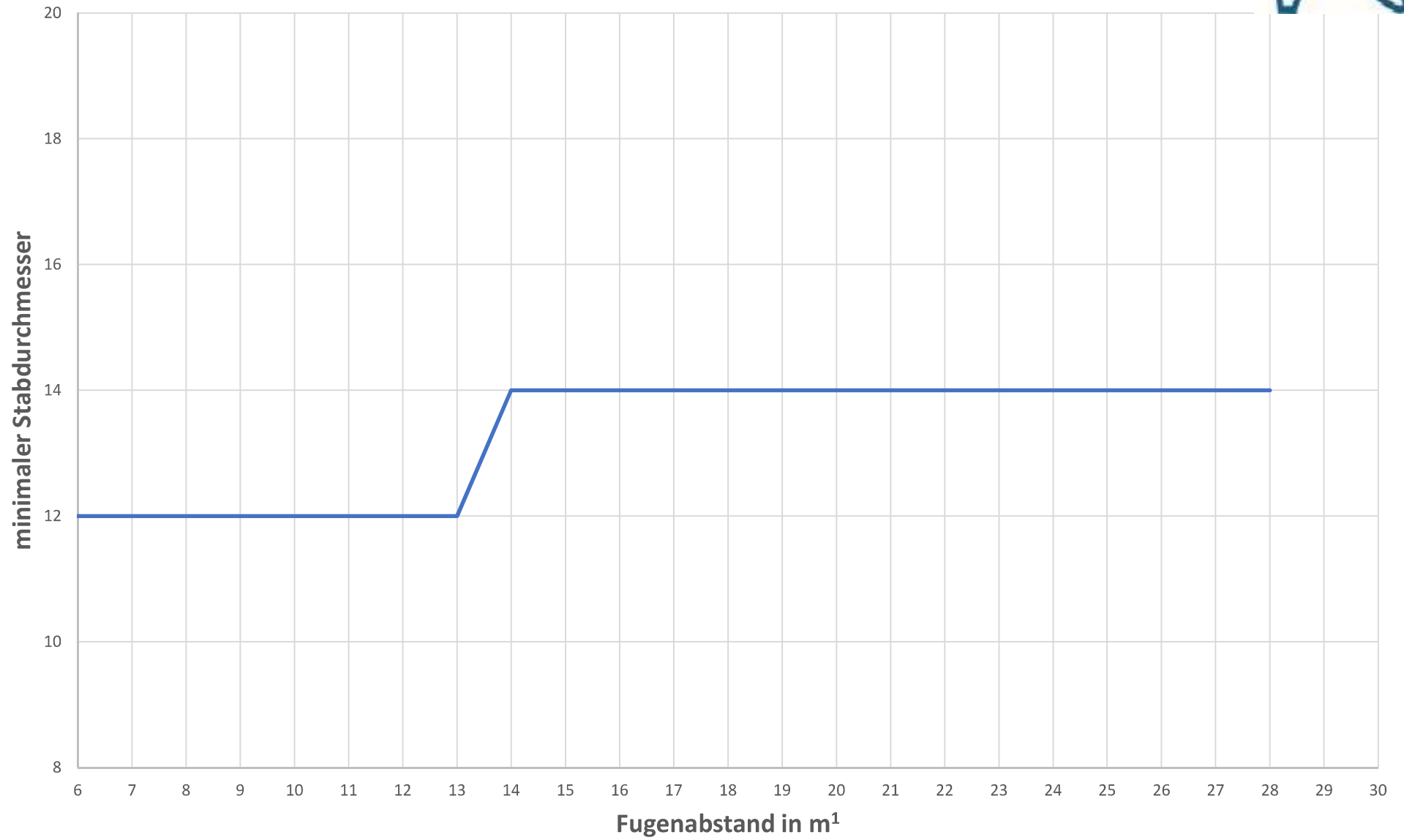
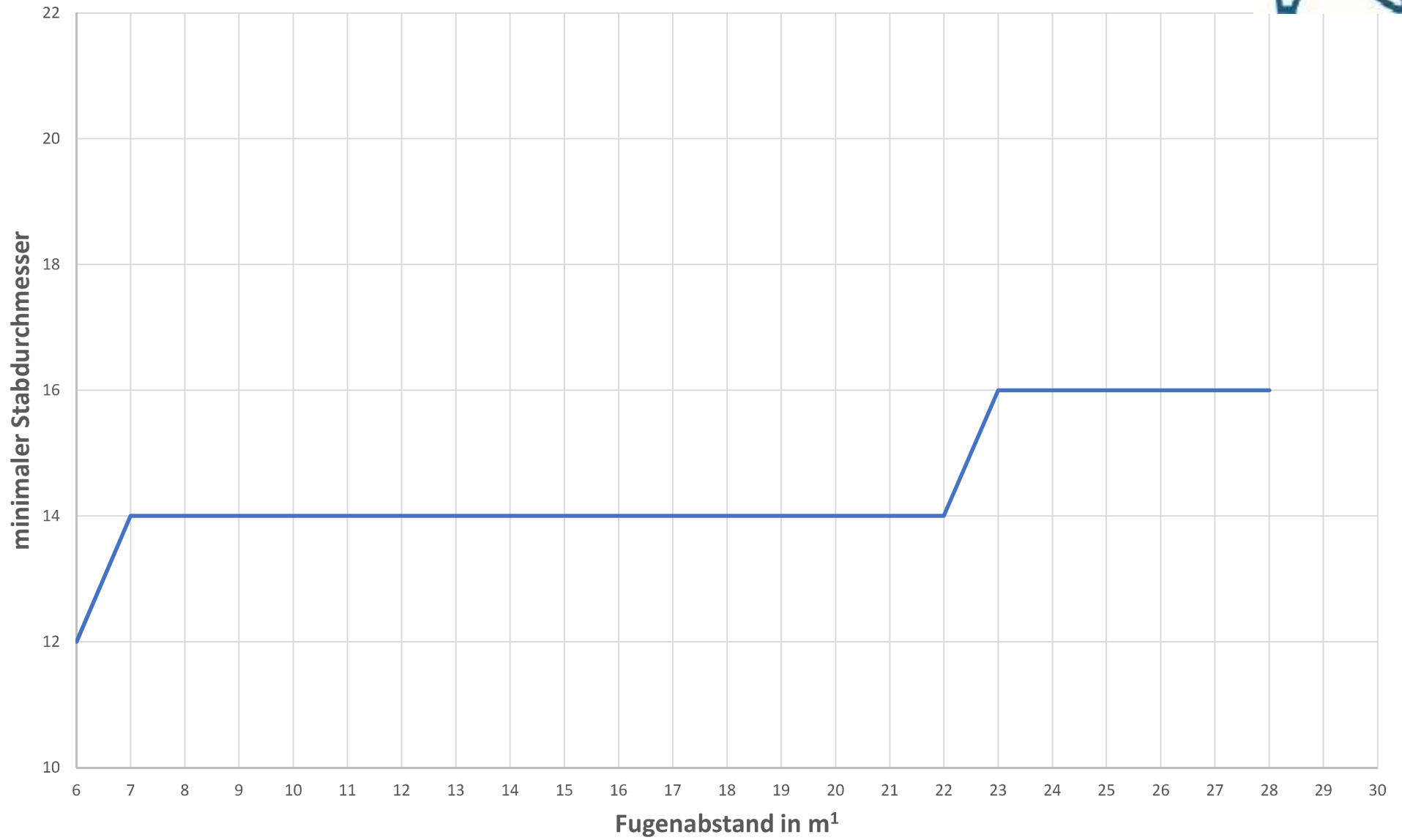


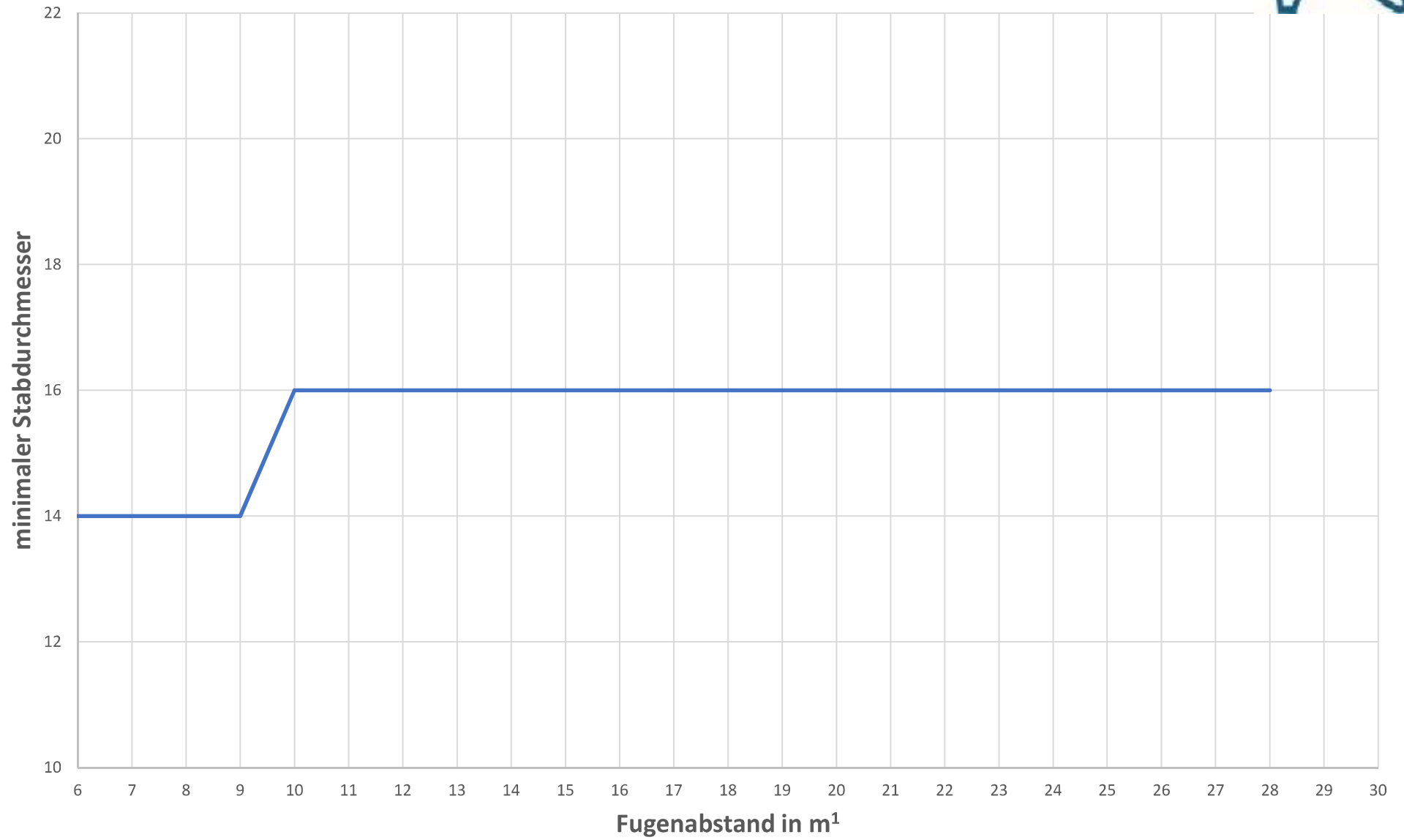
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=250mm, t=150mm



