



1996–2006 | distributionszentrum altfeld

1. Erweiterung von Wareneingang und Warenausgang
2. Erweiterung des Hochregallagers mit 20 000 Palettenplätzen

Konstruktion:

1. 2-geschossige Stahlbeton-Fertigteil-Konstruktion mit Gabelstapler befahrene Deckenkonstruktion
2. Last abtragende Stahlbeton-Bodenplatte mit integrierten Stahlbeton-Stützwänden bis zu 10 m Höhe

Bauherr:

1. Braun GmbH
2. Procter & Gamble

Architekt:

1. R. Hollerbach | Walldürn
2. Müller Konrad | Buchen

