



LOGISTIKZENTRUM PONITZ

In Ponitz hat LIST BiB auf einer Grundstücksfläche von etwa 49.500 qm ein modernes, nachhaltiges Logistikzentrum mit einer Außenanlage von 10.100 qm realisiert. Durch das Zusammenspiel aus Photovoltaik-Anlagen, Geothermie, Fußbodenheizung und der Fassade kann die Halle komplett fossilfrei betrieben werden.

Eine der größten Herausforderungen stellte die Schmutzentwässerungsleitung dar: Es mussten über 500 Meter Leitungen verlegt werden. Da die Bodenbeschaffenheit im Vorfeld nicht vollständig kalkulierbar war, war dies sowohl für uns als auch für unseren Partner eine ungewisse Aufgabe. LIST BiB hat ein lösungsorientiertes Konzept mit einer Kleinkläranlage zur Optimierung erstellt und umgesetzt.

Ein weiteres besonderes Merkmal dieses Projekts ist die Mezzanine, diese wurde in Stahlbeton auf einer Höhe von 3,5 Metern realisiert.



Auftraggeber
Beos Logistics

BGF
ca. 20.500 qm

Projektentwicklung
LIST BiB Bielefeld GmbH & Co. KG

Grundstücksgröße
ca. 49.500 qm

Bauzeit
9 Monate

bef. Außenanlage
10.100 qm