## **Chapel Arches**

### Maidenhead, Berkshire





Bauwerkstyp:

**Bauherr:** 

**Shanly Homes** 

Architekt:

**TP Architects** 

Fachplaner:

Structa LLP

Bauunternehmen:

Modebest Builders Ltd.

Fertigstellung:

2021

© TP Architects

MAX FRANK lieferte Shearail® Durchstanzbewehrung und Egcobox® Kragplattenanschluss für dieses gemischt genutzte Gebäude.

Diese 3-Phasen-Entwicklung umfasst "The Picturehouse", "Chapel Wharf" & "Waterside Quarter".

Das Projekt ist Teil eines groß angelegten Sanierungsprojekts und bietet Appartments, Wohnungen, Restaurants und weitere Nutzungsmöglichkeiten. Das Projekt als Ganzes bietet 182 stilvolle Appartments, 259 neue Wohnungen & 3000 qm Gewerbefläche.

Bei diesem Projekt wurden<u>MAX FRANK Shearail®</u>
<u>Durchstanzbewehrung</u> & Egcobox® Kragplattenanschluss nach REI
120 eingebaut.

# **Chapel Arches**

### Maidenhead, Berkshire



#### **Verwendete Produkte:**





Chapel Arches, Maidenhead © TP Architects



Chapel Arches, Maidenhead © Shanly Homes



Chapel Arches
© www.maxfrank.com