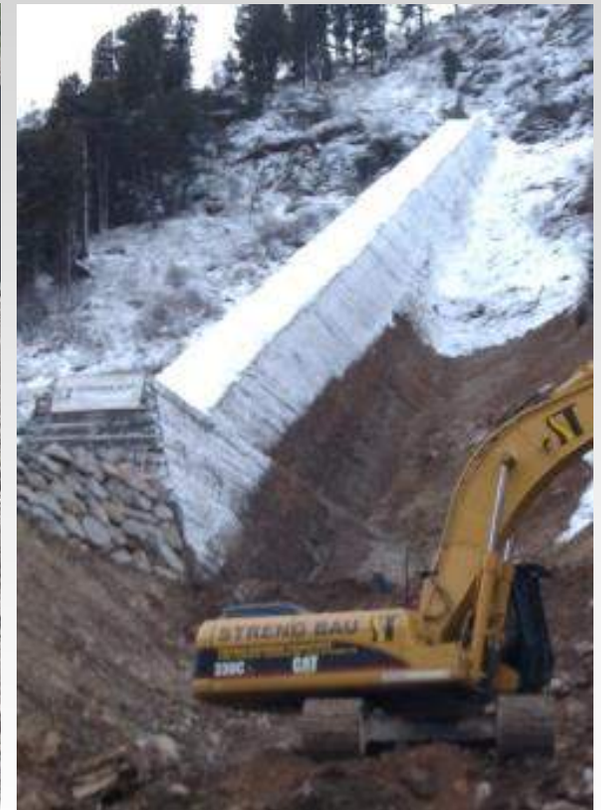
Bauherr: s'Fäscht Wolfgang Sila GmbH  
Auftraggeber: Goldbeck Rhomberg GmbH, Ansprechpartner: Madel Christoph  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Baumeisterarbeiten  
Zeitraum: 08/2015 – 11/2015  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Polier: Orgler Christoph  
Kennwerte: 650 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
34 m<sup>3</sup> Stahlbetonarbeiten



