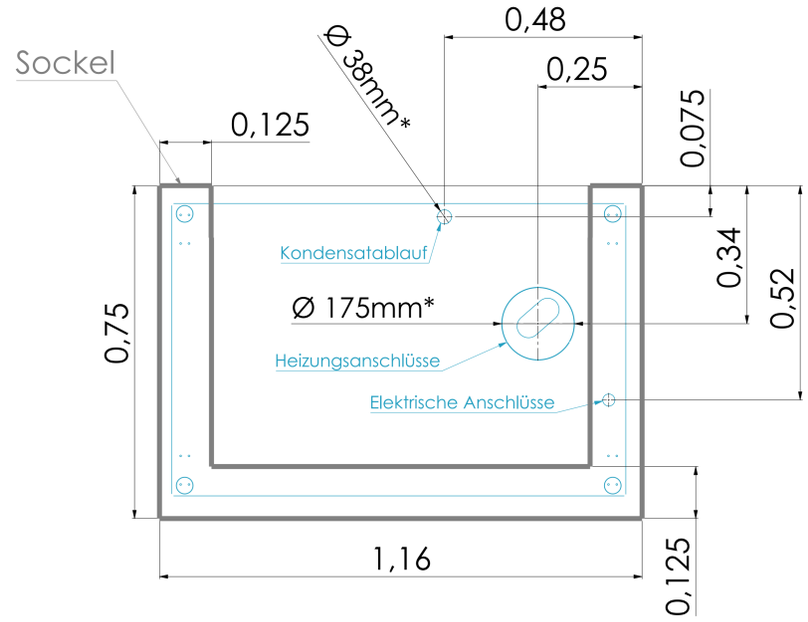


Sockelplan AC208P

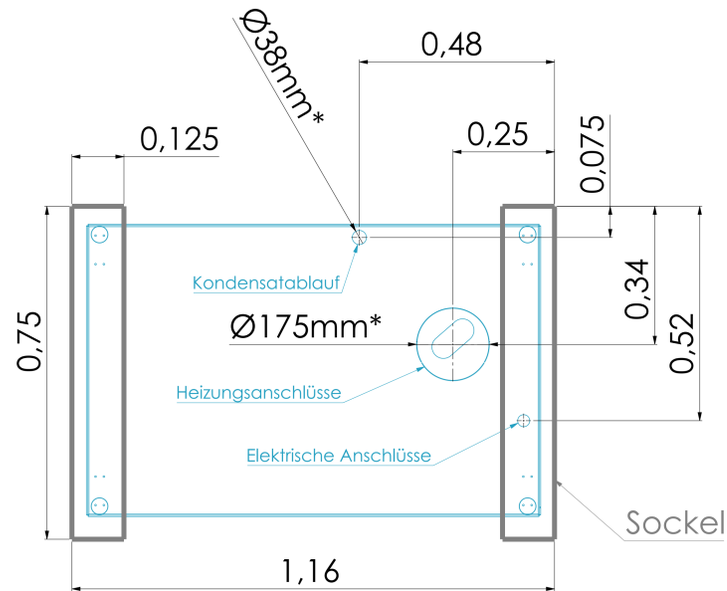
Mögliche Betonsockel

Draufsicht

Variante 1

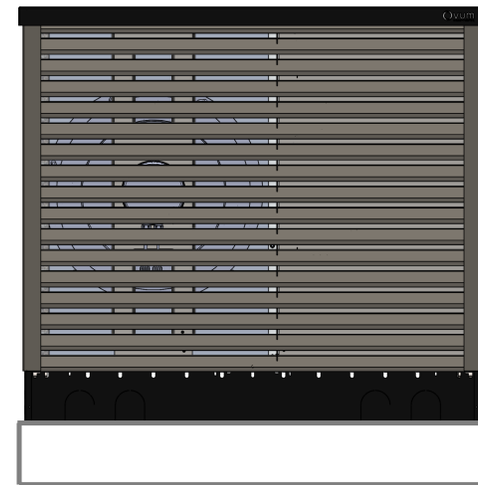
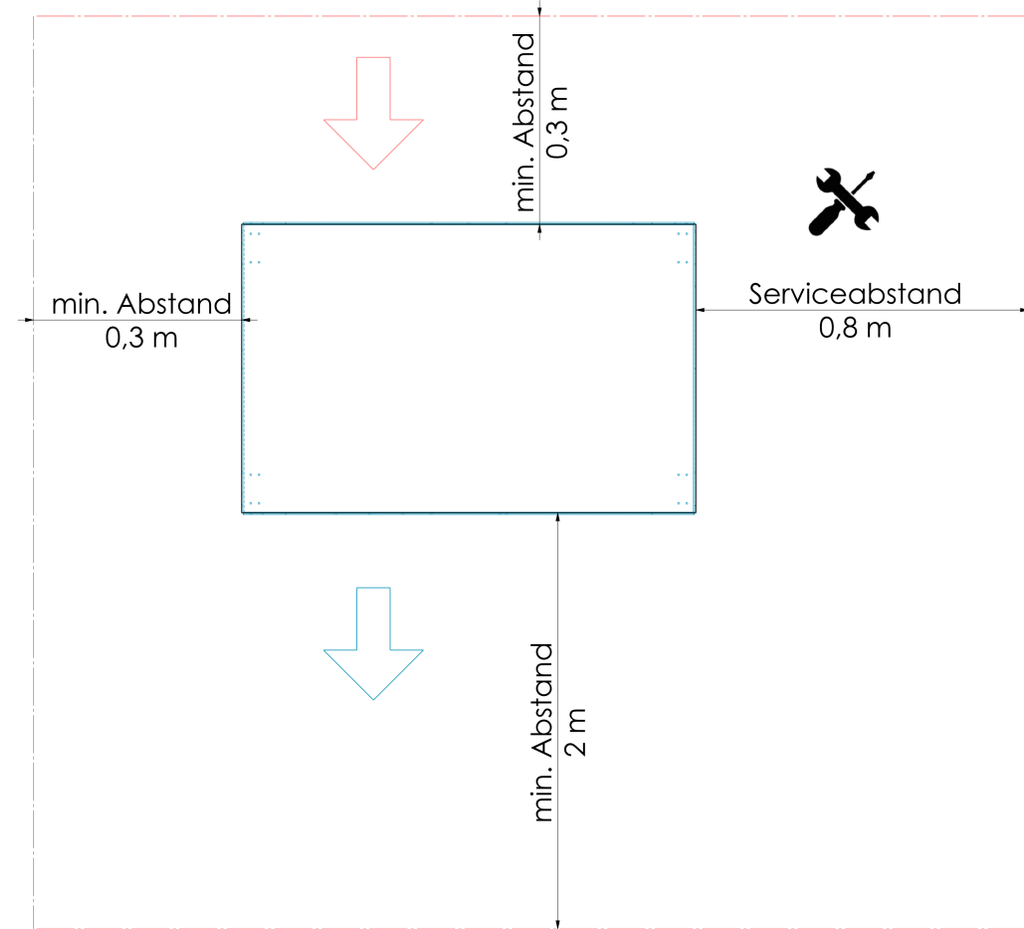


Variante 2



Mindestabstände

Draufsicht



*Anschlussmaße Aircube (beziehen sich auf die tatsächlichen Maße der Aircube Unterseite)

Alle Maßangaben in Meter soweit nicht anders angegeben

BEZUGSWEISE NACH IEC 60335-1 UND IEC 60335-2-30 UND IEC 60335-2-31 UND IEC 60335-2-32 UND IEC 60335-2-33 UND IEC 60335-2-34 UND IEC 60335-2-35 UND IEC 60335-2-36 UND IEC 60335-2-37 UND IEC 60335-2-38 UND IEC 60335-2-39 UND IEC 60335-2-40 UND IEC 60335-2-41 UND IEC 60335-2-42 UND IEC 60335-2-43 UND IEC 60335-2-44 UND IEC 60335-2-45 UND IEC 60335-2-46 UND IEC 60335-2-47 UND IEC 60335-2-48 UND IEC 60335-2-49 UND IEC 60335-2-50 UND IEC 60335-2-51 UND IEC 60335-2-52 UND IEC 60335-2-53 UND IEC 60335-2-54 UND IEC 60335-2-55 UND IEC 60335-2-56 UND IEC 