



50 HERTZ NETZQUARTIER

TITEL: 50 Hertz Netzquartier

TYPOLOGIE: Platz

LAGE: Heidestrasse, Berlin-Mitte

ARCHITEKTUR: LOVE architekten, Graz

GRÖSSE: 5.950 m²

BAUHERR: 50 Hertz Netzgesellschaft mbH

VERFAHREN: Direktauftrag

PLANUNG: 2013-2014

FERTIGSTELLUNG: 2016

Der Standort zeichnet sich besonders durch seine prominente Lage in der Berliner Innenstadt aus: Angrenzend entsteht das Gebiet "Am Hamburger Bahnhof" direkt hinter dem Museum für Gegenwart im Hamburger Bahnhof. In unmittelbarer Nähe befindet sich der Berliner Hauptbahnhof und das Bundesministerium für Wirtschaft und Arbeit sowie das Parlaments- und Regierungsviertel. Die starke geometrische Ausgestaltung der Fassade repräsentiert das Geschäftsfeld des Bauherren - die Elektrizität. Dieses Thema wird prägend für die Gestaltung der Freianlagen und deren Formensprache. Der repräsentative Vorplatz ist mit triangulierten Betonplatten gestaltet, aus denen heraus sich die Pflanzbereiche entwickeln. Durch die hohen Sicherheitsanforderungen des Erdgeschoss ist ein außenliegender Anfahrtschutz für die Fassade notwendig. Aus der triangulierten Formensprache entwickelte Holzsitze verfügen über einen massiven Stahlbetonkern, der die Ansprüche an die Sicherheit gewährleistet. Für die unmittelbaren Gehwegbereiche schlagen wir die Wiederverwendung der bauseits vorhandenen Kopfsteinpflaster vor. Diese werden je nach ihren unterschiedlichen Oberflächenbehandlungen (geschnitten/ungeschnitten) in eine grafische Anordnung gebracht, die zwischen Fassade und Gehwegbereich vermittelt. An der Nordseite des Gebäudes wird eine Fläche des Außenraumes für den Betriebskindergarten reserviert. Die Feuerwehrezufahrt, bzw eine entsprechende Aufstellfläche ist von der Heidestraße aus vorgesehen.

