



Berechnung der Abstandsflächen:

BESTAND:
 $H1 = 10,4 + (14,72 - 10,4) / 3 = 11,84$
 $A1 = 0,4 * 11,84 = 4,74$
 $H2 = 10,4$
 $A2 = 0,4 * 10,4 = 4,16$
 $H3 = 4,3$
 $A3 = 3,0m$
 $H4 = 10,64$
 $A4 = 0,4 * 10,64 = 4,26$
 $A5 = 12,3$
 $H5 = 12,3 * 0,4 = 4,92$

NEU BALKONE
 $H = 8,8m$
 $A = 8,8 * 0,4 = 3,5m$

Bei der Bemessung der Abstandsflächen bleiben außer Betracht bei Gebäuden an der Grundstücksgrenze die Seitenwände von Vorbauten und Dachaufbauten, auch wenn sie nicht an der Grundstücksgrenze errichtet werden. (§6 (6) 3 ThürBO)

Abstandsfläche

ARCHITEKTURBÜRO GIGOV Am Wasser 6, 07570 Weida	
Projekt	Umbau Hotel als betreute Wohnanlage mit 20 WE Markt 18, Weida
Plan	LAGEPLAN
Bauherr	St.Popowycz und M.Göbel GbR Markt 18, 07570 Weida
	Plan Nr. L-01 Bearbeiter Gigov gefertigt am 05.08.2014 M 1:200