60335-2-57 UND IEC 60335-2-58 UND IEC 60335-2-59 UND IEC 60335-2-60 UND IEC 60335-2-61 UND IEC 60335-2-62 UND IEC 60335-2-63 UND IEC 60335-2-64 UND IEC 60335-2-65 UND IEC 60335-2-66 UND IEC 60335-2-67 UND IEC 60335-2-68 UND IEC 60335-2-69 UND IEC 60335-2-70 UND IEC 60335-2-71 UND IEC 60335-2-72 UND IEC 60335-2-73 UND IEC 60335-2-74 UND IEC 60335-2-75 UND IEC 60335-2-76 UND IEC 60335-2-77 UND IEC 60335-2-78 UND IEC 60335-2-79 UND IEC 60335-2-80 UND IEC 60335-2-81 UND IEC 60335-2-82 UND IEC 60335-2-83 UND IEC 60335-2-84 UND IEC 60335-2-85 UND IEC 60335-2-86 UND IEC 60335-2-87 UND IEC 60335-2-88 UND IEC 60335-2-89 UND IEC 60335-2-90 UND IEC 60335-2-91 UND IEC 60335-2-92 UND IEC 60335-2-93 UND IEC 60335-2-94 UND IEC 60335-2-95 UND IEC 60335-2-96 UND IEC 60335-2-97 UND IEC 60335-2-98 UND IEC 60335-2-99 UND IEC 60335-2-100	HERSTELLER ALING3 (EN AW 5754)	ZEICHNUNG Sockelplan AC08_AC12_AC208P	BLATT 1 VON 1
--	-----------------------------------	--	------------------