

Technical drawing of a workstation layout. The drawing shows a desk with various equipment and storage units. Dimensions are provided in millimeters (mm) and degrees.

Dimensions:

- Top horizontal dimensions: 15, 15, 7, 43°, 2.00, 4.04, 2.56, 2.00, 57, 57, 57, 57, 57, 17.
- Left vertical dimensions: 57, 13, 13, 30.
- Bottom horizontal dimensions: 15, 15, 7, 43°, 2.00, 4.04, 2.56, 2.00, 57, 57, 57, 57, 57, 17.

Labels and Equipment:

- Blende** (Blind): Labels for the front panels of the storage units.
- Bildsystem AAX**: A red-outlined monitor system.
- Schranktür abschließbar**: Lockable cabinet door.
- Restmüll**: Waste bin.
- offenes Fach (Kühlwürfel)**: Open compartment (ice cube tray).
- Mini Kühlhochregal AS**: Mini cooling high shelf AS (B 450 x 160 x H160mm) Leistung 100W.
- 24" Bildschirm**: 24-inch screen.
- Multifunktionsgerät Drucker**: Multifunction device printer.
- NOT-AUS**: Emergency stop button.
- 1**, **2**: Labels for the storage units.

[illegible]

Technical drawing of a kitchen unit showing dimensions and labels for the worktop and cabinet.

Labels:

- ARBEITSPLATTE feststehender Teil
- ARBEITSPLATTE höhenverstellbar

Dimensions (mm):

- 93
- 18
- 95
- 74
- 10
- 10
- 2
- 34
- 2
- 35
- 2
- 64

8 2 87 55 28 2

KABEL-DURCHFÜHRUNG

Auszug NL=500mm

Restmüll

2 10 2 70 2

Technical drawing of a wall-mounted air conditioning unit. The drawing shows the unit's profile and its connection to the wall. Key dimensions and labels include:

- Dimensions:**
 - Top horizontal dimension: 10, 16, 18, 17, 2, 6, 4
 - Left vertical dimension: 10, 56, 10, 4, 52
 - Bottom horizontal dimension: 10, 16, 18, 17, 2, 6, 4
- Labels:**
 - Multifunktionsgerät (Draht)
 - Auszug NL=500mm
 - Mini-Kühlstrom 45 l (B 450 x T 450 x H 10mm)

BLENDEN

Blenden vorne und
linke Blende auch seitlich
bündig mit Arbeitsplatte

ARBEITSPLATTE
Hohlplatten: Holzspatzenlaten in entspr. Stärken
HPL-Becken:
Deckel oder schrauben Überlängen:
Plexider R20021 NW Lindberg Eiche,
Plexider R20022 NW Lindberg Eiche,
Plexider R20023 NW Lindberg Eiche
Plexider H11062 SD Kristallweiß

Hohlenwaben-Teller
Stärke 40 mm, Teller 200 mm, Länge 200 mm,
dreiseilig mit Abkantung (Stärke ca. 20mm)
Feststehende Platte
Länge 1800 mm, Breite 1050 mm, Dicke 10 mm
Elementlänge (4040 mm), seitlich geschlossen.

UNTERSCHRANK
Hohlplatten: Holzspatzenlaten in entspr. Stärken
KPL-Becken:
KPL-Becken, Einlegeboden, Rückwand:
Hohlplatte, Deckel Plexider H11062 Kristallweiß, SD
Fronten, Sichtflächen, Blenden, Deckensockel
Plexider H11062 Kristallweiß, Plexider H15190 Cuno S
2mm ABS-Kante, passend zum Dekor
Größe: 1800 x 750 mm
Erdsehtahl max. D=10mm, LA 160,
170x55mm

TISCHGEHELT
elektrisch höhenverstellbar, für Tischplatte
2000 x 800 mm, Hub 650 mm
pulverbeseitigt, RAL 9003 Signalgrün,
Grafite-Hautschalen-Fülße passend für Einbau
in Blenden

KABELKANÄLE
Kabelkanäle gen. Angabe ELT+Hersteller RAX
(ca. 130x55mm), Länge: 425mm, 2550mm
mit 10m Vordrängern
Farbe: RAL 9003 Grün
= Leistung ELT (Kanäle inkl. Montage)

Die Position der Kabelkanäle ist noch einmal
mit dem Hersteller RAX abzustimmen

WANDKANAL
gen. Angabe Hersteller RAX (ca. 90x60mm)
Aufputz, an Wand montieren.
Länge: 425mm, 900mm
= Leistung ELT (Kanäle inkl. Montage)

KARDI IN DRUCKDRUCK UNTER

UNTERSCHRANK / HÄNGESCHRANK
Korpus, Einlegeablage, Rückwand:
 Milon, Dekor: Plädierer U11628 Kristallweiß SD
Fronten, Sichtkante, Schenkel, Blende:
 HPL-beschichtet, Dekor: Plädierer U115190 Cuvio SD
Kante:
 2mm ABS-Kante, passend zum Dekor
 Korpusrückkanten 2mm ABS-Kante,
 passend zum Frontdekor
Griffe:
 Bugelgriff, Edelstahl matt, D=10mm, LA 160, 170x35mm

SCHALTPLATZ CT
ARBEITSPLATTEN / ABLAG
 Stärke 40 mm, Tiefe 900 mm,
 Längen 2500 / 2000 / 520 mm
 HPL-beschichtet,
 Dekor: Plädierer RZ0201 NW Lindberg Eiche

TRENNWAND
 H 2750 x B 1500 x T 80 mm
 Unterteilungsmg. opt. stat. Erdferndis.
 (Befestigung der Arbeitsplatten) (des Regals)
 HPL-beschichtet,
 Dekor: Plädierer U115190 Cuvio SD

HÄNGESCHRÄNKE / REGAL
 verdeckte Aufhängung an Wand bzw.
 Trennwand
 HPL-beschichtet,
 Dekor: Plädierer U115190 Cuvio SD
 2mm Plädierer, passend zum Dekor
 Griffe: Bugelgriff, Edelstahl matt,
 D=10mm, LA 160, 170x35mm

TISCHWANGEN
 H 680 x B 2x 650 / 750 x T 40 mm
 HPL-beschichtet,
 Dekor: Plädierer U115190 Cuvio SD

SEITLICHE AUFLAGER
 H 60 x B 680 x T 20 mm
 HPL-beschichtet,
 Dekor: Plädierer U115190 Cuvio SD

UNTERBAU
für Montage Kabelwanne
alle sichtbaren Elemente HPL-beschichtet,
Dekor: Pfleiderer U15190 Cuvio DS

KABELKANÄLE
B 130 x T 69 mm
L 2x 2700 / 1 x 2200 mm
Aufbau: an Wand montieren,
Farbe:RAL 9010 gem. Bemusterung
= Leistung ELT (Kanalkinkl. Montage)

Die Position der Kabelkanäle ist noch immer
mit dem Hersteller CT abzustimmen

WANDKANAL
B 130 x T 69 mm
L 2x 2800 mm
Aufbau: an Wand montieren,
Farbe:RAL 9010 gem. Bemusterung
= Leistung ELT (Kanalkinkl. Montage)

KABELDURCHFÜHRUNGEN
3 Stück, Ø 80mm
Edelstahl, gem. Bemusterung

PC-HALTERUNG
für 3 x PCs
unter 6 Arbeitsplätze montieren
gem. 1 BA (ROLINE PC-Halter 17 03.1128)
= Leistung Tischler

[illegible]

Technical drawing of a desk setup with dimensions and labels. The drawing shows a desk with a chair, a shelf, and a cable management system. Dimensions are given in cm.

Labels:

- REGAL
- ABLAGE
- SCHREIBTISCH
- UNTERBAU für Montage Kabelwanne

Dimensions (cm):

- Vertical dimensions (left side): 78, 62, 45, 18, 135, 20, 72, 48.
- Horizontal dimensions (top): 20, 1.50, 1.00, 30, 96, 2, 90, 83, 2.3.
- Horizontal dimensions (bottom): 20, 14, 14.

Technical drawing of a desk setup showing dimensions and components. The drawing includes a side view of a chair and a top view of the desk area.

Dimensions (cm):

- Chair height: 1.41
- Chair seat height: 50
- Chair back height: 72
- Chair back width: 30
- Chair back depth: 34
- Chair back width (top): 74
- Chair back width (middle): 34
- Chair back width (bottom): 24
- Chair back width (top): 60
- Chair back width (middle): 60
- Chair back width (bottom): 60

Desk Components and Dimensions:

- SCHREIBTISCH** (Writing Table): 90 cm wide, 54 cm high.
- TRAVERSE SEITLICHES AUFLÄGER** (Side Support Traverse): ca. 300x600 mm.
- SEITLICHES AUFLÄGER** (Side Support): 36 cm wide, 32 cm high.
- SEITLICHES AUFLÄGER** (Side Support): 24 cm wide, 24 cm high.

A detailed floor plan of a kitchen layout. The plan includes the following elements:

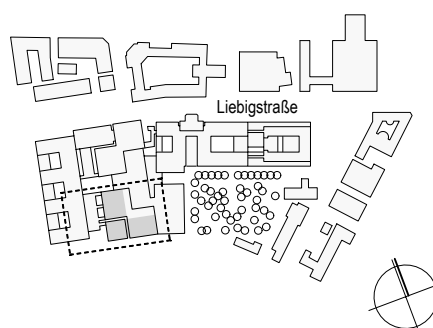
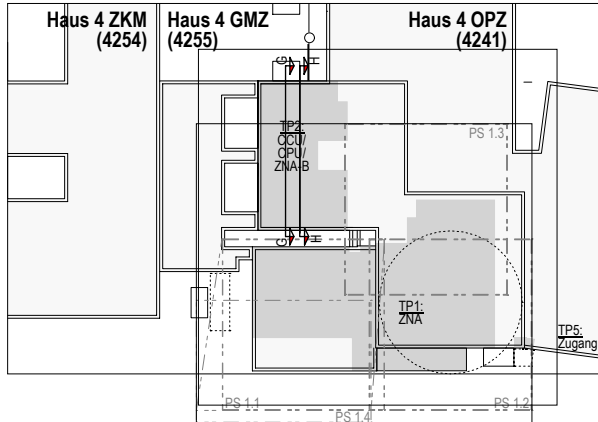
- Top Section:** A long counter area with a sink and stove. Dimensions include 80, 57, 63, 2, 80, 57, 63. A label "Aussparung für Wandkanal (ca. 90x60 mm) gem. Angaben ELT bzw. Aufmaß" points to a cutout in the wall.
- Left Section:** A curved wall with a door labeled "B06393 A". Dimensions include 60, 32, 24.
- Center Section:** Two large ovens labeled "A1" and "A2".
- Right Section:** A curved wall with a door labeled "B06394 A".
- Bottom Section:** A long counter area with a sink and stove. Dimensions include 66, 124, 128, 124, 62, 52, 8, 95, 190, 95. Labels include "TRENnwand", "SEITLICHE AUFLAGER", "Papier-abwurf", and "3x KABELDURCHFÜHRUNG Herstellung der Bohrung vor Ort gem. Angaben Nutzer".
- Bottom Left:** A curved wall with a door labeled "B06392 A".
- Bottom Center:** A long counter area with a sink and stove. Dimensions include 15, 78, 12.
- Bottom Right:** A curved wall with a door labeled "B06391 A".

[illegible]

02	06.02.2025	jw	Umplanung Schaltplatz RAX, Befundungsplatz bei Schaltplatz CT verkürzt
01	22.11.2024	jw	Umplanung Tresen RAX
00	25.07.2024	heb	Erster Planstand
INDEX	DATUM	GEZ	PLANÄNDERUNG

[illegible]

BAUVORHABEN		LIEBIGSTR. 16-20 04103 LEIPZIG
OPTIMIERUNG NOTFALLSTRUKTUREN		
BAUHERR	 Universitätsklinikum Leipzig	-BEREICH 5 - LIEBIGSTR. 18 - HAUS B 04103 LEIPZIG

GESAMTANLAGE 		GEBÄUDE / BAUTEIL / PLANSCHNITT 	
KENN-NUMMER VERFÄSSER		GEBÄUDENUMMER _BAUTEILBEZEICHNUNG 4241_OPZ	
2676		LEISTUNGSPHASE GEM. HOAI AUSFÜHRUNGSPLANUNG	
		PLANART- ZUORDNUNG / PLANINHALT / AUSSCHNITT DETAIL SCHALTRAUM B0639 2.BA TP1 E00	
		PLANSTUFE / STATUS W0 - VORABZUG	
		BEZEICHNUNG TEILMODELL (DWG) : _____ / OBJEKTPLANUNG : _____ 4241_300_5_00_GR_XXX_X_01_--_39_V_--_	
		GEBÄUDE FACHBEREICH PH TREIBE PLANART KENN-NR. AUSSCH. PLANER INDEX STATUS STUFE _____	
PLANVERFASSTER		FREIGABE	
ORT/DATUM		ORT/DATUM	
15.01.2024 / heb ERST. - DATUM / ERST.	1:20 @ A1 MASSSTAB, FORMAT	19606 PRJ - NR	UKL_ONS_LPH5+ CAD - PRJ
GEPRÜFT / MA-KÜRZEL		06.02.2025 PLOT/DATUM	