# Kaunertalkraftwerk – Gepatsch Staudamm

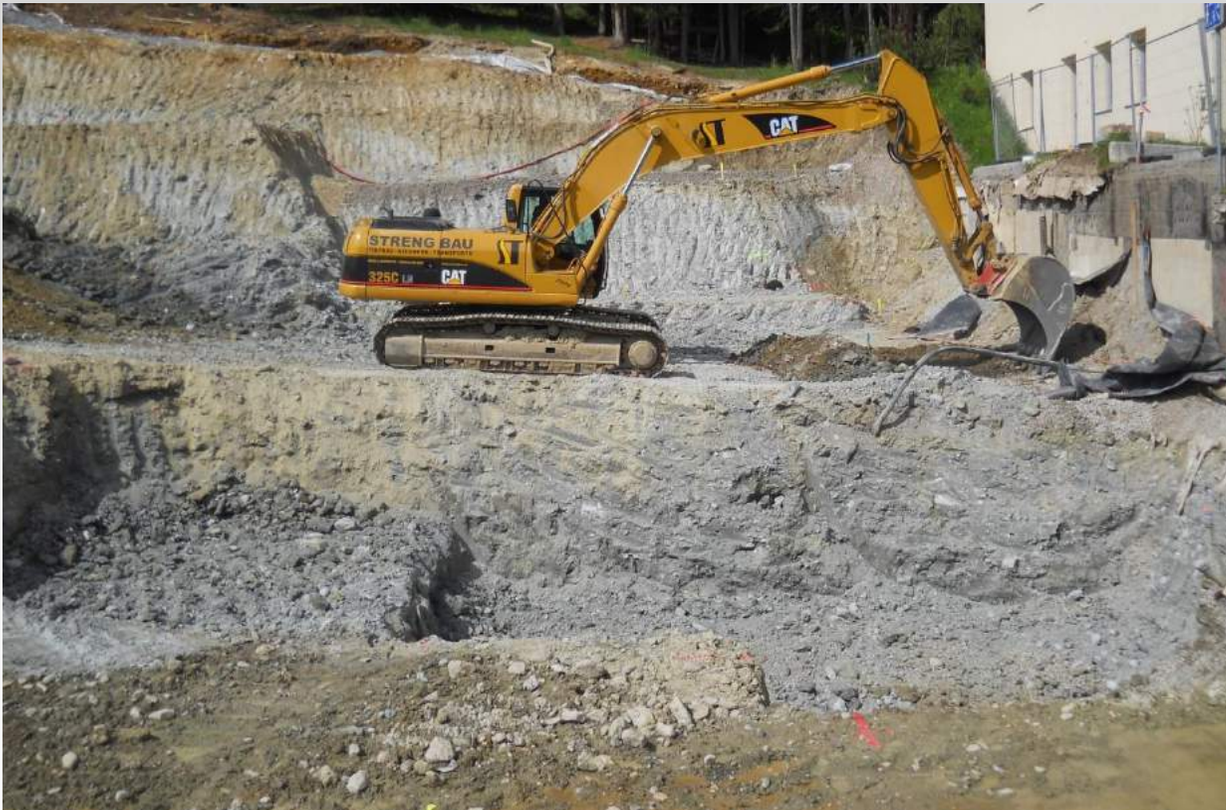
## Sicherungsmaßnahmen Uferstraße West

Auftraggeber: TIWAG – Tiroler Wasserkraft AG, Ansprechpartner: DI Holzmann Michael  
Ausgeführt: Ablenkdamm Bewehrte Erde, div. Sicherungsmaßnahmen  
Zeitraum: 08/2015 – 10/2016  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Waltle Thomas  
Polier: Saurer Andreas  
Kennwerte: 100 hm Ablenkdamm  
150 Lagen Bewehrte Erde



# Wohnanlage Mooserkreuz, Baustufe 4

Bauherr: 12 Baudamen/-herren und Gemeinde St. Anton am Arlberg  
ÖBA: Arch. DI Oberwalder Andreas  
Auftraggeber: Hitthaller Baugesellschaft m.b.H., Ansprechpartner: Ing. Luckerbauer Mike  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau, Außenanlagen  
Zeitraum: 05/2015 – 07/2017  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 10.500 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
1.800 m<sup>3</sup> Hinterfüllung Schüttmaterial, Kies, Frostkoffer  
600 m<sup>3</sup> Bodenaustausch  
350 lfm Drainagerohre DN 150  
480 m<sup>2</sup> Straßenbau  
div. Außenanlagen, Gartengestaltungen, Stützmaßnahmen



# Zubau Tiefgarage Fa. Bouvier

Auftraggeber: Luzian Bouvier Beteiligungs GmbH  
ÖBA: Ladner Bau Tirol GmbH, Zangerl Michael  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 10/2014 – 07/2015  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 3.900 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
1.000 m<sup>2</sup> Feinplanum Baugrube  
215 m<sup>3</sup> Hinterfüllen Kies



# Bauhof Zams

Bauherr: Gemeinde Zams, Ansprechpartner: Grissemann Norbert  
Auftraggeber: AT-Thurnerbau GmbH, Ansprechpartner: Bmstr. DI Ungericht Manfred  
Ausgeführt: Erdarbeiten  
Zeitraum: 10/2014 – 04/2015  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Stanglechner Stephan  
Kennwerte: 3.900 m<sup>3</sup> Baugrubenaushub  
900 m<sup>3</sup> Bodenaustausch  
800 m<sup>3</sup> Grabenaushub  
740 m<sup>3</sup> Hinterfüllung  
730 m<sup>3</sup> Schüttmaterial



# B197 Arlbergstraße

## Bauliche Begleitmaßn. infolge der Arlbergtunnelsperre

Auftraggeber: Amt der Tiroler Landesregierung / Asfinag Baumanagement GmbH  
ÖBA: BBA Imst, Ing. Covini Thomas, Praxmarer Stefan  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Straßenbau  
Zeitraum: 09/2014 – 12/2014  
Bauleitung: Ing. Lenfeld Florian  
Kennwerte: 1.900 m<sup>2</sup> Straßenbau inkl. Asphalt  
1.500 m<sup>3</sup> ung. Tragschicht  
250 m<sup>3</sup> Steinschichtung  
3.700 m<sup>3</sup> Bodenabtrag sowie Dammkörperschüttung



# Krankenhaus Zams, Neubau Haus 4 und 5

Auftraggeber: Allgemein öffentliches Krankenhaus „St. Vinzenz“ Betriebs GmbH  
Projektleitung: Architekturbüro Arch. DI Friedrich Falch, Ing. Walch Franz Josef  
ÖBA: R&S Planbau, Ansprechpartner: Bmstr. Ing. Spiss Reinhard  
Ausgeführt: Erdarbeiten, Spritzbetonsicherungen (SUB)  
Zeitraum: 12/2014 – 08/2016  
Bauleitung: Bmstr. Ing. Waltle Thomas  
Polier: Orgler Christoph

Kennwerte:	22.000 m <sup>3</sup>	Baugrubenaushub
	3.200 m <sup>3</sup>	Bodenaustausch
	2.200 m <sup>3</sup>	Hinterfüllung
	2.400 m <sup>2</sup>	Spritzbetonsicherung

