



Constructing connections.
Consciously.

Case Study

Installation von Löschwassertanks in Vilnius

Begrenzter Raum wurde auf einer Großbaustelle in Litauen mit smarten Tanklösungen optimal genutzt.

DIE HERAUSFORDERUNG

Da auf der Baustelle eines Geschäftsgebäudes in Vilnius nur begrenzt Platz vorhanden war, mussten die Spezialisten von ViaCon Baltic zu technischen Speziallösungen greifen: Es wurde eine Grube mit einer Saugleitung installiert. So wurde nicht nur die gesamte verfügbare Fläche genutzt, sondern es konnten auch die Kapazität

und die gesamten Abmessungen des Tanks verkleinert werden.

DIE LÖSUNG

ViaCon Baltic setzte eine komplexe Lösung um: zwei Löschwassertank-Systeme, die getrennt voneinander zum Löschen von Bränden im Freien und im Gebäudeinneren dienen.

Learn more at viacongroup.com

VIACON

Löschen von Bränden im Freien und im Gebäude mit zwei separaten Tanksystemen

DIE VORTEILE

Nach Umsetzung der technischen Lösungen kann das gesamte Volumen des Tanks als nutzbares Volumen eingestuft werden. Das macht diese Tanklösung so einzigartig! Ermöglicht wurde dies durch den Einbau einer Saugleitung in der Grube (2 m x 3,5 m x 0,735 m). Der Tank wird über ein automatisch gesteuertes Ventil befüllt, und die Füllleitung ist zusammen mit der Überlaufleitung in der Serviceklappe installiert.

Aus diesen Gründen ermöglicht die von ViaCon Baltic angebotene Lösung niedrigere Preise für Produkte und Installation, geringere CO₂-Emissionen sowie eine schnellere Durchführung der Installationsarbeiten.

Zudem wurde die Lösung von unseren Experten sehr schnell geliefert – von der Genehmigung der Entwurfszeichnung bis zur Fertigstellung der abschließenden Arbeiten auf der Baustelle vergingen nur fünf Wochen

TECHNISCHE DATEN

Tank für die Brandbekämpfung im Freien:

- Nutzbare Kapazität: 324 m³
- Tankabmessungen:
DN3600 mm L16500 mm
(Tank besteht aus zwei Teilen)

Tank für die Brandbekämpfung im Gebäude:

- Nutzbare Kapazität: 340 m³
- Tankabmessungen:
DN3000 mm L61000 mm
(Tank besteht aus vier Teilen, mit einem komplett ausgestatteten internen Leitungssystem)

READ MORE AT

www.viaconacademy.com



CONTACT US

info@viacongroup.com

VIACON

www.viacongroup.com

Björklundabacken 3, 436 57 Hovås, Sweden