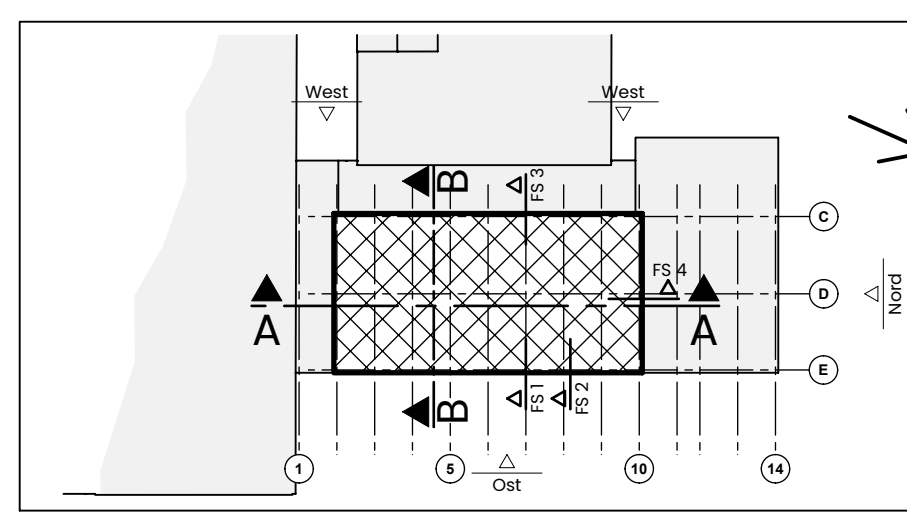


- ### Legende
- Dachablauf QR= 8.7 l/s
 - Notablauf mit Aufbockelement Anstufhöhe nach Statik für Notablauf max. 10cm QR= 8.6 l/s
 - Sekurant (Seilsystem)
 - Hochpunkt/Grad
 - Tiefpunkt/kehle
 - außerhalb der Baumaßnahme

Bauherr:
 Stadtwerke Remscheid GmbH
 Neuenkamper Str. 81 - 87
 42855 Remscheid
 02191-164 850

Architekt:
bhp BROCHHEUSER HERBERTZ
 ARCHITEKT UND
 BERATENDER INGENIEUR
 PARTNER
 Bismarckstraße 31
 42853 Remscheid
 +49 2191 49949 0
 info@brochheuser-herbertz.de

Bauprojekt:
 Dacherrhöhung Werkstattthalle
 Neuenkamper Str. 81 - 87
 42855 Remscheid



Ausführungsplanung
 Dachaufsicht

Gezeichnet: 20/03
 Datum: 06.03.2024
 Maßstab: 1:500

Projekt Nr.: 2003
 Blatt: 502
 Index: VA

Vorabzug