

Apparatehöhen	Neu Apparate sind auf der selben Höhe wie bereits vorhandenen Apparate im Raum oder anhand der Ansicht zu platzieren.
---------------	---

Bemerkungen	
Normen und Richtlinien	Die Installationen sind gemäss NIN, den Werk-Vorschriften des EVU, der SIVA und Richtlinien der Bauherrschaft auszuführen.
Differenzen	Differenzen und Unklarheiten sind der Örtlichen Bauleitung sofort mitzuteilen.
Änderungen	Alle Änderungen gegenüber dem Ausführungsplan sind als rote Korrektur auf dem Revisionsplan zu ergänzen. Die Installationspläne sind nur für die elektrischen Installationen gültig. Der Grundriss ist aus dem Architektplan zu entnehmen. Alle Kabeltragsysteme, sowie elektrische Verbindungen im Bereich Blitzschutz, Erdung und Potentialausgleich müssen gegen Selbstockering gesichert sein.
Uftragen	Die Elektroinstallationen für die Lüftung und Maschinenraum sind gemäss den Detailplänen des Lüftungsbauers auszuführen.
Fluchtwegleuchten	Die Montagehöhe der Fluchtwegleuchten erfolgt gemäss Angaben des Elektrikers und Architekten. Details in der Legende. Vor Elektroinstallationsarbeiten ist bei der Ausführung vorzugehen, die Koordinationspläne und Detailzeichnungen HLKS zu berücksichtigen und allfällige Änderungen vor Installationsbeginn der Bauleitung zu melden.
Küchen	Die Elektroinstallationen in der Küche sind gemäss den Detailplänen des Küchenplaners und/oder Architekten auszuführen.
Habentriebe	Die neu zu installierenden Installationen sind mit halogenfreiem Material zu erstellen.
Ausparungen	Ausparungen werden mittels speziellen Ausparungsplänen angegeben.

Zusatz	
App. Schwarz	Bestehende Installation (Belassen)
Apparete Farblich	Neue Installation.
Leuchten	Leuchten älter 10 Jahre. Empfehlung: Leuchten ersetzen

Legende Zutrittskontrollanlage	
Kartleser	Magnetkontakt
Türöffner	

Legende Interne Alarmierungsanlage	
Rack	Becken / Auslöseeinheit
Laufsprecher	Blitzleuchte Wand
Laufsprecher	Uhr, einseitig

Legende Rauch- und Wärmeabzugsanlage	
Rauch- und Wärmeabzugsanlage	Auslöseventil

Legende Audio- und Video Anlage	
Beamer	Laufsprecher AP
Anschlussdose	

Legende Universelle Kommunikations Verkabelung	
Rack	Unterputz Steckdose geschirmt
Mehrfachsteckdose geschirmt	Aufputz Steckdose geschirmt

Legende EDV-Anlage	
Unterputz Steckdose geschirmt	Aufputz Steckdose geschirmt
Mehrfachsteckdose geschirmt	

