



0	Bestand	14	Verglasung
1	Aluminium Systemprofil	16	Antrieb
2	EPDM Anschlusssfolie dampfdicht	20	Wärmedämmung (Mineralfaser kaschiert)
3	EPDM Anschlusssfolie diffusionssoffen	21	abgehängte Gitterdecke
4	Wärmedämmung (Mineralfaser)	22	Stahlkonstruktion mit runder Deckenöffnung
5	Wärmedämmung (EPS/XPS)	23	Dampfbremse selbstklebend
6	Stahlblech, verzinkt	24	Gefälledämmung (Mineralfaser), druckfest
7	Alublech, Oberfläche nach LV	25	Folienabdichtung
8	Alublech, Oberfläche natur	26	Extensive Dachbegrünung
9	Edelstahlblech, geschliffen	27	Kiestreifen
10	Sonnenschutz/Verdunklung	28	Stahlwinkel zur Lagerisierung während Abriss Y1003 + Montagekonsole für Stahlkonstr. nach stat. Erfordernis
11	Führungsschiene Sonnenschutz/Verdunklung		
12	Dauerel. Versiegelung		
13	Befestigung nach stat. Erfordernissen und Wahl des AN		

003	Leistung Gewerk Rohrbauarbeiten
021	Leistung Gewerk Dachdecker/ Dachabdichtung
026	Leistung Gewerk Außentüren
031	Leistung Gewerk Metallbauarbeiten Fassade
031b	Leistung Gewerk Metallbauarbeiten Gitterrostdecke
039	Leistung Gewerk Putz/ Maler
040	Leistung Gewerk Elektro/ HLS

A detailed map of the city of London, showing the River Thames and surrounding areas. The map is overlaid with a grid of letters (A-P) and numbers (1-24). A compass rose is located in the bottom right corner.

PROJEKT:	22102 Kreisberufsschulzentrum Aalen		
BAUHERR:	Landratsamt Ostalbkreis Stuttgarter Str. 41, 73430 Aalen		
BAUORT:	Kreisberufsschulzentrum Aalen Steinbeisstraße 6, 73430 Aalen		
ERSTELLT AM:	16.04.2026	GEÄNDERT AM:	PLOTTDATUM: 28.05.2026
		GEZEICHNET: dr/mf	
		GEPROBT: xx	
		MAßSTAB: 1:2,5 (A0)	
PLAN-NR.:		22102_FP_8739_DTV_Fassade_E0_Schnitt3	
B = 1189 / 841 (1.00m²)		Allplan 2016	