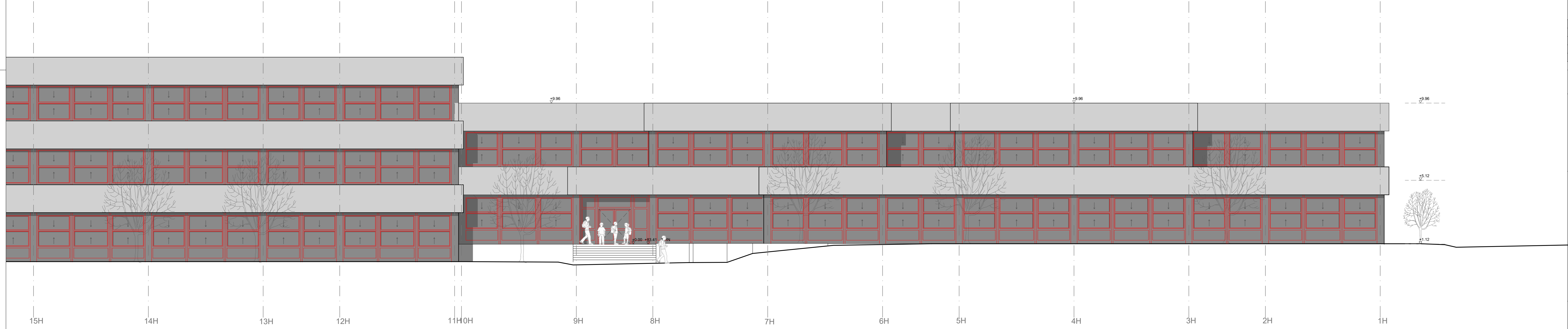


BT 5 Theodor-Heuss-Realschule

BT 4 ehem. Hauptschule

Fassade Gebäudeteil 1977
 Fassade Beige grau (RAL 7006)
 Fassade Verkehrs schwarz (RAL 9017)
 Sichtbeton Brettschalung
 Sonnenschutz Maisgelb (RAL 1006)



BT 2 Nepomucenum

Fassade Gebäudeteil 1977
 Fassade Beige grau (RAL 7006)
 Fassade Verkehrs schwarz (RAL 9017)
 Sichtbeton Brettschalung
 Sonnenschutz Maisgelb (RAL 1006)

| LEGENDE | |
|------------------------------|---------------------------------------|
| WÄNDE BESTAND | UK UNTERKANTE |
| MAUERWERK NEUBESTAND | OK OBERKANTE |
| SICHTMAUERWERK NEUBESTAND | VK VORDERKANTE |
| STAHLBETON NEUBESTAND | FF FERTIGFUSSBODEN |
| UNBEWEHRTER BETON NEUBESTAND | RF ROHFUSSBODEN |
| BETONFERTIGTEILE NEUBESTAND | D DECKE |
| TROCKENBAUWAND NEUBESTAND | UZ UNTERZUG |
| WANDBEKLEIDUNG NEU | G GELANDE |
| ABBRUCH | BRH BRÜSTUNGSHÖHE VON OKFF |
| DÄMMUNG NEUBESTAND | RR REGENROHR |
| SPERRSCHICHT NEUBESTAND | RR REGENROHR |
| ERDREICH NEUBESTAND | LRB LAMELLEN-RAFFSTORE IM BEST.NEU |
| DECKENDURCHBRUCH | DS DICHTSCHLIESSENDE TÜR |
| WANDURCHBRUCH | DSS DICHT- U. SELBSTSCHLIESSENDE TÜR |
| WANDSCHLITZ | RS RAUCHSCHUTZTÜR |
| FUSSBODENDURCHBRUCH | T30 FEUERHEMMENDE TÜR |
| ..E ELEKTRO | T90 FEUERBESTÄNDIGE TÜR |
| ..H HEIZUNG | F30 BAUTEIL FEUERHEMMEND |
| ..L LÜFTUNG | F20 BAUTEIL FEUERBESTÄNDIG |
| ..S SANITÄR | BABW BAUTEIL BAUART EINER BRANDWAND |
| BA BODENABLAUF | BW BAUTEIL FEUERBESTÄNDIG - BRANDWAND |

HRWEIS:
 DARGESTELLTE MOBILIERUNG IST NUR EXEMPLARISCH!
 ABSTÄNDE UND MOBILIERUNG (TISCHGRÖSSEN) ENTSPRECHEN Z. T. NICHT DER GÜLTIGEN ASR / GUV.

Anlage 2

| ÄNDERUNG | DATUM | NAME | INDEX |
|----------|-------|------|-------|
| | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--|----------------|-----------|-----------|----------------|------------|------------|------------|------|------|----|----|-------------|-------|-------------------------|--|-------|-----------|--|--|-------|--|--|--|--|
| BAUVORHABEN SZ COE ANTRAGSTELLER STADT COESFELD MARKT 8 48653 COESFELD --- | ZEICHNUNGSBEZEICHNUNG NORDOSTANSICHT | ZEICHNUNGS-NR. A311 PROJEKT-NR. 18395 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| UNTERSCHRIFT ENTWURFSVERFASSER SSP AG LISE-MEITNER-ALLEE 30 44801 BOCHUM | ÜBERSICHT | HÖHENBEZUG: EG = ±0.00 OKFF = 82.30 ü. NHN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DIPL. ING. ARCH. M. SCHEFFER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INGENIEUR | INGENIEUR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| PLANUNGSPHASE | ENTWURF | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BAUVORHABEN | MODERNISIERUNG SCHULZENTRUM COESFELD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| BAUTEIL | BAUTEIL 2 , BAUTEIL 4 UND BAUTEIL 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ZEICHNUNG | NORDOSTANSICHT | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MAßSTAB 1:100 | <table border="1"> <tr> <td>ERSTELLT</td> <td>PLANSTAND</td> <td>BLATT-GR.</td> <td>ZEICHNUNGS-NR.</td> </tr> <tr> <td>09.03.2020</td> <td>20.03.2020</td> <td>1189 x 841</td> <td>A311</td> </tr> <tr> <td>NAME</td> <td>an</td> <td>an</td> <td>PROJEKT-NR.</td> </tr> <tr> <td>DATEI</td> <td>3_U_706_AN_-_00_000.DWG</td> <td></td> <td>18395</td> </tr> <tr> <td>GRUNDLAGE</td> <td></td> <td></td> <td>INDEX</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> | | ERSTELLT | PLANSTAND | BLATT-GR. | ZEICHNUNGS-NR. | 09.03.2020 | 20.03.2020 | 1189 x 841 | A311 | NAME | an | an | PROJEKT-NR. | DATEI | 3_U_706_AN_-_00_000.DWG | | 18395 | GRUNDLAGE | | | INDEX | | | | |
| ERSTELLT | PLANSTAND | BLATT-GR. | ZEICHNUNGS-NR. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 09.03.2020 | 20.03.2020 | 1189 x 841 | A311 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NAME | an | an | PROJEKT-NR. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| DATEI | 3_U_706_AN_-_00_000.DWG | | 18395 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| GRUNDLAGE | | | INDEX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <small> ©COPYRIGHT RESERVED! NACH DIN 34 10 1977 ALLE MAßE SIND VERANTWORTLICH ZU PRÜFEN. UNZUTREFFENDHEITEN DER PLANUNG SIND DER BAULEITUNG BEMERKT ZU GEBEN. </small> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <small> SSP AG LISE-MEITNER-ALLEE 30 44801 BOCHUM </small> | | <small> T +49 (0)234 30709-0 F +49 (0)234 30709-11 www.ssp.ag info@ssp.ag </small> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |