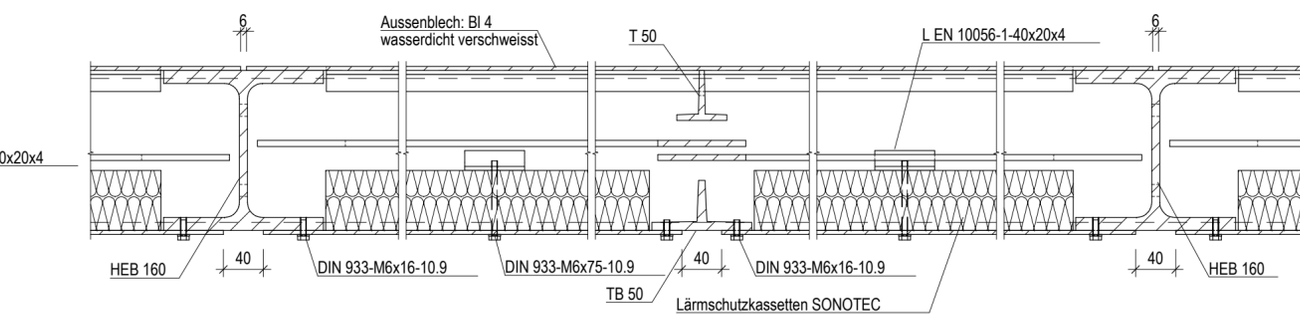
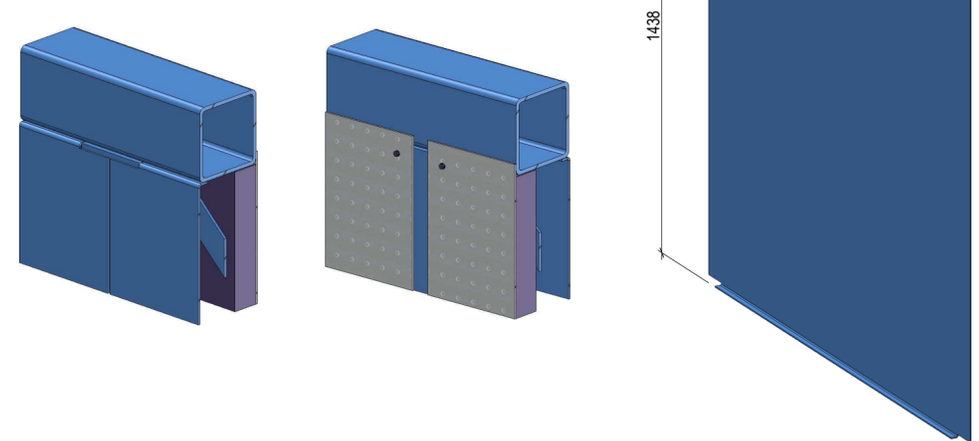


Lärmschutzkassetten SONOTEC
 Aluminiumblech 3mm / Lochung RG 12-20 (gerade)
 pulverbeschichtet, Schichtstärke 80µm, Farbe nach DB 702
 Absorberdämmplatte, Glasfaserplatte 40kg/m³,
 aussen mit verstärktem Vlies, Stärke 40mm,
 Duripanel 16mm für Luftschalldämmung, inkl. umlaufendes
 Aluminium Rahmenprofil 3mm, pulverbeschichtet schwarz



Aussenbleche Blech 4mm / S355
 rundum, wasserdicht verschweisst



Stahlsorte
 Sämtliche Stahlprofile und Stahlbleche aus S355J2, wenn nicht anders angegeben
 Schraubverbindungen aus SHV 10.9 feuerverzinkt, wenn nicht anders angegeben
 Nichtrostende Schrauben A4-80

Alle Schweissnähte sind in Qualität "C" auszuführen
 Sämtliche Schweissnähte sind durchgehend und rundum geschlossen
 als Vollnähte oder Kehlnähte mit a=4mm ausführen, wenn nicht anders angegeben
 Die Nähte sind gemäss SIA 263 zu prüfen

PLAN GENEHMIGT
 DATUM:
 UNTERSCHRIFT:

STEIBOCK

Steibock AG
 Gotthardstrasse 22
 Postfach 107
 6472 Erstfeld

T: +41 (0)41882 03 03
 F: +41 (0)41882 03 00
 www.steibock-ag.ch
 info@steibock-ag.ch

| | | | | |
|------------|----------|------------|---------|--------|
| GEZEICHNET | NAME | DATUM | MASSTAB | FORMAT |
| GEPRÜFT | anderegg | 21.02.2019 | - | A2 |
| GENEMIGT | - | - | - | - |

STEIBOCK

DIESE ZEICHNUNG DARF OHNE UNSERE AUSDRÜCKLICHE GENEHMIGUNG WEDER KOPIERT NOCH AN DRITTPERSONEN ZUGÄNGLICH GEMACHT WERDEN. © STEIBOCK AG

| | | |
|---|---|---|
| BAUHERR Kanton Uri Baudirektion, Amt für Tiefbau, 6460 Altdorf | OBJEKT Hochwasserschutz Riemenstaldnerbach SBB-Brücke Sisikon | BENENNUNG Hochwasserschutz-Tore Konstruktion Tor 2 / Verkleidungsbleche |
| AUFTRAGSNUMMER 50385 | ZEICHNUNGSNUMMER 18-50385-112 | VERSION B |