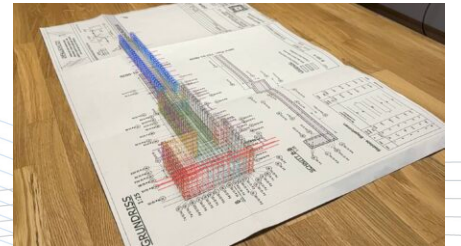
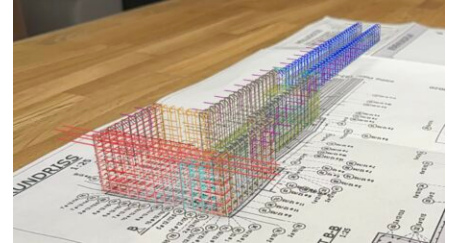


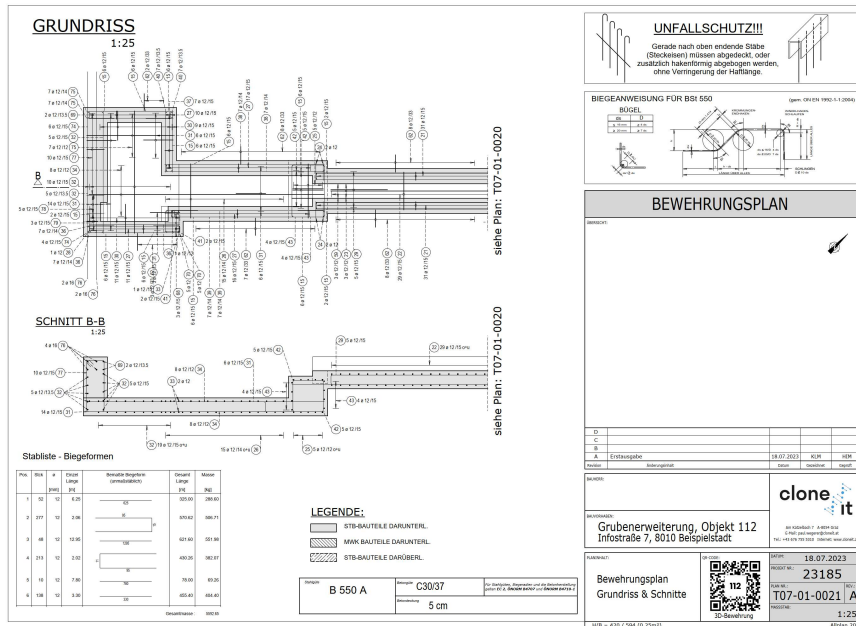
3B DIZAYN KÜRESEL

convex ZT GmbH tarafından yapı, kalıp ve donatı çizimleri 3B olarak hazırlanmaktadır. Tesis tasarımında çarpma kontrolü, yapı ve kalıp çizimlerinin 3B bilgilerinin doğrudan tesis modeline yerleştirilmesi sureti ile gerçekleştirilir. Dolayısıyla, convex ZT GmbH tarafından hazırlanan yapı projeleri BIM (Building Information Modelling) ile tamamen uyumludur.

3B donatı tasarımı, özellikle karmaşık geometrili ve çok sayıda gömülü parça içeren ağır donatılı makine temellerinde, hatasız tasarım sağlar ve şantiyede konacak donatının anlaşılmasını kolaylaştırır. Donatı çizimleri bir 3B .pdf dosyası (tıklayarak etkinleştirilir) veya bir e-donatı çizimi olarak teslim edilebilir (© convex ZT GmbH, bkz. gösteri filmi).

clone:it GmbH şu anda convex ZT GmbH adına, şantiyedeki donatı kontrolünün tamamen dijital olacağı myCVX uygulamasını geliştiriyor. convex ZT GmbH'nin tüm kalıp ve donatı paftalarında bir QR kodu vardır; bu kod, şantiyede cep telefonu kullanılarak erişildiğinde, sizi bir güvenlik sorgusunun ardından doğrudan donatının 3D modeline yönlendirir. Kendiniz deneyin: Aşağıdaki donatı paftasındaki QR kodunu tarayın ve donatının 3 boyutlu modelini görüntüleyin.





3D donatı çizimini indirin ve tıklayarak etkinleştirin.

3D Dizayn:

- Görsellemeler
- Yapı projeleri
- Kalıp projeleri
- Donatı projeleri

Data Exchange-Format BIM:

.ifc-file

Kullanılan yazılım:

- AUTODESK Revit
- NEMETSCHEK Allplan