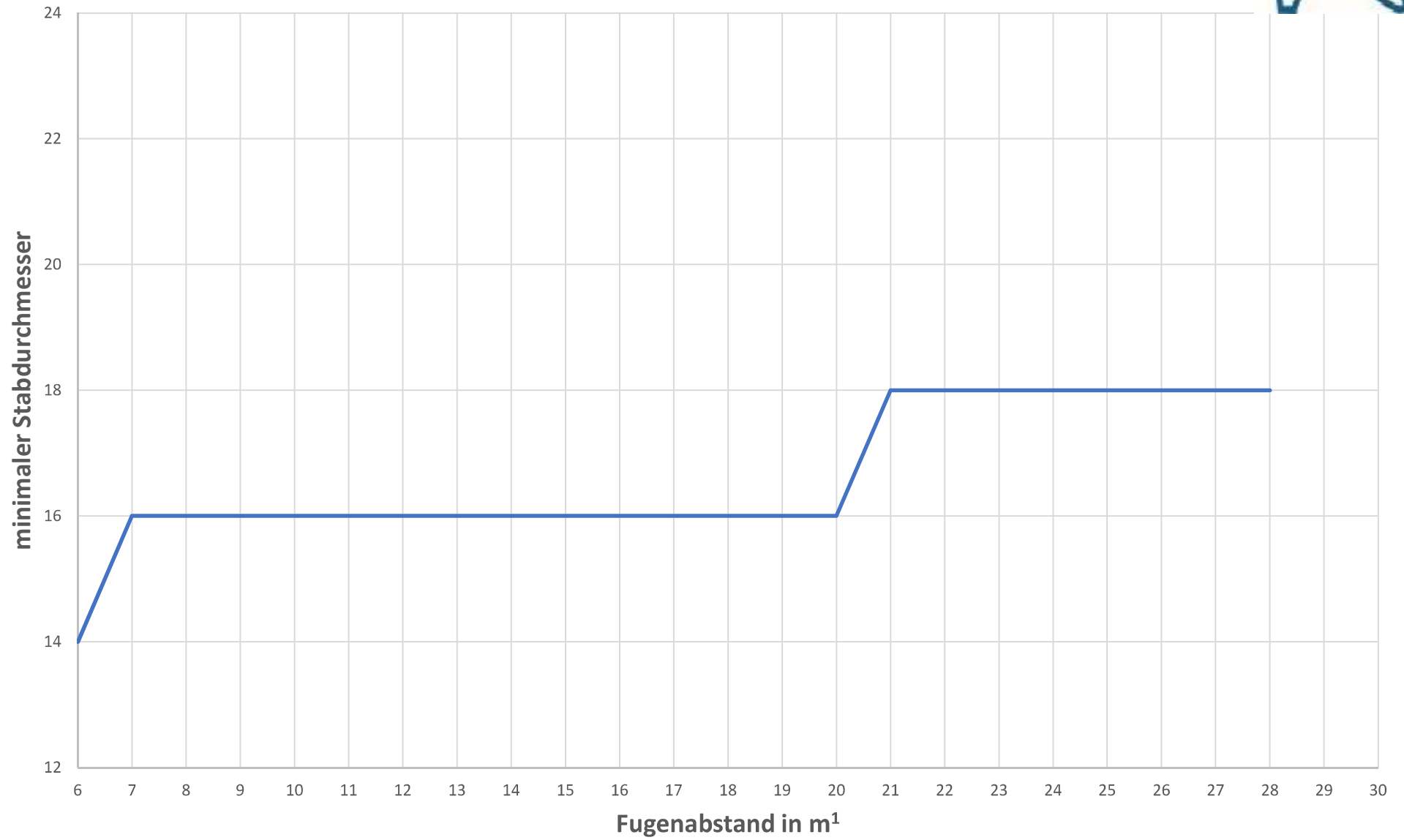
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=300mm, t=150mm



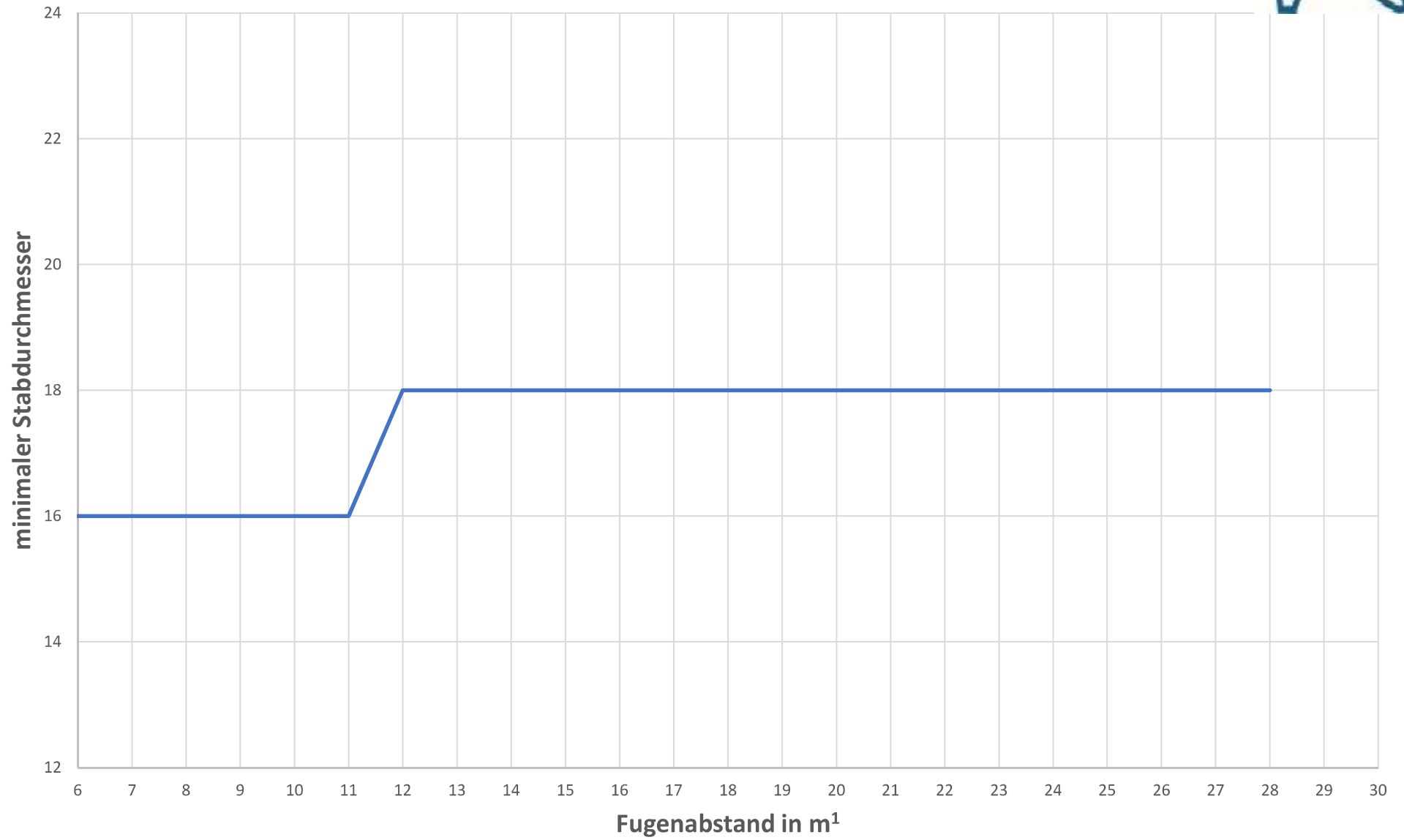
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