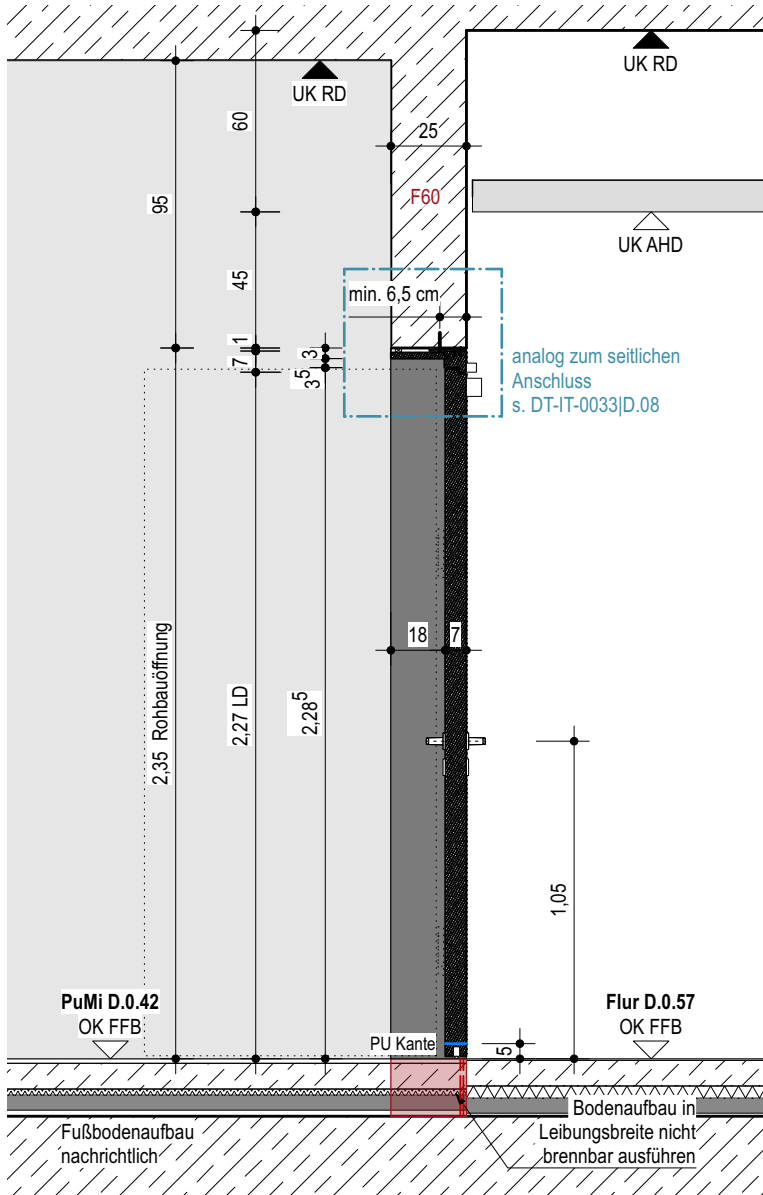


Ansicht AA



Schnitt BB

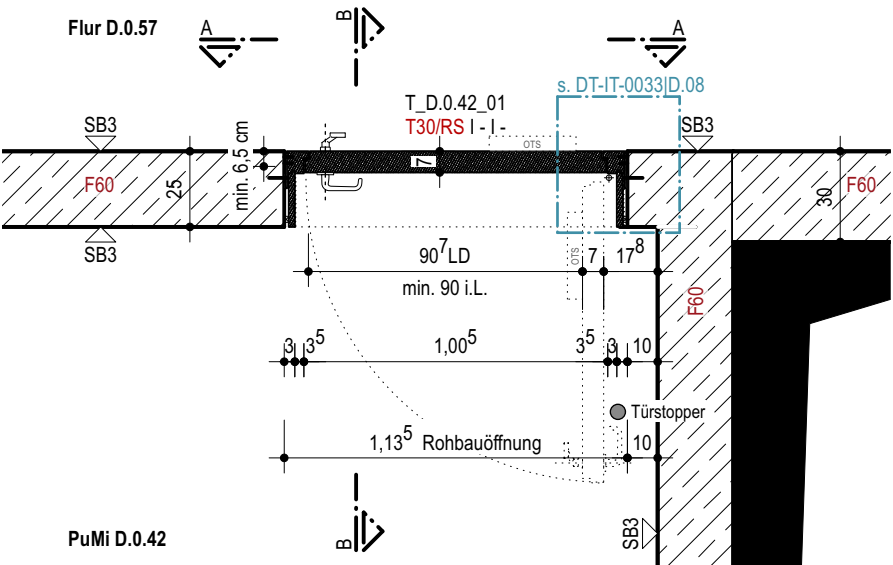
| | |
|--|--------------------------------------------------|
| | Stahlbeton |
| | Magerbeton |
| | Holz |
| | Mauerwerk |
| | Mörtel, Putz |
| | Betonfertigteil |
| | Trockenbauwand |
| | Installationswand |
| | Perimeterdämmung |
| | Dämmstoff Baustoffklasse A1 |
| | Dämmung hart Baustoffklasse A1 |
| | Dämmung weich Baustoffklasse A1 |
| | Leistungsgrenze |
| | Kabelführung |
| | Leistungsgrenze Trockenbau |
| | Leistungsgrenze Tischler |
| | Leistungsgrenze Fliesen |
| | Obentürschließer / integrierter Obentürschließer |
| | Wanddurchbruch nachrichtlich |
| | Estrichfugen |

