

Schlammannahme und –dosierung KVA La Chaux-de-Fonds

Die Kehrichtverbrennung in La Chaux-de-Fonds ist seit 2011 mit einem System für die Annahme und Mitverbrennung von Klärschlamm als Fertiganlage ausgerüstet.

Es wurden zwei Stahlsilos mit 30m³ und 210 m³ installiert.

Darunter die entsprechenden Pumpen zur Annahme und Dosierung von Klärschlamm.

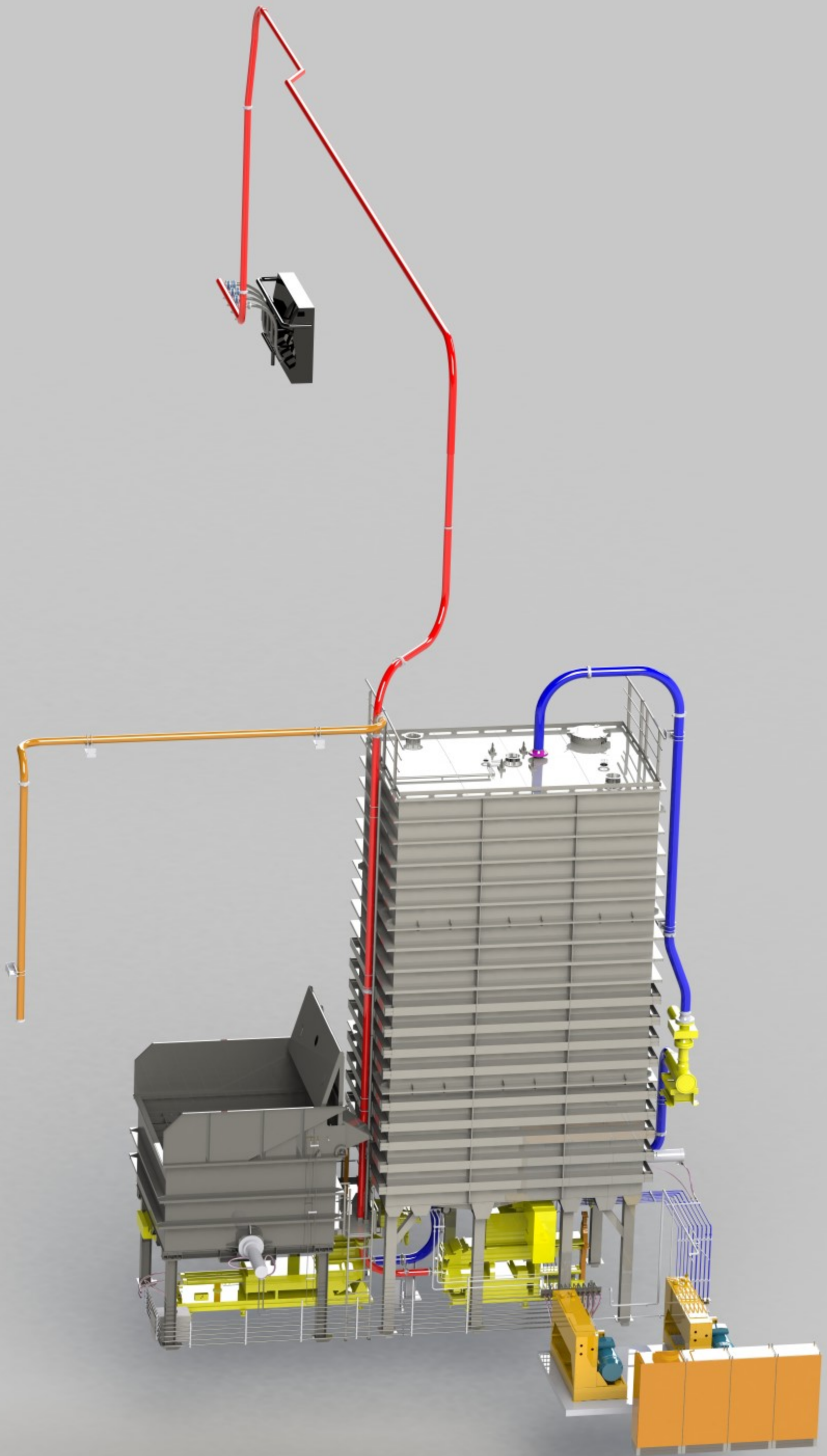
Mit der kompletten 3D-Modellierung war die Planung und die Montage der Anlage passgenau in die engen Platzverhältnisse.

Prozessleitsystem und Elektroinstallation gehörten zum Lieferumfang der BRA als Totalunternehmerin Pumpen.

Die hohe Zuverlässigkeit und der niedrige Ersatzteilbedarf macht die Anlage sehr effizient. Sie ist mit ihren tiefen Betriebskosten für die Betreiberin KVA Vadec sehr interessant.

Einbau PUTZMEISTER-System KVA Vadec

Standort:	La Chaux-de-Fonds
Ausführung	01.05.2011 bis 01.07.2011
Aggregate	zwei neue Silos mit Pumpen, Prozessleitsystem, Elektroinstallation
IBS:	25.07.2011
Investition:	auf Anfrage
Bauherrschaft:	VADEC, Site de La Chaux-de-Fonds
	Leistungen BRA: Totalunternehmerin Pumpen: Gesamtplanen, Ausführen, Prozessleitsystem
	Hanspeter Bachmann, hanspeter.bachmann@braturboing.ch, +41 41 348 08 55



BRA turbo Ing AG

Effiziente Belüftungs- und Pumpsysteme
CH-6343 Rotkreuz | www.braturboing.ch