=350mm, t=150mm



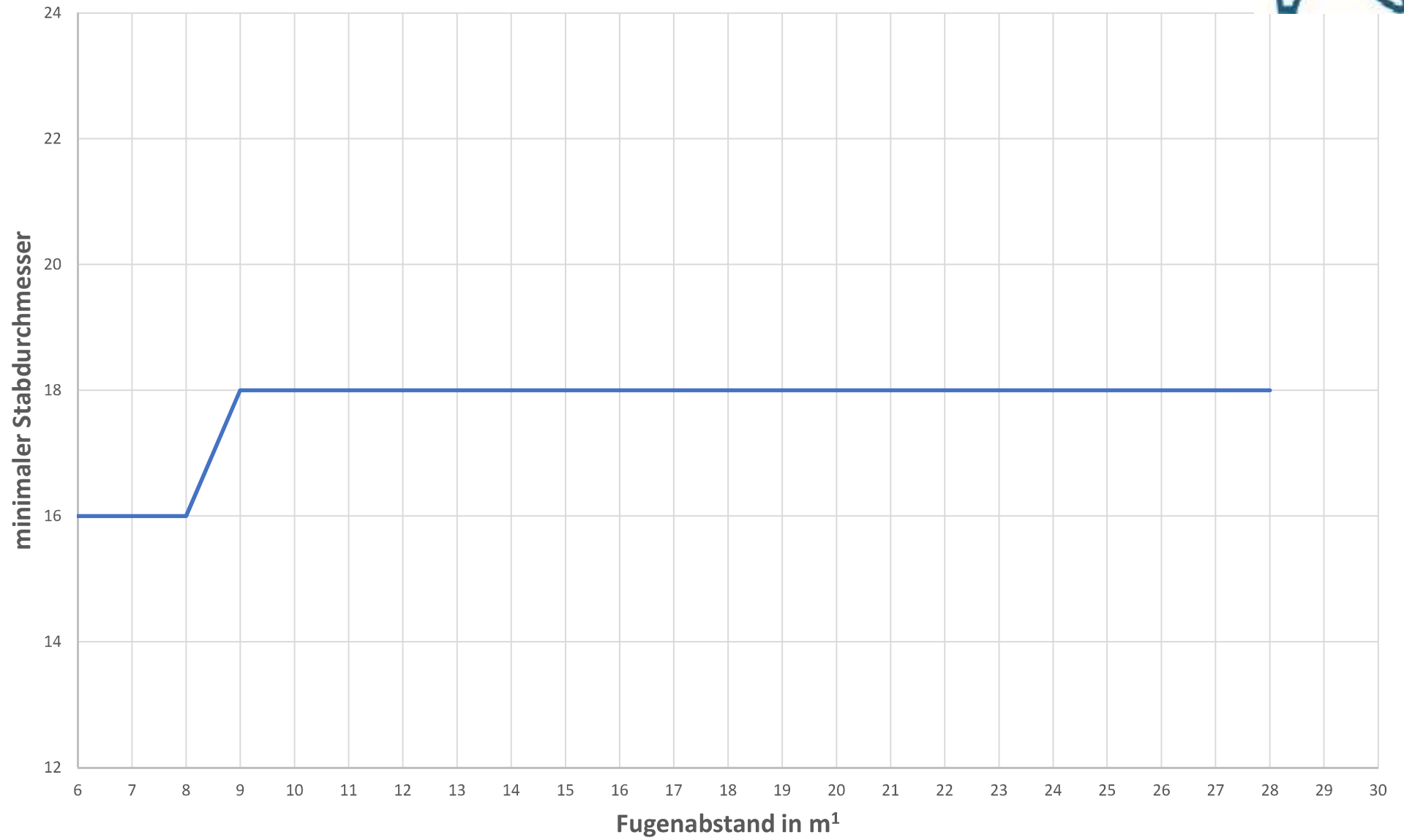
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=400mm, t=150mm



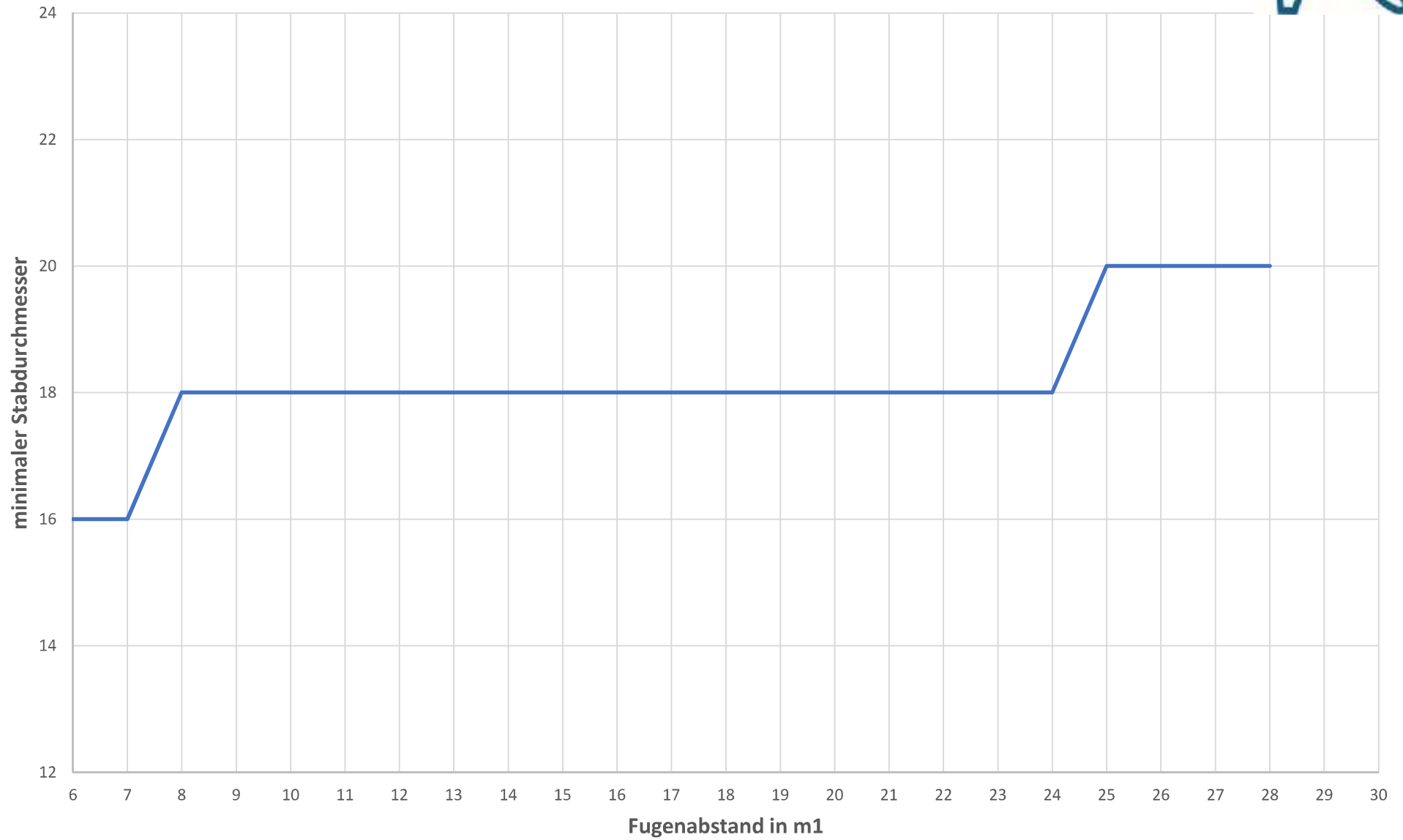
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=450mm, t=150mm



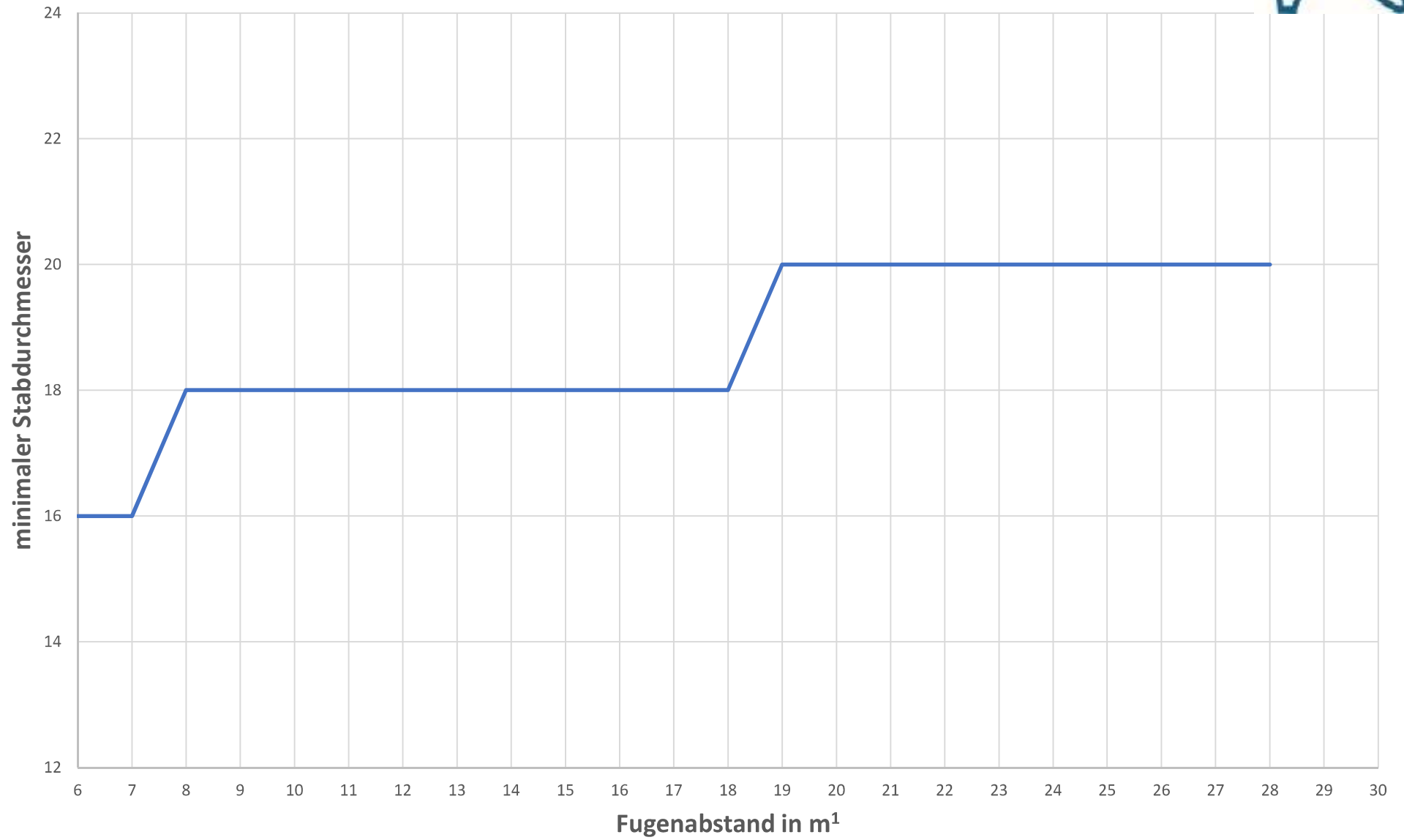
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=500mm, t=150mm



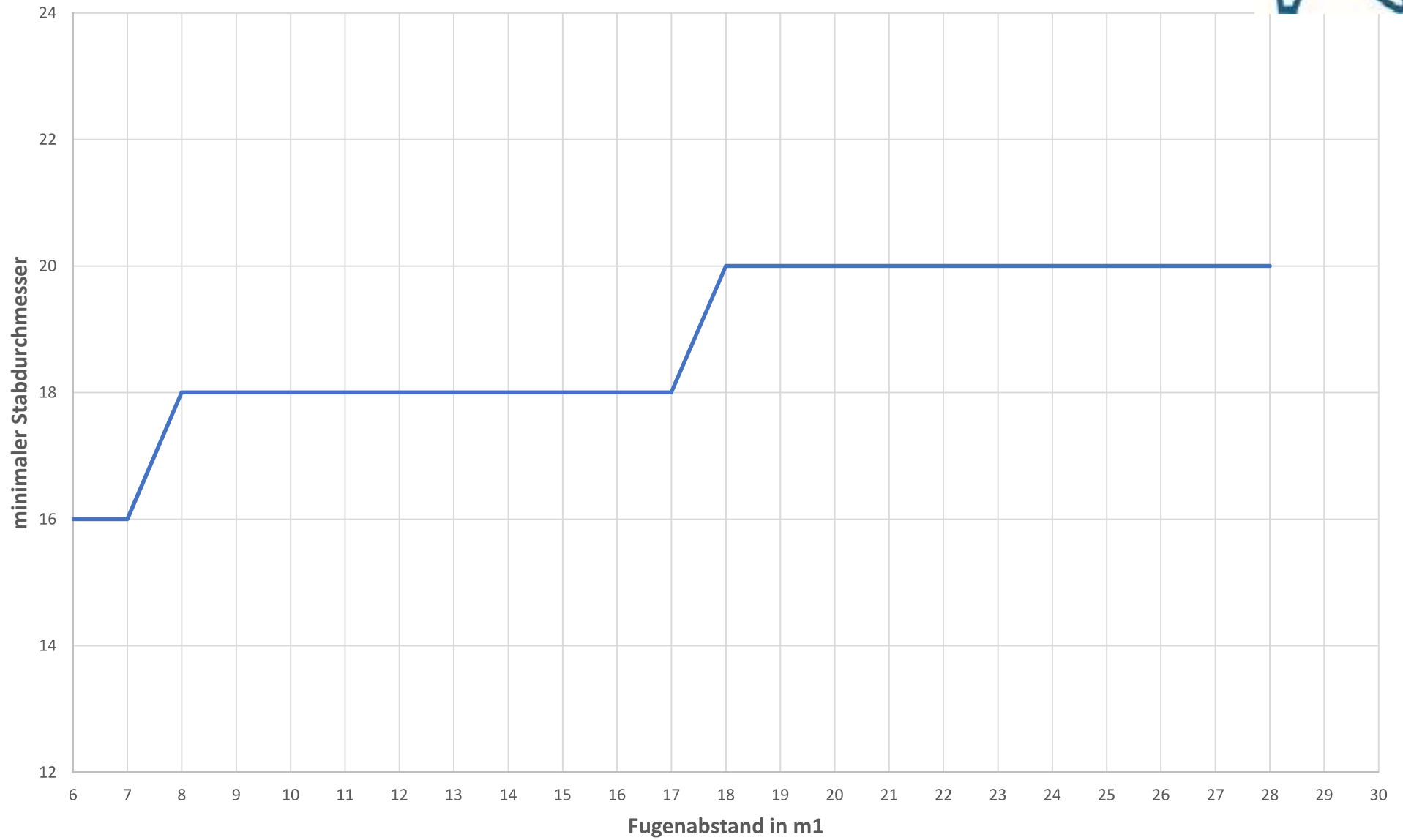
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=550mm, t=150mm



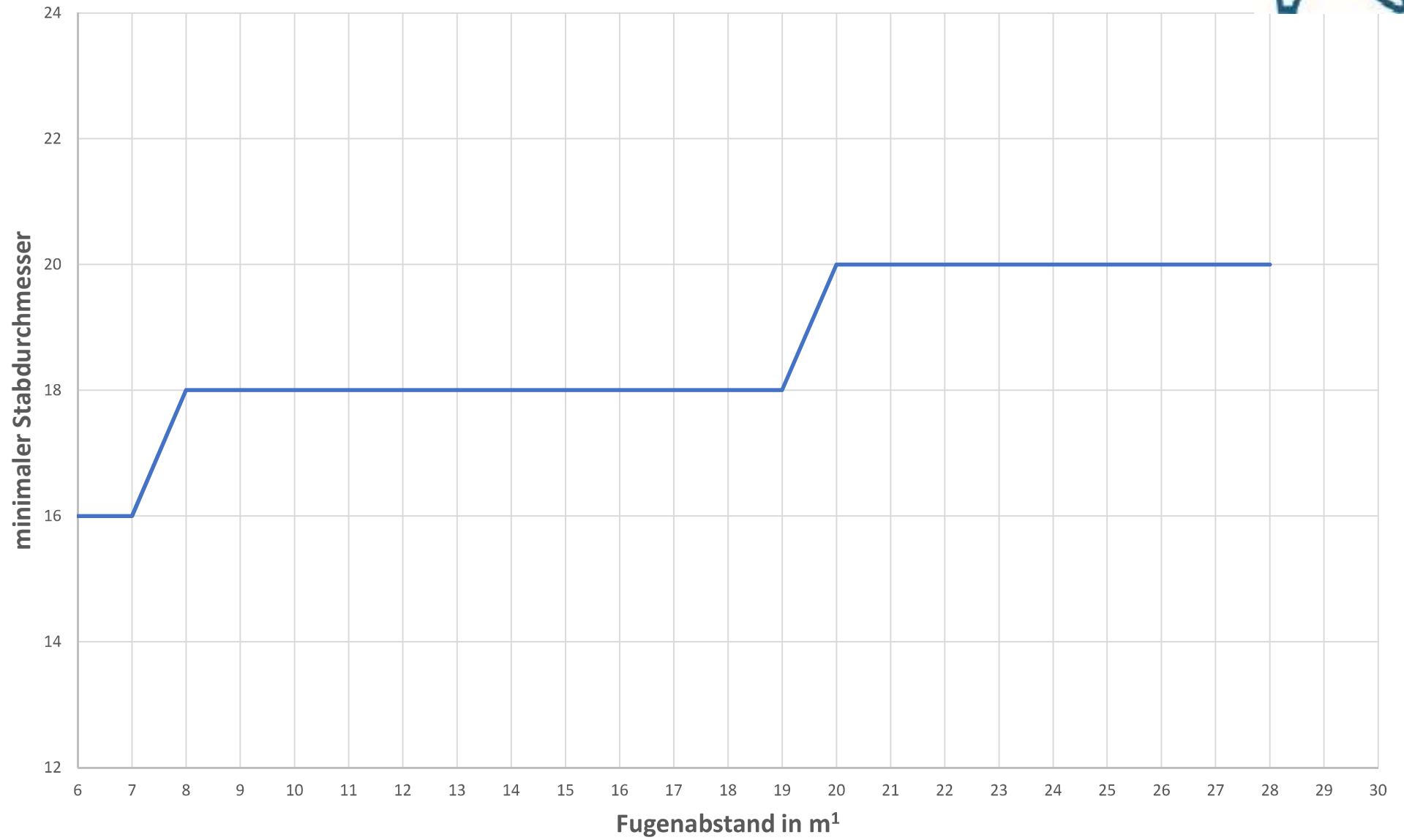
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=600mm, t=150mm



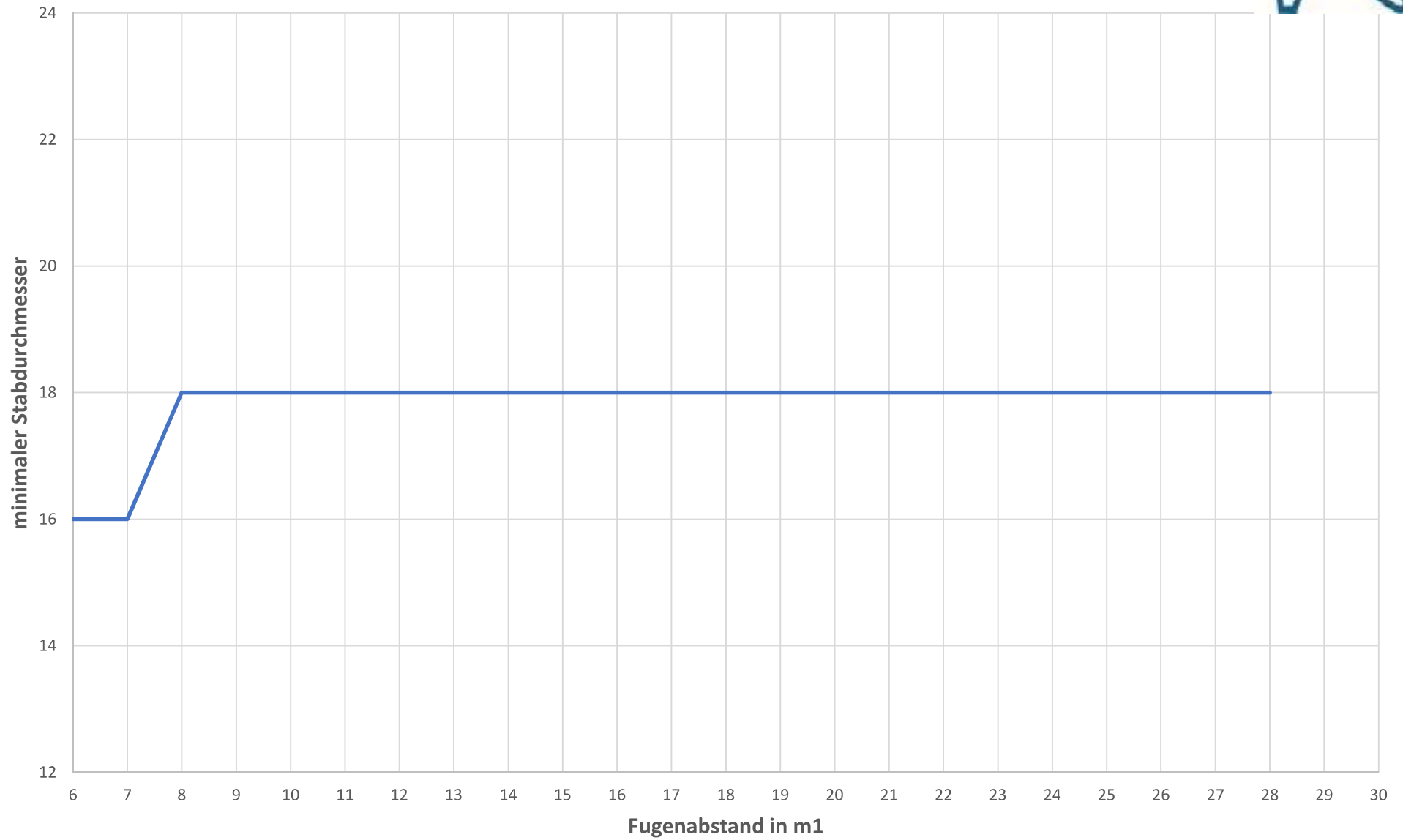
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=650mm, t=150mm



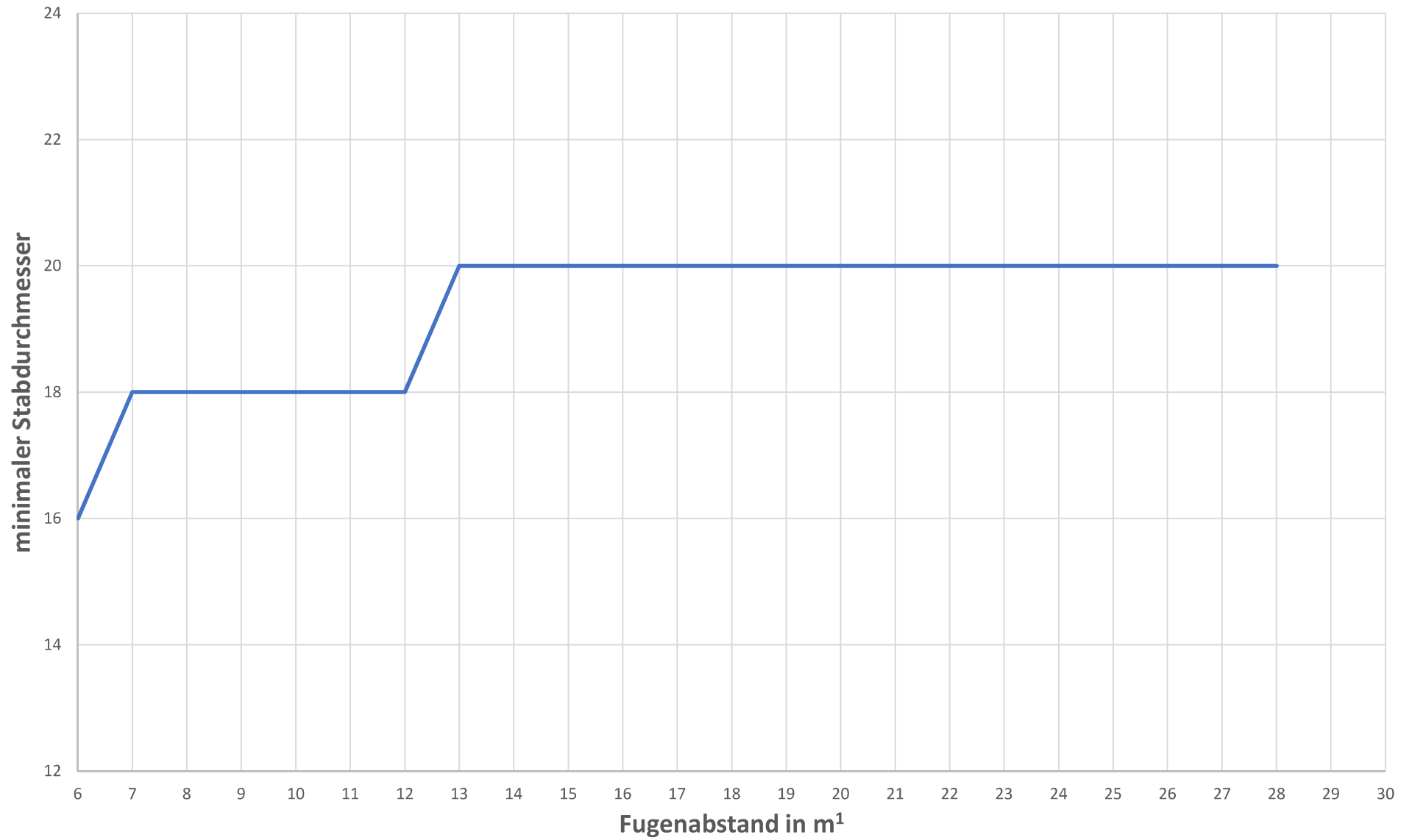
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=700mm, t=150mm



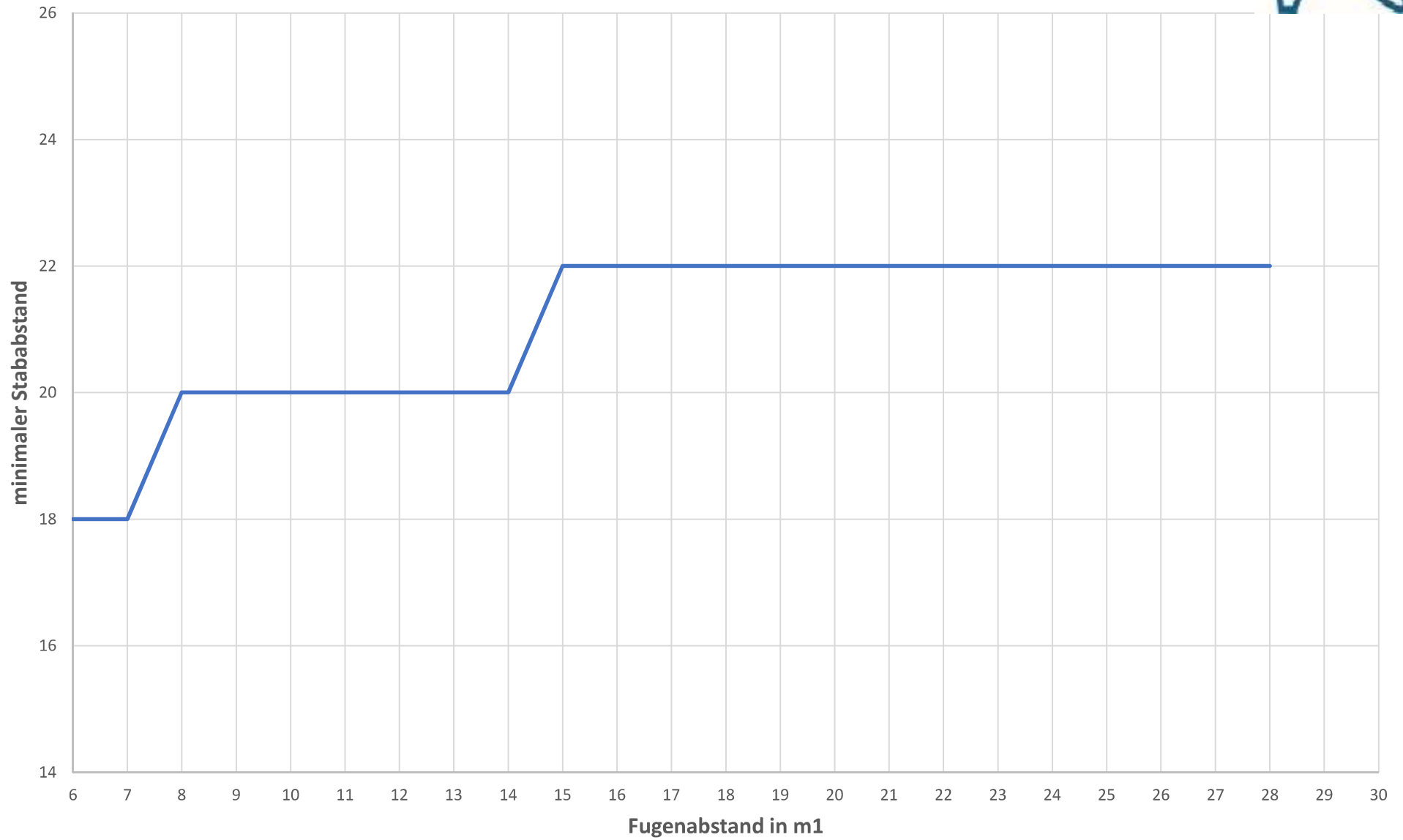
Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=750mm, t=150mm



Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=800mm, t=150mm



Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=900mm, t=150mm



Mindestbewehrung bei einem Beton C35/45, h=1000mm, t=150mm