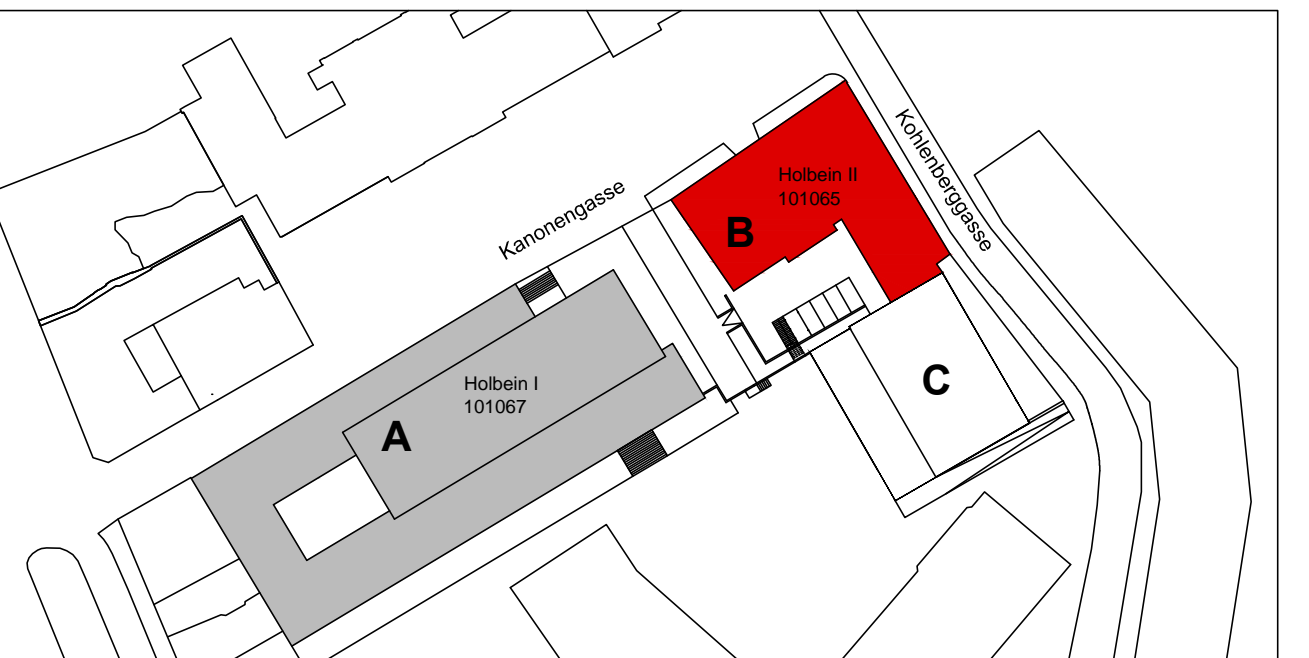
Legende Telefonanlage	
Hauptverteiler	Zwischenverteiler
Steckdose	Steckdose mehrfach

Legende TV und Radio Anlage	
Steckdose Koax	

Legende Allgemeine Leitungen	
Zuleitung auf Verteilung kurz	Zuleitung auf Verteilung lang
Stiegleitung nach oben	Stiegleitung von / nach unten
AP-Leitung Decke	AP-Leitung Wand
UP-Leitung Holzdecke	
AP-Abzweigkasten ohne / mit Klemmen	UP-Abzweigkasten ohne / mit Klemmen
Elektrische Verbindung	

Legende Installationssystem	
Kabelkanal	Kunststoffkanal
Kabeltrasse T-Anschluss	Kabeltrasse T-Anschluss
Kabeltrasse Bogen 90°	Kabeltrasse T-Stück
Kabeltrasse vertikal	Kabeltrasse mit Funktionselement

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



0 0.5m 1m 1.5m 2m 3m 4m 5m

Kanton Basel-Stadt	
vertreten durch das Bau- und Verkehrsdepartement	Datum: 23. Oktober 2014
Städtebau & Architektur - Hochbauamt	Gez.: O. Wilman
KLASSENTRAKT HOLBEIN II	Format: A0
Kanongengasse 1, 4051 Basel	Plan-Nr.: 101065UG01
Umbau Sekundarschulen Holbein I und II	Planrevisions: A
17.11.2014	
Untergeschoss	1:50
Installationsplan Schwachstrom	Elektro
Planer: Wyss-Santos Dipl. Architekten M.Arch/HTL GmbH, St. Johannis-Vorstadt 62, 4056 Basel	
tel: 061.321.8182 fax: 061.322.28.25	
Geobau-TP	Stressen-TP
Sc	101065
Haus Nr.	001
GV	Trakt
Spez	A
Planungsphase	4
Planart	G
Geschoss / Lage	U
Nummerierung	1
Version	01
File-endung	dwg