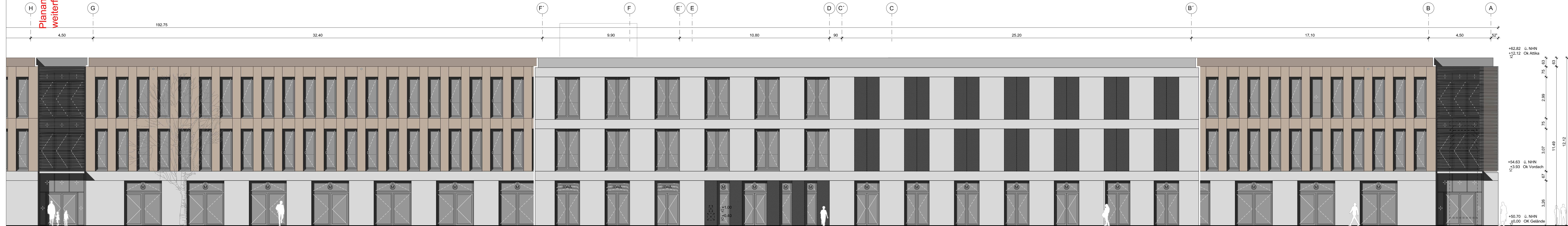


# Anlage 9

Planschnitt zwischen den Achsen G + H; weiterführender Plan NR: 648\_A\_3\_AN\_N\_I



BT (B): Lernhaus SEK I

BT (A): Pädagogisches Zentrum

BT (B): Lernhaus SEK II

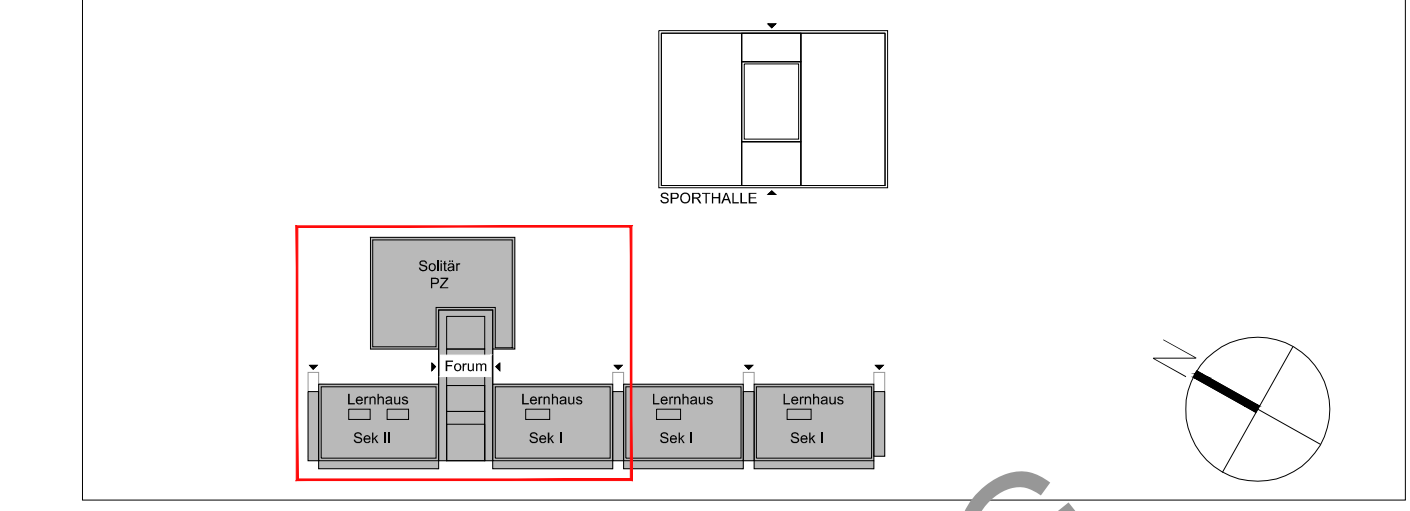
Mensa Oberlichter mit Lamelle z.B.: Fa. Hahn;  
freie Öffnungsfläche (A<sub>0</sub>) min. 2% = ca. 0,76m<sup>2</sup> pro  
Element - der GFL der Mensa als RWA in Oberen  
Drittel vorsehen