Dieser Plan gilt nur in Verbindung mit gesamter Werk- und Detailplanung.

Die fertigungstechnischen und bauphysikalisch bestimmenden Angaben zur Konstruktion und Funktion sind vom Unternehmer eigenverantwortlich nachzuprüfen, einschließlich der Maße mit den örtlichen Gegebenheiten auf der Baustelle.
(Höhenangaben bezogen auf OKFF).

Die Angaben des Bodengutachtens, des Wärmeschutznachweises und des Schallschutznachweises sind verbindl. u. bei der Ausführung zu beachten und einzuhalten.

Nur von Architekt und Statiker freigegebene Pläne mit dem aktuellsten Index dürfen zur Ausführung verwendet werden.
Alle Angaben sind mit den Statikerplänen eigenverantwortlich zu vergleichen.
Verlauf des Gebäudebaukörpers gemäß Plan und Absteckung Vermesser.
Bei Unstimmigkeiten ist die Bauleitung umgehend zu verständigen und mit dem planenden und ausführenden Architekten sowie mit dem Statiker vor Ausführung abzustimmen.



Grundriss

HPL-Tür, Faltstockzarge

Allgemein:
Farbton: Resopal nach Bemusterung

Befestigung:
Einfachfalz | unsichtbar | Schraubankerbefestigung A-B

Einbau:
Sichtbetonwand | einseitig bündig mit Betonwand
Leibungsbekleidung aus HPL durch Tübauer |
gleiche Oberfläche u. Farbe wie Tür

Leitfabrikate:
Türschließer: OTS Bandgegenseite | GEZE TS 5000 EC Line o.glw.
Türdrücker: FSB 1268 o.glw.
Türstopper: Bodentürstopper FSB Typ 38 3884 o.glw.

Für die übrigen Angaben siehe Türliste

| | | |
|---|----------|------------------|
| B | 10.12.25 | Drücker zu Knauf |
| A | 22.08.25 | Planerstellung |

| NR. | DATUM | ART DER ÄNDERUNG | VON |
|-----|-------|------------------|-----|
|-----|-------|------------------|-----|

PROJEKT

Neubau Gesamtschule Altenessen-Süd
Erbslöhstrasse 45326 Essen

BAUHERR
Immobilienwirtschaft der Stadt Essen
Lindenallee 59-67
45127 Essen

ARCHITEKT

PHASE

Ausführung

| | | |
|-------|----------|------------|
| DATUM | 22.08.25 | BEARBEITER |
|-------|----------|------------|

| | |
|------------|--------|
| PLANGRÖSSE | DIN A3 |
|------------|--------|

| | |
|----------|------|
| MASSSTAB | 1:25 |
|----------|------|

| | |
|----------|--|
| FREIGABE | |
|----------|--|

| | | | |
|-------|---|-------|----------|
| INDEX | B | STAND | 10.12.25 |
|-------|---|-------|----------|

| | |
|------|--------------------------|
| PLAN | GEA-ARC-LP5-DT-IT-0013-B |
|------|--------------------------|

| | |
|------------|----------------------|
| PLANINHALT | HPL IT-0013 (BT A-E) |
|------------|----------------------|