



- NE-Trennwand Kalksandstein
- Treppenhaustrennwand Kalksandstein
- tragende Innenwand Kalksandstein
- Stahlbeton
- Außenwand Gasporenbetondämmstein
- nichttragende Innenwand Trockenbau
- Wärmedämmung
- RM Rauchmelder
- BRH = ab OK FFB
- Fensterhöhe = bis OK Raffstorekasten
- 0,00 = 32,57m ü.NN
- OK FFB = + 8.71
- OK RFB = + 8.46

**extensive Dachbegrünung**  
**Dachaufbau-Kopfbau**  
**extensive Dachbegrünung**  
 Aufbauhöhe ca. 180mm  
 Neigung > 2°  
 Umlaufende 50cm breite Kiesschicht bei aufgehenden Bauteilen BRH < 80cm  
 Vegetation  
 Mehrschichtsubstrat 120mm  
 Filtervlies  
 Drain- und Speicherelement 50mm (WSK ca. 10l/m²)  
 Dachabdichtung/Wurzelschutzbahn  
 Extrudierter Hartschaumdämmplatte 0,035 W/mK 40mm  
 Extrudierter Hartschaumdämmplatte 0,035 W/mK 120mm  
 1. Lage Abdichtung  
 Stahlbetondecke 240mm

Objekt	Datum	Verteiler
Terrasse WE 1.14	02.05.2023	e
Intensives Gründach	27.04.2023	d
2 neue WE	20.04.2023	c
Öffnungen ab OK FFB/ohne Möbel	15.03.2023	b
	03.03.2023	a

ÄNDERUNGEN/ERGÄNZUNGEN	DATUM	VERTEILER

Freigabe durch Bauherrn erteilt am .....2023  
 Objekt-Nr.: W0421 W-14 5  
 Blatt-Nr.: 5  
 Datum: 02.05.2023  
 Maßstab: M 1:50  
 Verordnungsverfahren nach § 63 BauO LSA  
 Baugenehmigungsverfahren nach § 63 BauO LSA  
 Sonderbau nach § 2 (4)

Bauherr: **MEBAG Immobilienverwaltungs GmbH**  
**Sandstr. 79, 39638 Gardelegen**  
 Objekt: Errichtung einer Wohnanlage (3 Häuser) mit einer Gewerbeeinheit; einer Tagespflege, 27 Altenwohnungen, Errichtung von 18 offene, oberirdische Stellplätze, Errichtung von 3 geschlossene, oberirdische Einzelgaragen.

Bauort: **Hinter der Mühle in 39576 Stendal**  
 Flur: **144**  
 Bauherr: **Dachgeschoß**  
 Baug. Hofer  
 Ing.-Büro für Bauwesen  
 Winkelmannstr. 1, 39576 Stendal  
 Tel.: 03931/794081 Fax: 03931/794082  
 E-Mail: info@bauging-hofer.de

Planung: Ivo Schelling - Freier Architekt  
 Scharnhorststr. 2, 04275 Leipzig  
 Tel.: 0341/3026999  
 ART-Rain@gmx.de - AKS 4829  
 Bauherr: Bauherr  
 Plan-Format: IV  
 Architekt: Architekt

© Alle Rechte vorbehalten. Nachdruck, Vervielfältigung und Verbreitung, auch auszugsweise, ist ohne schriftliche Genehmigung der Architekten-Entwerfer-Gesellschaft Leipzig. Alle Maße sind am Bau zu überprüfen!

\* 1. Lage = Kimmsteine mit Durchbrüche für die Entwässerung oder Durchbrüche für Abflüsse (AL)-Nachteil: Dämmung mit Quergefälle oder MW auf Stahlfüßen und Stahllängsträger