



SCHNITT S-W1 - M 1:100



GRUNDRISS AUSENANLAGEN - M 1:100

ERGÄNZUNGEN

Alle Massangaben sind vor der Ausführung vom Unternehmer am Bau zu prüfen. Unstimmigkeiten sind mit der Bauleitung zu klären. Für Massfehler haftet allein der Auftragnehmer. Massänderungen gehen vor Einzelmassen.

Bei der Ausführung sind die Planungen der Fachgenossenschaft sowie die Angaben der Sonderfachleute zu beachten.

Firmenabstände und -ausführungszeichnungen gehen nur mit dem Freigabevermerk der Architekten.

Höhenangaben sind auf OK FB bezogen, sofern nicht anders vermerkt.

+1.00 = OK FB EG
OK FB EG = 249.45 m üNN

ABKÜRZUNGEN

| | |
|-------|----------------------------|
| OK FB | Oberkante Fertigfußboden |
| OK RB | Oberkante Rohfußboden |
| UK RD | Unterseite Rohdecke |
| RL | Grundfläche |
| U | Umfang |
| BBH | Bauwerksbreite |
| OKFF | OKFF bis OK Rohbaubauweise |
| BD | Boden durchbruch |
| DD | Deckendurchbruch |
| SWS | Wandschicht, senkrecht |
| WWS | Wandschicht, waagrecht |
| WD | Wanddurchbruch |
| KB | Kernbohrung |

LEGENDE AUSSENFLÄCHEN (Fotos beispielhaft)

| Darstellung | Material | Darstellung | Verlegemuster |
|-------------|----------------|-------------|--|
| | Witblumenwiese | | Pflasterfläche NEU, RAL 7035 Lichtgrau |
| | Staudenbeet | | Pflasterfläche NEU, wie im Bestand |
| | Kräuter | | Rasenfläche |
| | Gräser | | Pflasterfläche NEU, RAL 7035 Lichtgrau |
| | Bodenbelag | | Pflasterfläche NEU, wie im Bestand |
| | | | Pflaster Wasserdrainage NEU |
| | | | Überflutungsfäche |
| | | | Winkelstützwand |
| | | | Position Lichtmast |
| | | | Kontrollschacht für Elektroinstallation |
| | | | Baum Bestand |
| | | | Baum Ersatzpflanzung (z.B. Alhorn) |
| | | | Bestehende Bodenfläche - transparent dargestellt |

FAHRRADSTÄNDER

Fahrradanhänger
Feuerverzierter Stahl zum Einbetonieren
Ø 48mm, bth = 800mm x 900mm
Einbaulänge = 200mm

SITZBANK

Holzauflage aus 5 Lärchenlatten genägelt
mit Alu-L-Profilen befestigt, zusammen
mit jeweils 1 cm Fugen

PLASTERAUFBAU

Pflasterstein (100x100x50 mm)
Spalt 5 mm
Schüttung 30 cm
Untergrund
bzw. Erdreich

BEFESTIGUNG DES LICHTBAUELEMENTS MIT DEM ERDSTÜCK

BEGA - 99071, RAL 7035
BEGA - RAL 7035

Einbauleuchte - BEGA - 24880
Einbauleuchte bth = 245 x 60 mm, Einbauleuchte 70 mm
- Wegbeleuchtung Mitte 30 cm über OK FB
- Treppenwandbeleuchtung Mitte 20 cm über OK Stufe
- Treppenspur (Setzstufe) Mitte 10 cm über OK FB/Stufe

Grundriss (Setzstufe) Schnitt (Setzstufe) Ansicht (Setzstufe)

| | | | |
|--|-------------------------|----------------|------------|
| Verschiebung des RW-Schachts | A | 09.03.2026 | me |
| ART DER ÄNDERUNG | INDEX | DATUM | GEZ. |
| BAUVORHABEN | PROJ.-NR. | AR I 23-549 | |
| Umbau und Erweiterung eines Gymnasiums | GEMARKUNG | Horn | |
| BAUORT | FLUR | FLURSTÜCKE 584 | |
| Südholzweg 31 32805 Horn-Bad Meinberg | 16 | | |
| BAUHERRSCHAFT | Stadt Horn-Bad Meinberg | | |
| Marktplatz 4 32805 Horn-Bad Meinberg | | | |
| ÜBERSICHT | NORDPFEIL | | |
| | | | |
| AUSFÜHRUNGSPLANUNG | | | |
| PLANZEICHNUNG | MAßSTAB 1:100 | | |
| AUSSENANLAGEN LEITUNGSÜBERSICHT | PLAN-NR. | 549 | |
| | GEZ. | me | |
| BAUHERRSCHAFT | ENTWURFSVERFASSENDE | INDEX | A |
| | | INDEX DATUM | 09.03.2026 |
| | | ERST DATUM | 19.02.2026 |

1000011111

bandelstraße 1 | 32125 detmold | +49 5231 61 66 25 | info@epe-gruppe.de | www.epe-gruppe.de

1000011111

H/B = 841 / 1189 (1.000m²)

Allplan 2023