

Supermarkt in Velbert

Ungefähr 15 Kilometer von Essen entfernt befindet sich die Stadt Velbert, in deren Stadtzentrum vor Kurzem eine neue Edeka-Filiale eröffnet wurde. Auf 5.000 Quadratmetern schuf das Architekturbüro Kinzel aus Schermbeck einen Supermarkt, der den Kunden neben einer großen Warenvietfalt auch ein angenehmes Raumerlebnis bietet. Breite Gänge, ein farblich abgesetzter Kundenlauf sowie das durchdachte Deckensystem führen die Einkäufer durch den Laden und geben Orientierung. Von der offen belassenen Decke des Rohbaus wurden über einigen Bereichen Deckenelemente abgehängt, deren Formen aus der Fassadengestaltung abgeleitet sind. Verbunden durch schwarz lackierte Holzbalken und mit einer farblich auf die Abteilungen abgestimmten Beleuchtung sorgen die Elemente für eine weithin sichtbare Strukturierung der großen Einkaufsfläche. Für kurze Verschnaufpausen sowie zur Verkostung gibt es eine Café-Lounge und eine Bar in der Weinabteilung. vc



Fotos: Kinzel Architecture, Schermbeck

In the city centre of Velbert a new Edeka supermarket branch was recently opened. Architectural practice Kinzel from Schermbeck created a supermarket with a 5,000-square metre floor area, which offers the customers a large product variety as well as a pleasant interior experience. Wide aisles, a customer path designed with contrasting colours as well as a sophisticated ceiling system guide the shopper through the store and provide orientation. In some areas, ceiling elements were suspended from the bare concrete ceiling, the shape of which was derived from the façade design. Connected with black painted wooden beams and a lighting solution that is coordinated with the departments in terms of colour, the elements ensure a widely visible structuring of the large sales floor. A café lounge and a bar in the wine department provide opportunities to make a short break.

Entwurf • Design Kinzel Architecture, Schermbeck

Bauherr • Client Hundrieser GmbH & Co. KG, Velbert

Standort • Location Sontumerstraße 73, Velbert