

CHURER BAHNHOFSTRASSE IM «WALK OF FAME»-LOOK

Natursteinplatten aus Aandeerer Granit, neue LED-Hängeleuchten, Baumgruppen und Sitzbänke: Die seit Mitte April ausgeführte Neugestaltung der Unteren Bahnhofstrasse wertet die Churer Innenstadt nachhaltig auf.

Text und Fotos: Verena Zimmermann



Auch die acht Meter hohe Skulpturengruppe «Drei Lotos» des Senter Künstlers Not Vital auf dem Alexanderplatz trägt zur Attraktivitätssteigerung der Bahnhofstrasse bei.

Seit Mitte April ist die Sanierung und Neugestaltung der Unteren Bahnhofstrasse im Gange. Der Gemeinderat hat den dafür benötigten Kredit in Höhe von 2,46 Millionen Franken im März gesprochen und sich damit trotz anhaltendem Spardruck einstimmig für einen nachhaltigen Natursteinplattenbelag aus den heimischen Bergen zur Verschönerung und Aufwertung dieses für die Churer Innenstadt wichtigen Perimeters entschieden. Das Projekt wurde bereits im Jahr 2009 lanciert, fiel jedoch in der Budgetdebatte dem Rotstift zum Opfer.

Natursteinplatten und LED-Leuchten

«Die Bahnhofstrasse in Natursteinplatten aus Aandeerer Granit auszuführen, bürgt für hohe

Gestaltungsqualität und Nachhaltigkeit», betont Projektleiter Roland Arpagaus, Stellvertretender Leiter Tiefbau Stadt Chur. Churs «Walk of Fame», der bis im November fertiggestellt sein soll, erhält auch eine neue Beleuchtung. Diese besteht aus einheitlichen LED-Hängeleuchten, welche in rund 6,5 Metern Höhe Licht spenden werden. Anstelle der bestehenden beidseitigen Baumreihen werden neu drei Baumgruppen mit je drei schmalblättrigen Eschen platziert. Die neue Möblierung beinhaltet unter anderem Veloabstellanlagen, Sitzbänke, Papierkörbe, Telefonkabinen, Plakatsäulen sowie mobile Verkaufsstände.

Die Neugestaltung der Begegnungszone zwischen dem Aufgang der Bahnhofunterfüh-

rung und dem Alexanderplatz findet im Zuge der dringend erforderlichen Sanierung der dortigen Werkleitungen (Fernwärmeleitung, Erdgas, Wasser, Elektrizität, Kommunikation) statt. Baumeister ist die ARGE Schlub AG / HEW AG / Prader AG.





Im Steinbruch Parsagna bei Aandeer werden derzeit die Steinblöcke für die Churer Bahnhofstrasse abgebaut.



Die Toscano AG Naturstein produziert für die Churer Bahnhofstrasse rund 900 Tonnen Bodenplatten in Aandeerer Granit.



Die grüne Feinbänderung des Aandeerer Granit besteht vorwiegend aus Chlorit und Phengit, daneben wohl auch aus Epidot und anderen Silikaten.



Rund 11 000 Granitplatten müssen auf den Millimeter genau auf Mass geschnitten werden.

ANDEERER GRANIT – EIN WIDERSTANDSFÄHIGER BÜNDNER

Der grünlich schimmernde Aandeerer Granit wird von der Firma Toscano AG Naturstein seit Jahrzehnten in ihren in der Rofla-Schlucht gelegenen Steinbrüchen schonend und emissionsarm abgebaut. In Anlehnung an eine ältere Schreibweise der Rofla-Schlucht wird der Aandeerer Granit in der geologischen Fachsprache auch als Rofna-Gneis bezeichnet.

Der Naturstein aus der Val Schons besteht aus rundlichen, bläulich-grauen Quarzkörnern von einigen Millimetern Grösse sowie grösseren, weissen Alkalifeldspäten von oft mehreren Zentimetern Länge. Dazwischen befinden sich unzählige hellgrüne Glimmerblättchen aus Phengit und dunkelgrünem Chlorit. Der Aandeerer Granit intrudierte als Granitporphyr vor 300 Mio. Jahren (Frühes Karbon) in eine viel ältere und sehr uneinheitliche Gneismasse. Vor 50 Mio. Jahren (Tertiär) wurden die Gesteinsmassen während der alpinen Gebirgsbildung alsdann zu einem Orthogneis umgewandelt.

Aandeerer Granit ist ein äusserst widerstandsfähiges und ansprechendes Baumaterial. Seine hohe Widerstandsfähigkeit gegen Abrieb, Frost und Aggressoren wie Tausalze wurde durch Prüfberichte der Materialprüfungsanstalt Würzburg schon mehrfach bestätigt. Vielfältige Verwendung findet der Aandeerer Granit sowohl im Innen- wie im Aussenbereich: für Böden, Treppen, Fensterbänke, ganze Fassaden, Plätze und Strassen, aber auch bei der Gestaltung von Gartenanlagen und in der Grabmalkunst.

Technische Daten zum Aandeerer Granit:

- Rohgewicht 2,64 kg / dm³
- Druckfestigkeit 184 N / mm²
- Biegezugfestigkeit 22,2 N / mm²
- Abriebfestigkeit 7,9 cm³ auf 50 cm²
- Gegen Frost beständig
- Gegen Aggressoren (Tausalze!) beständig
- Politur beständig

Toscano AG Naturstein

Parsagna
CH-7440 Aandeer
Telefon +41 81 661 13 70