Versorgungsstation  
z.B. Fa. Kemper Tresor  
210 / 213 / 214;  
fassadenbekleidet;  
Anschlusskasten Fettschneider  
500 / 500 / 160 fassadenbekleidet;

**Legende:**  
 motorisch betriebenes Oberlicht  
**Hinweise:**  
 Planungsleistung Einrichtung siehe Übersichtsplan Möblierung Architekten.  
 Die Innenmöblierung erfolgt durch das Schulamt, die Darstellung der Architekten ist beispielhaft.  
 Die Darstellung der Einrichtung folgender Fachplaner erfolgt nachrichtlich:  
 - Fachklassen, Kunst, Werken - Büro Ing\*  
 - Küche / Mensa: Büro P33  
 - Lehrküche, Teeküchen Schulamt, Siematik  
 Die Fassade im Erdgeschoss entspricht Widerstandsklasse RC 2 nach DIN EN 1627.

| INDEX | ABT. | NAME | DATUM | ÄNDERUNGEN / ERGÄNZUNGEN |
|-------|------|------|-------|--------------------------|
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |
|       |      |      |       |                          |

| Architekturleistungen | Heizung            |            |
|-----------------------|--------------------|------------|
| Gebautechnik          | Lüftung            |            |
| Qualitätssicherung    | Sanitär            |            |
| Bauherrvertretung     | Elektrik           |            |
| Betriebsleitung       | Nachrichtentechnik |            |
| Nutzer                | Maschinenteknik    |            |
| Name/Datum            |                    | Name/Datum |



**PROJEKT** Neubau Willy-Brandt-Gesamtschule, Im Weidenbruch 214, 51061 Köln, Nordrhein-Westfalen

**BAUHERR** 262+46 Gebäudewirtschaft der Stadt Köln, Willy-Brandt-Platz 2, 50674 Köln, Nordrhein-Westfalen  
Frau Engelsch, Telefon 0221-22120373, Frau Mensa: 0221-22120375

**ARCHITEKT** Hahn Helten & Assoziierte Architekten GmbH, Schulzeisenstr. 17b, 51061 Köln, Nordrhein-Westfalen  
SFB: 2100974 Aachen, Telefon 0241-9003990

**ZEICHNUNG** SCHULE - Ansicht Nord Teil II OKFF + 0.00  
NHN + 50.70

**FACHING.** TGA

**ZEICHNUNG**

**TRAGWERKSPL.**

**ZEICHNUNG**

**LEISTUNGSPHASE** ENTWURF M 1: 100

| BLATTGRÖSSE           | DIK A0      | PROJEKT-NR.      | ZEICHN-NR.             | INDEX |
|-----------------------|-------------|------------------|------------------------|-------|
| PLOT-DATUM            | 07 Apr 2017 | 20 - 21039 - 015 | 648-GES-A-3-AN-Nord-II | -     |
| bearbeitet/Stand BAU  |             |                  | bearbeitet/Stand TGA   |       |
| bearbeitet/Stand ING. |             |                  | bearbeitet/Stand FM    |       |

Die Weitergabe digitaler Planungen und Plannhülle der Gebäudewirtschaft der Stadt Köln an Dritte, insbesondere Ingenieur- und Architekturbüros, bedarf auch auszusweisender schriftlicher Zustimmung des Auftraggebers. Bei Verstoß gegen diese Verpflichtung ist der Auftraggeber berechtigt, eine Vertragsstrafe bis zu 10% des Werklohnens für jeden Einzelfall vom Auftragnehmer zu fordern. Weitere Schadensersatzansprüche bleiben hiervon unberührt.

**Gebäudewirtschaft der Stadt Köln**  
Bauten-Management-Service