

Anwendungsbeispiele

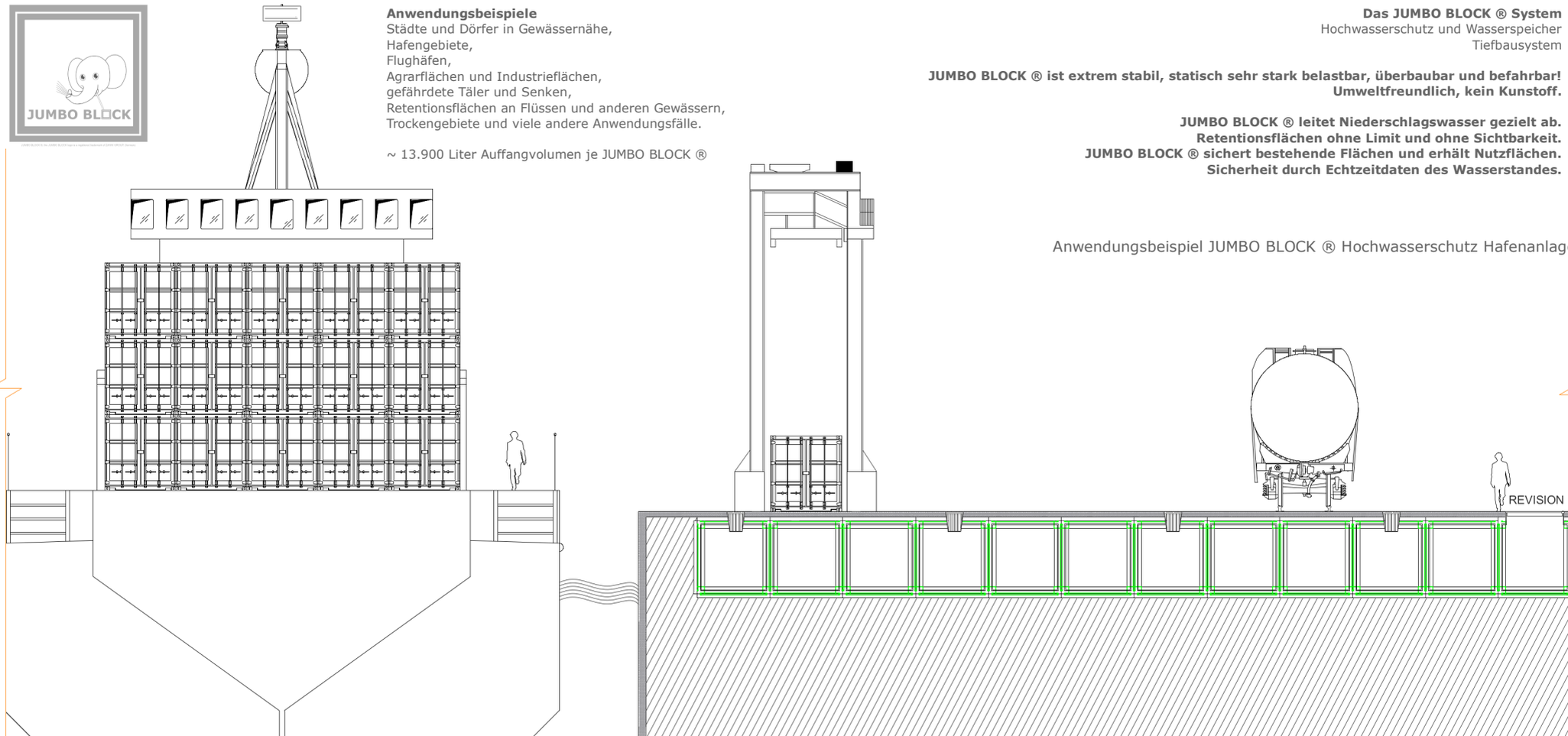
Städte und Dörfer in Gewässernähe,
Hafengebiete,
Flughäfen,
Agrarflächen und Industrieflächen,
gefährdete Täler und Senken,
Retentionsflächen an Flüssen und anderen Gewässern,
Trockengebiete und viele andere Anwendungsfälle.

~ 13.900 Liter Auffangvolumen je JUMBO BLOCK ®

Das JUMBO BLOCK ® System
Hochwasserschutz und Wasserspeicher
Tiefbausystem

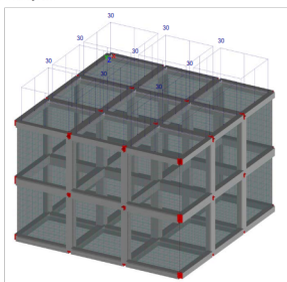
JUMBO BLOCK ® ist extrem stabil, statisch sehr stark belastbar, überbaubar und befahrbar!
Umweltfreundlich, kein Kunststoff.

JUMBO BLOCK ® leitet Niederschlagswasser gezielt ab.
Retentionsflächen ohne Limit und ohne Sichtbarkeit.
JUMBO BLOCK ® sichert bestehende Flächen und erhält Nutzflächen.
Sicherheit durch Echtzeitdaten des Wasserstandes.

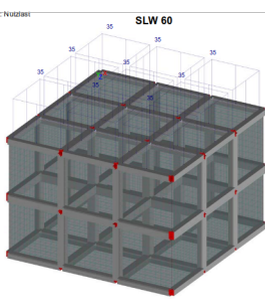


Anwendungsbeispiel JUMBO BLOCK ® Hochwasserschutz Hafenanlage

LF1: ständige Last

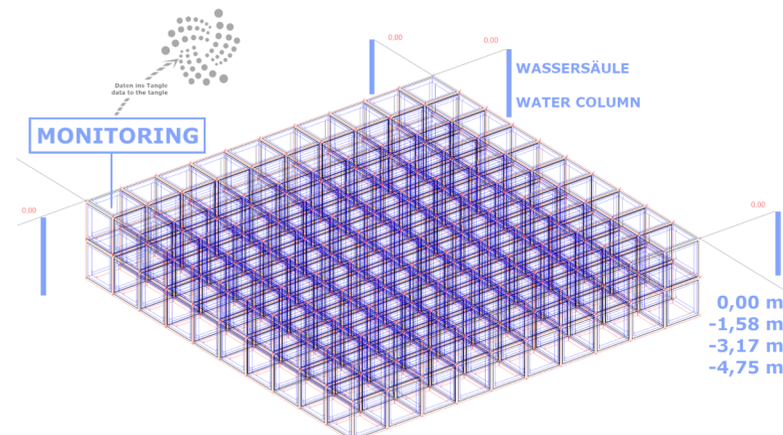
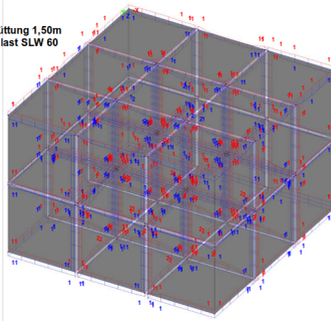


Isometrie LPZ: Nutzlaster



FA1_ BEWEHRUNG DER STÄBE

Lastfall
Überschüttung 1,50m
Verkehrslast SLW 60



JUMBO BLOCK ®

ZANNI GROUP
BrauhoF 12
44866 Bochum, DE

Geschäftsführer/Inhaber: Andreas Zanni e.K.
Registergericht: Amtsgericht Bochum
Handelsregisternummer: HRA 7687
Umsatzsteuer-ID: DE340292357

Telefon: +49 2327 4178 191
Fax: +49 2327 4178 192
E-Mail: jumboblock@jumboblock.de
Internet: jumboblock.de