

Berechnung des Rauminhaltes und Kostenermittlung

Bauvorhaben: Neubau eines GAB-Gebäudes (G01 im LzB)
Bauherr: Amprion GmbH
Baugrundstück: Kabelübergabestation „Klusebrink“;
 Borgholzhausen, Wellingholzheimer Straße
 Flur 2, Flurstück 112

Bauberechnung:

Nutzfläche DIN 277:	Gleichrichterraum $1,66 \times 2,22 = 3,69 \text{ qm}$		
	Batterieraum $4,84 \times 2,22 = 10,74 \text{ qm}$		
		<u>14,43 qm</u>	14,91 qm
Bebaute Fläche:	$6,90 \times 2,50 =$		17,25 qm
BRI DIN 277:	$6,90 \times 2,50 \times 3,735 =$		64,43 qm
Herstellungskosten einschl. Umsatzsteuer aus 9.3 BA			35.000,- €

Dortmund: 15.09.2020

Entwurfsverfasser: