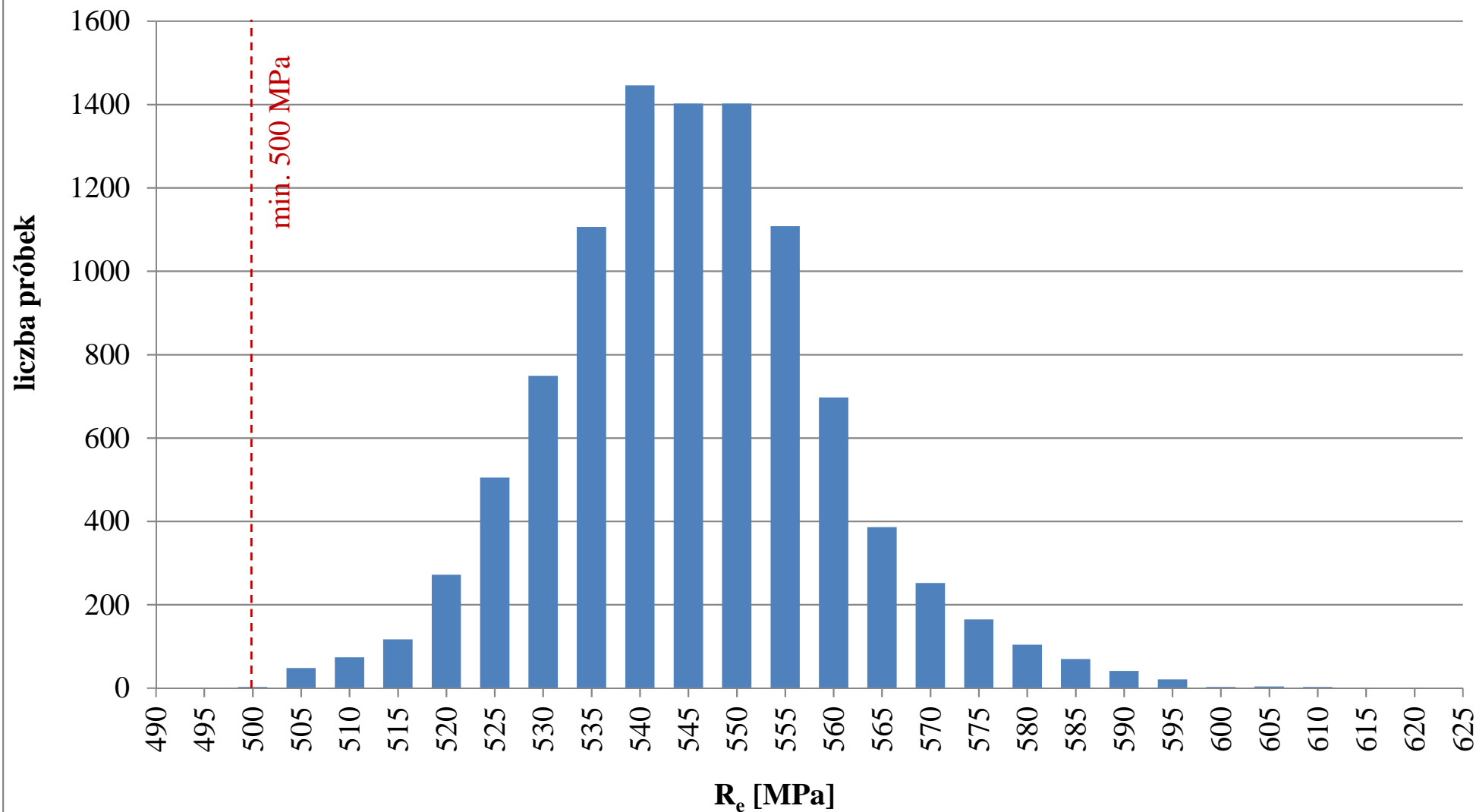
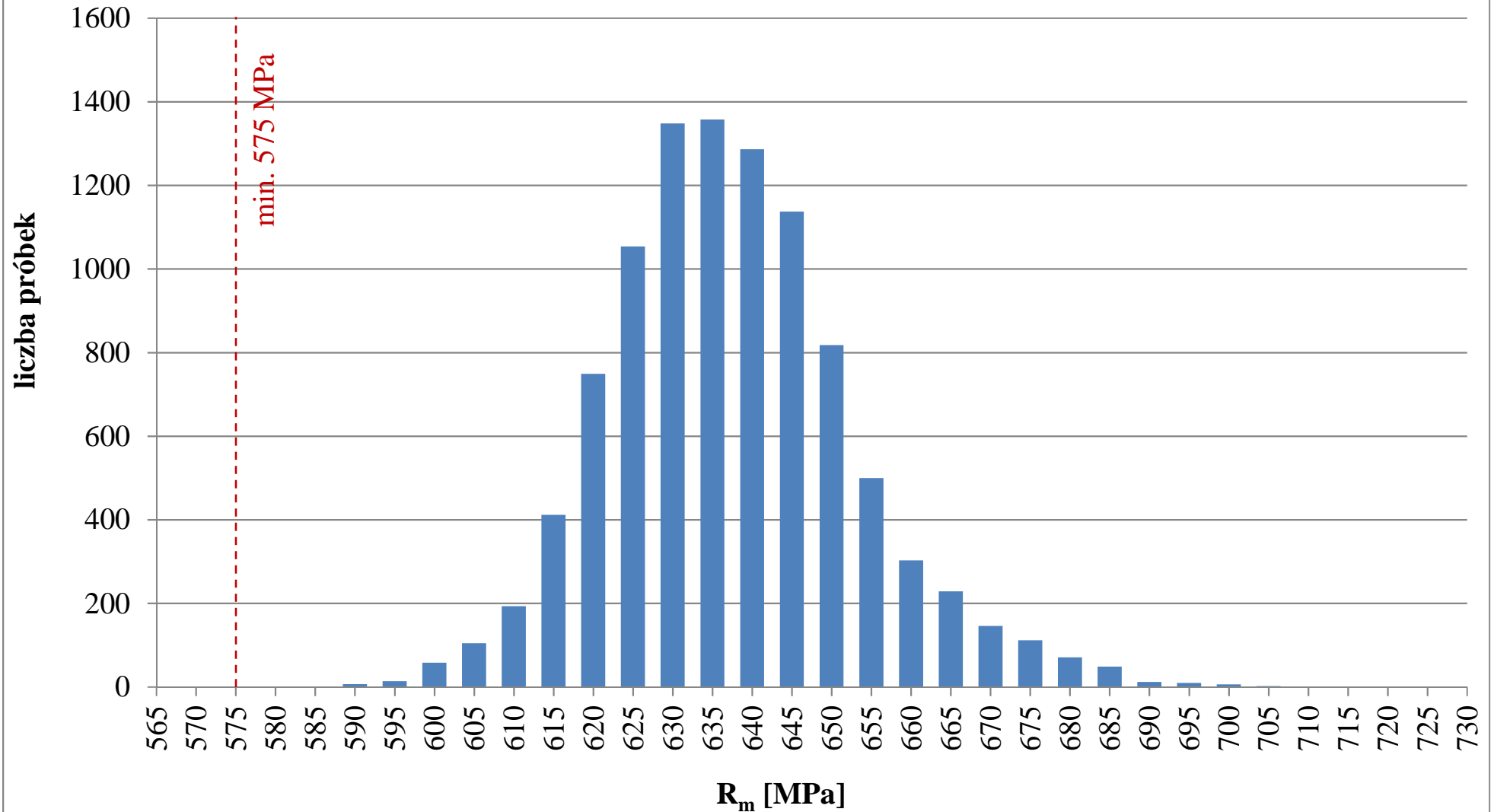


R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 10-32 mm
9979 próbek, 2015 rok



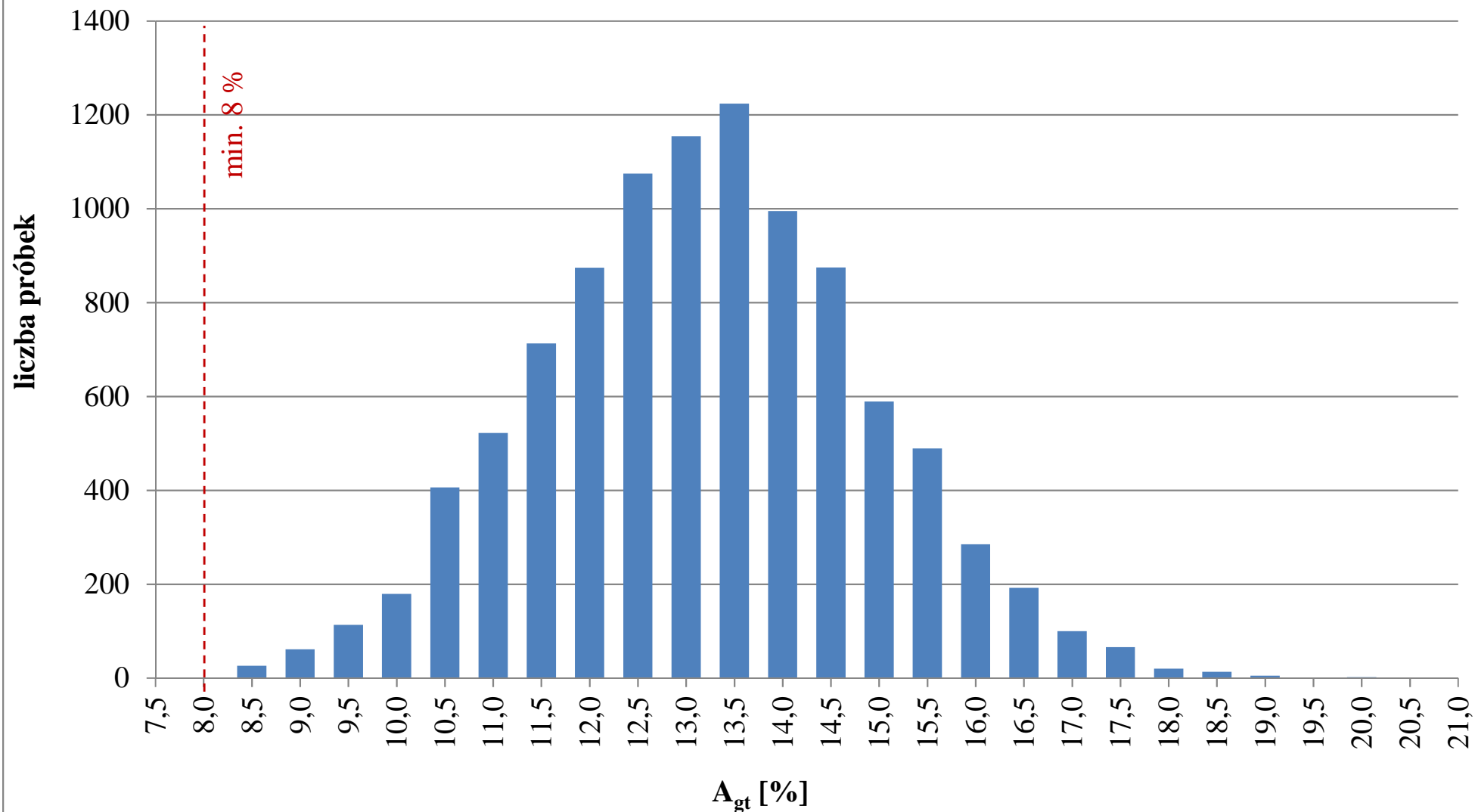
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 10-32 mm
9979 próbek, 2015 rok



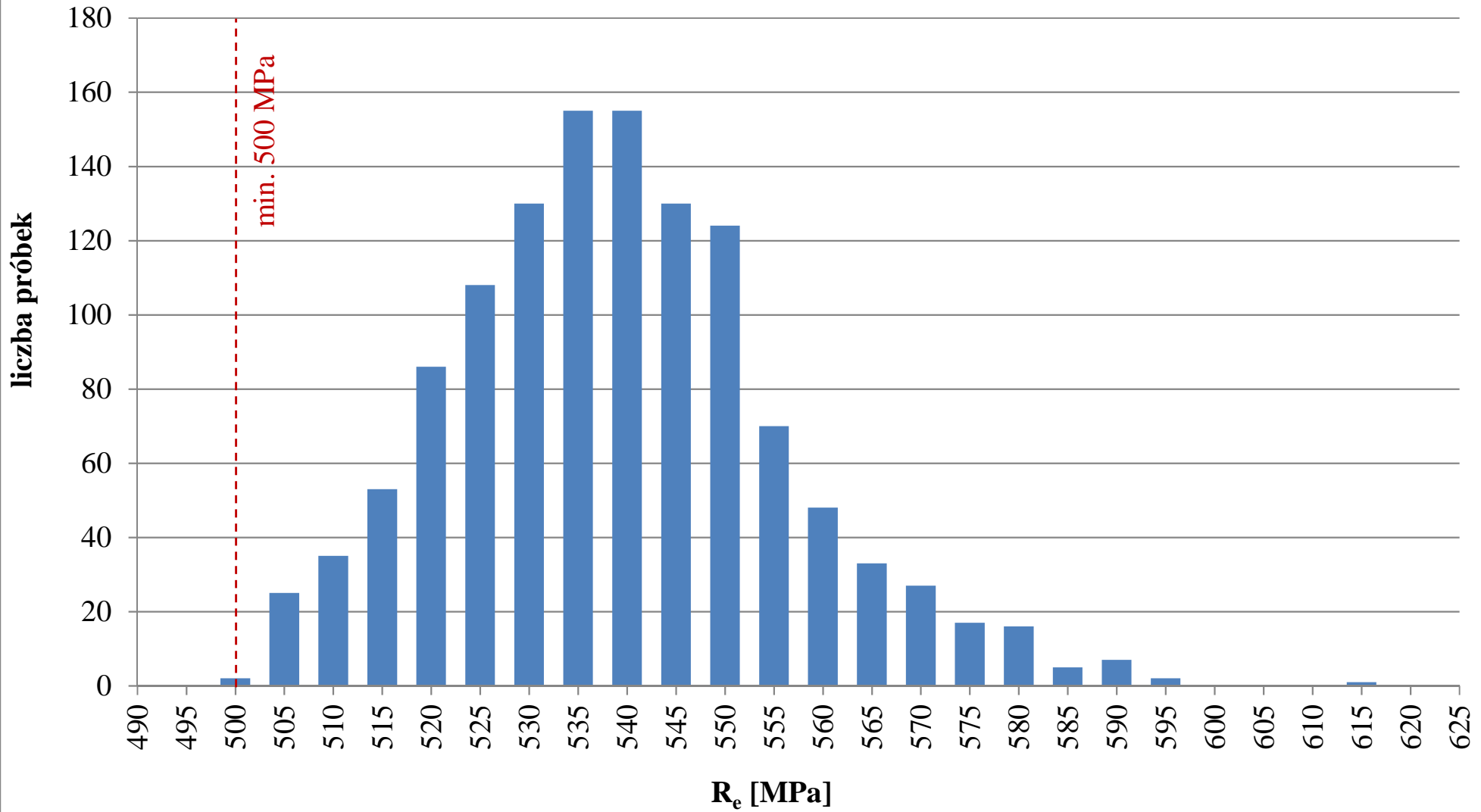
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem

stal EPSTAL, średnica 10-32 mm

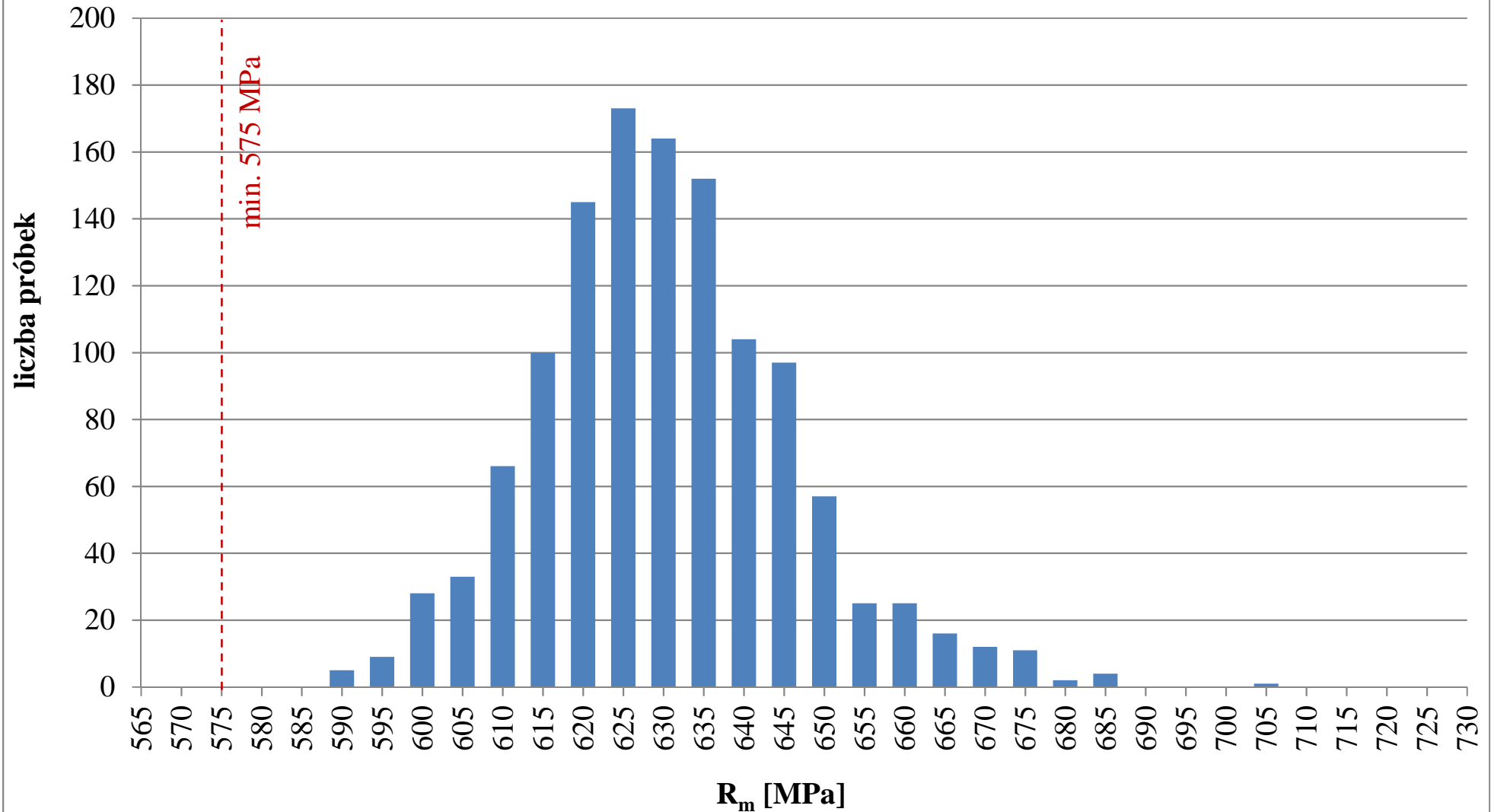
9979 próbek, 2015 rok



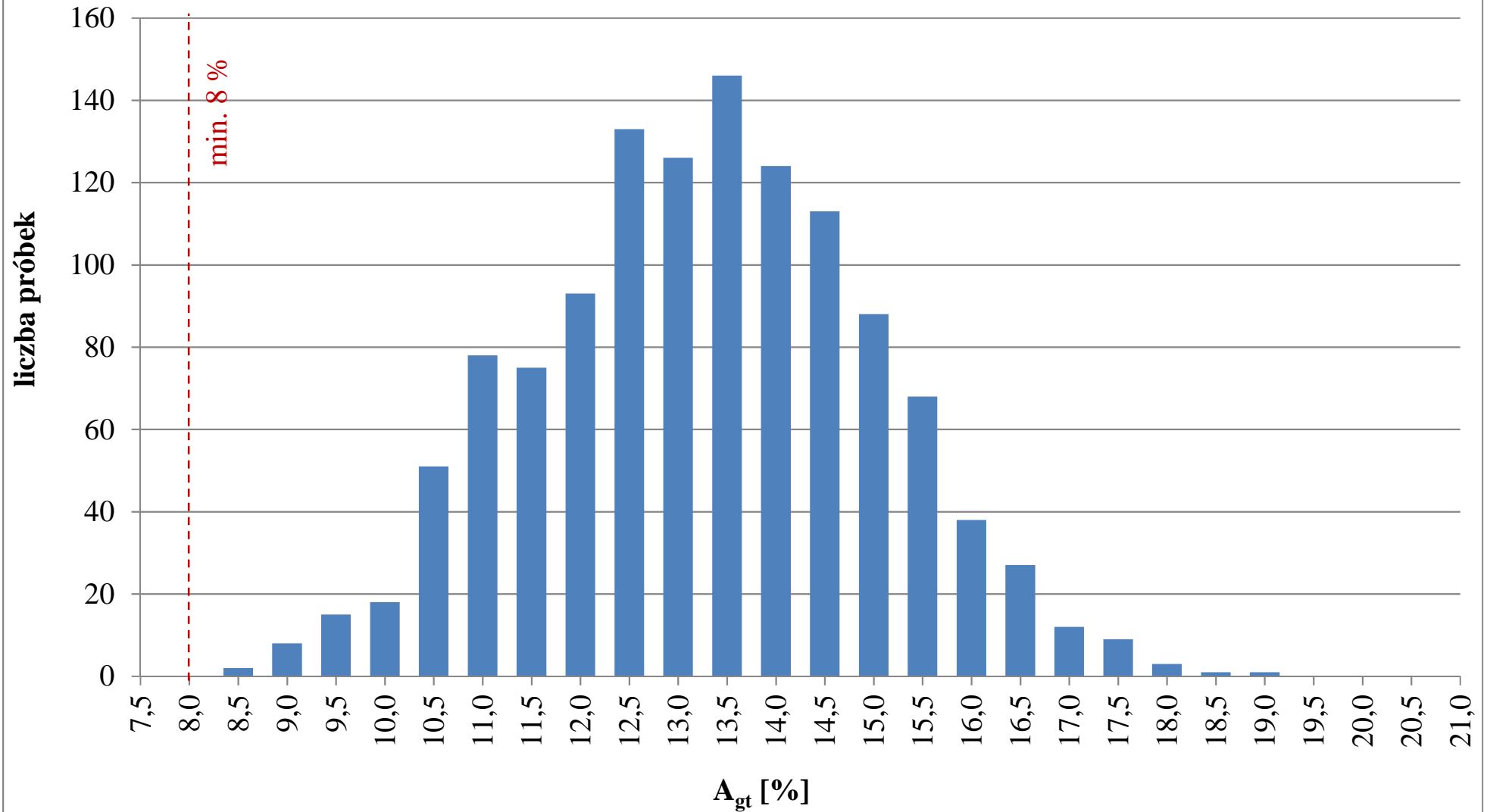
R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 10 mm
1229 próbek, 2015 rok



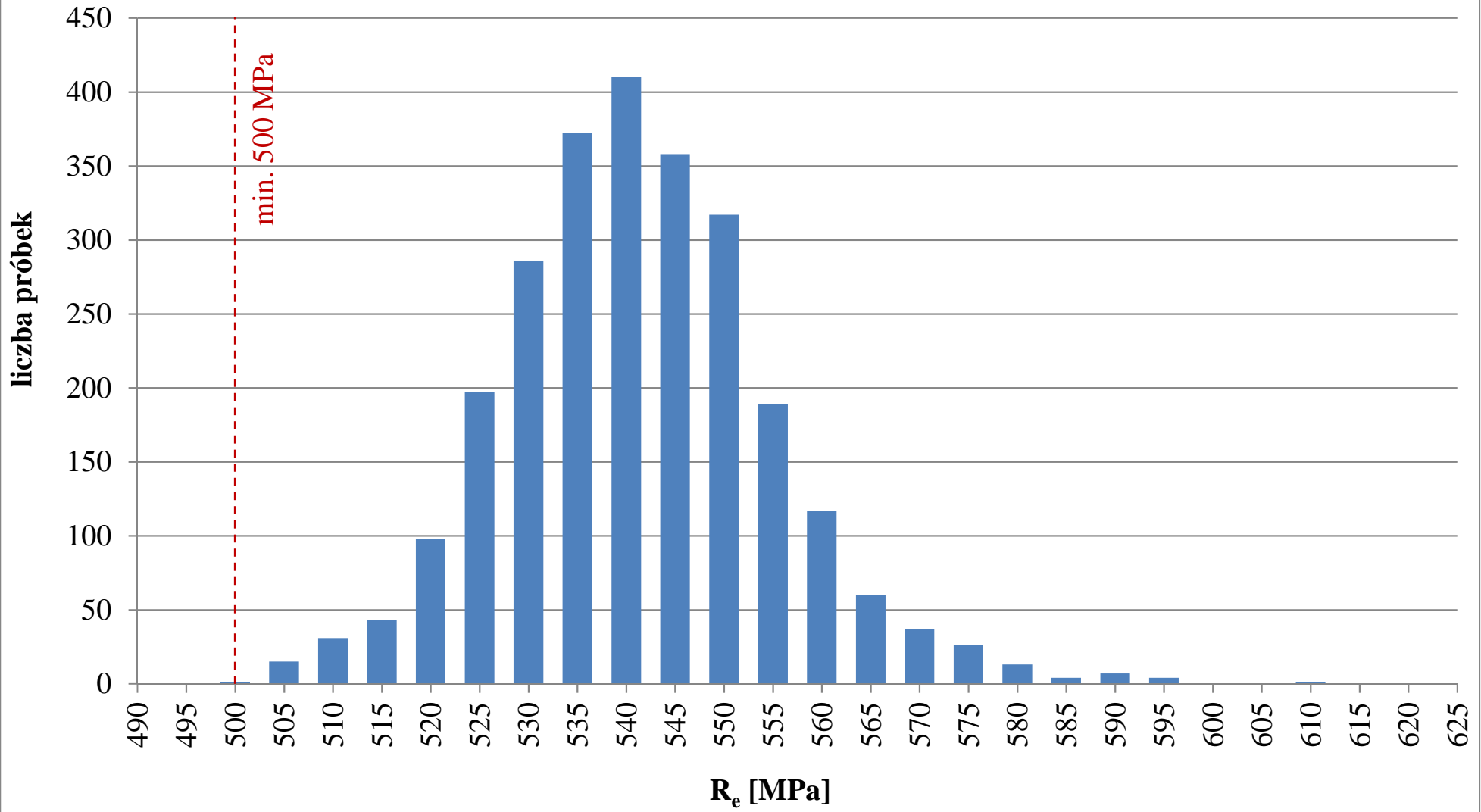
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 10 mm
1229 próbek, 2015 rok



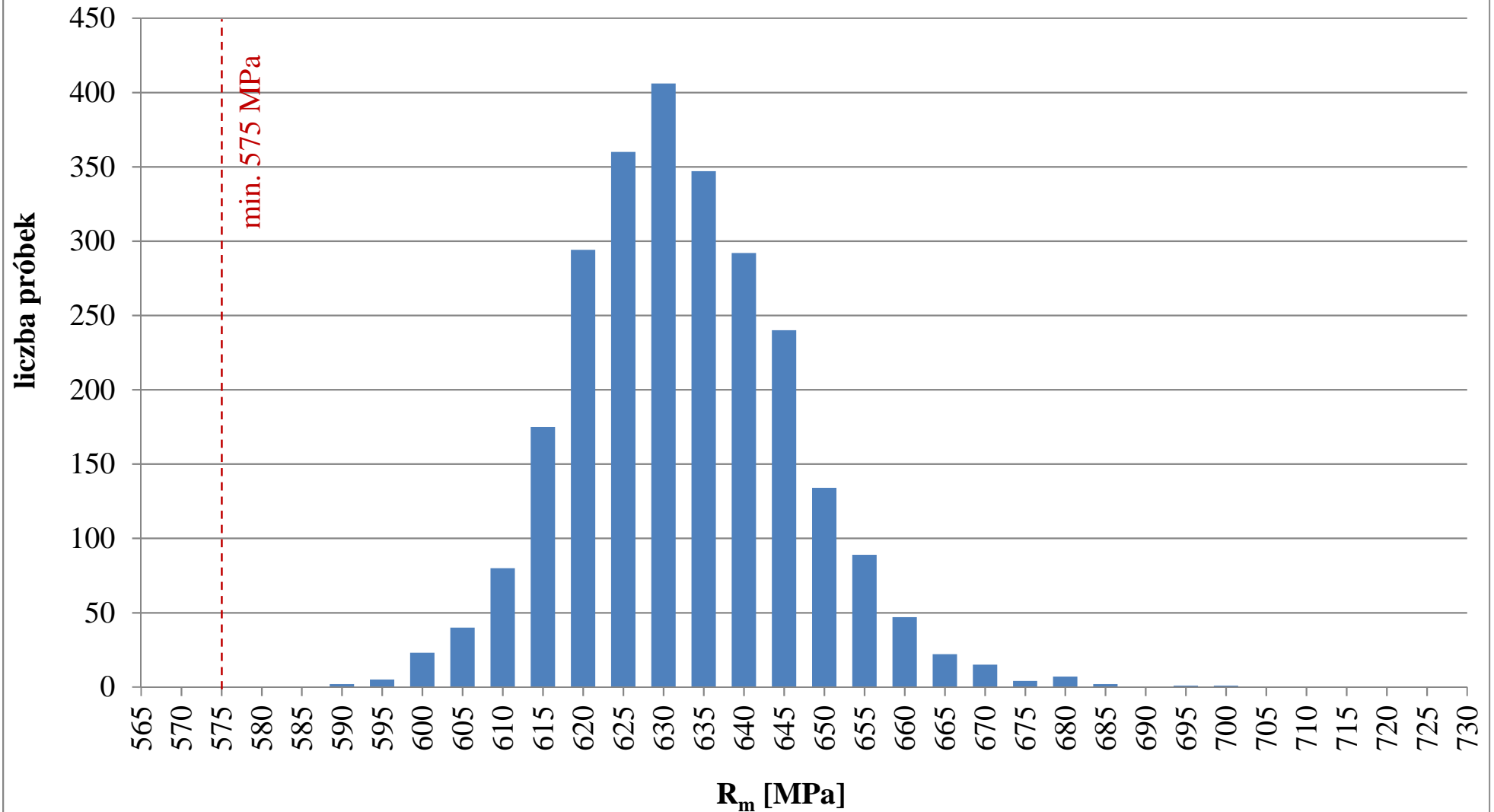
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 10 mm
1229 próbek, 2015 rok



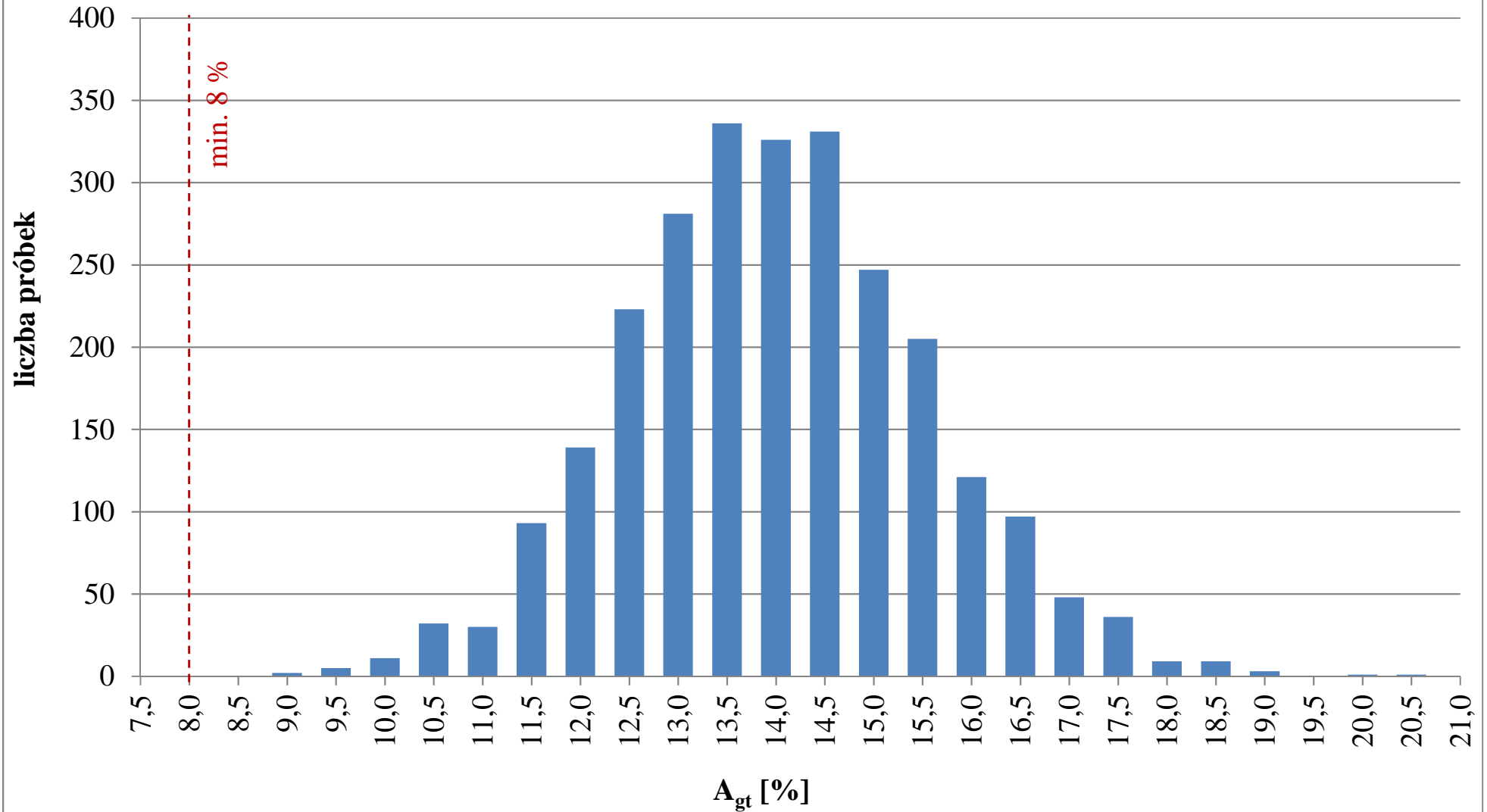
R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 12 mm
2586 próbek, 2015 rok



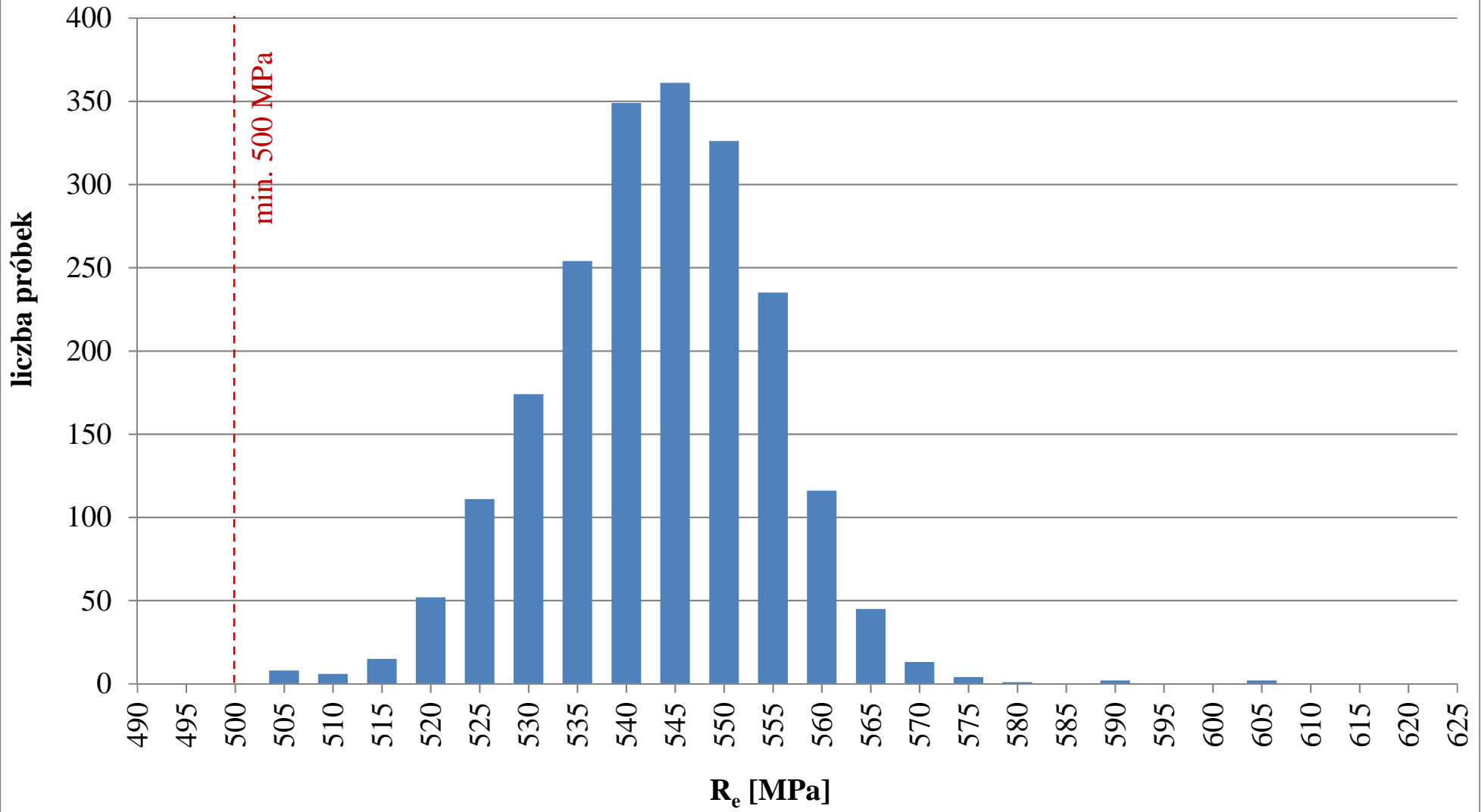
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 12 mm
2586 próbek, 2015 rok



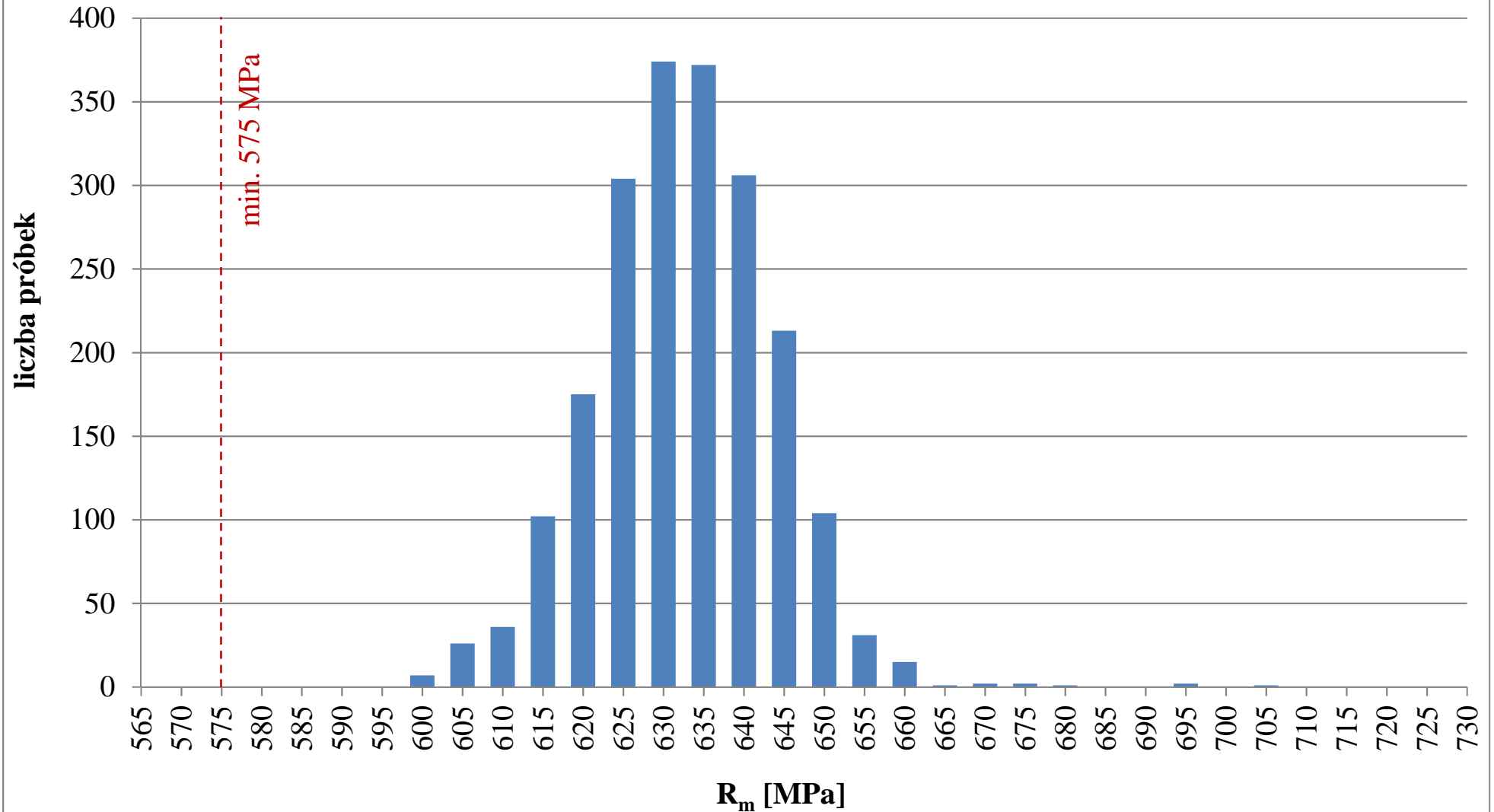
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 12 mm
2586 próbek, 2015 rok



R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 16 mm
2074 próbek, 2015 rok



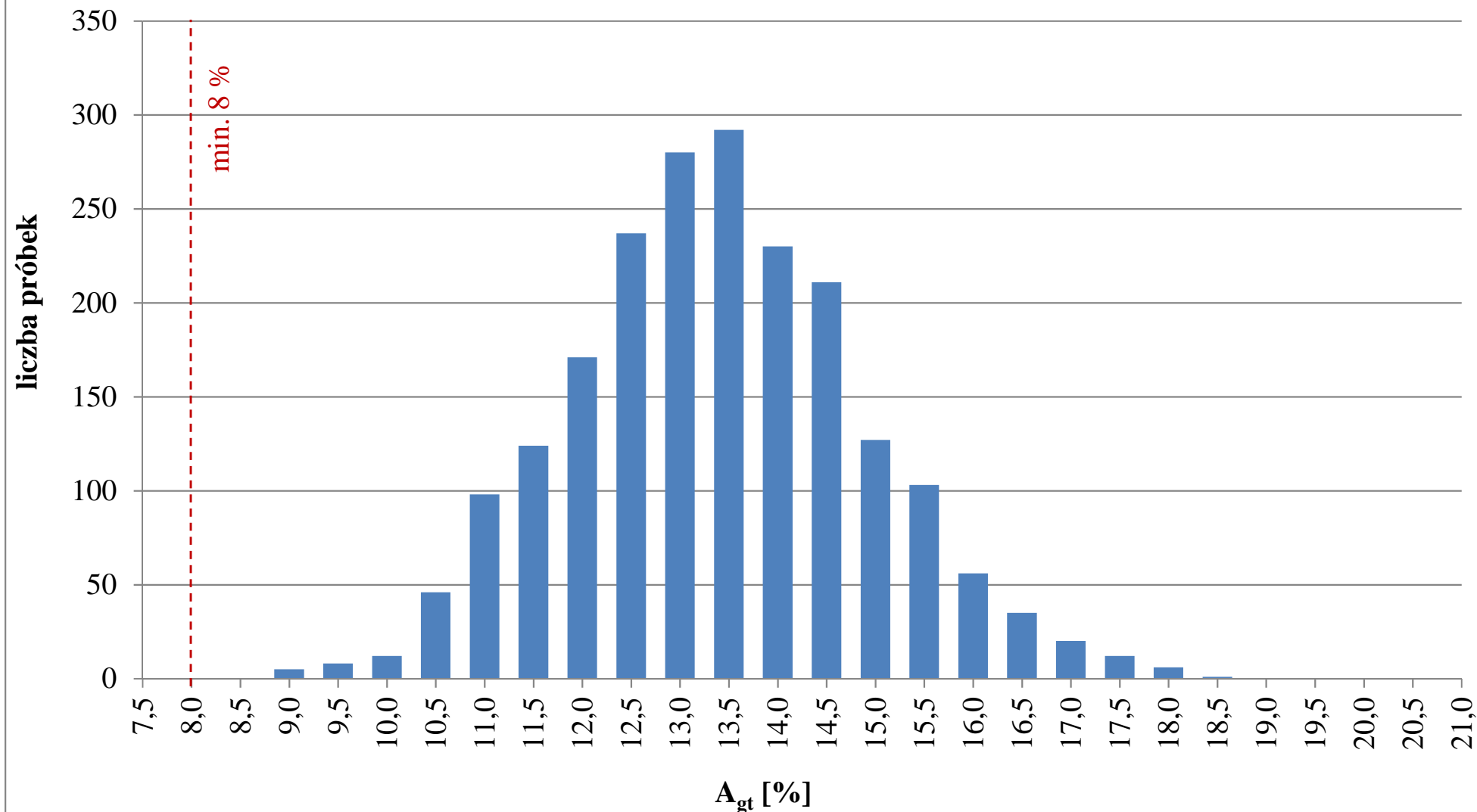
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 16 mm
2074 próbek, 2015 rok



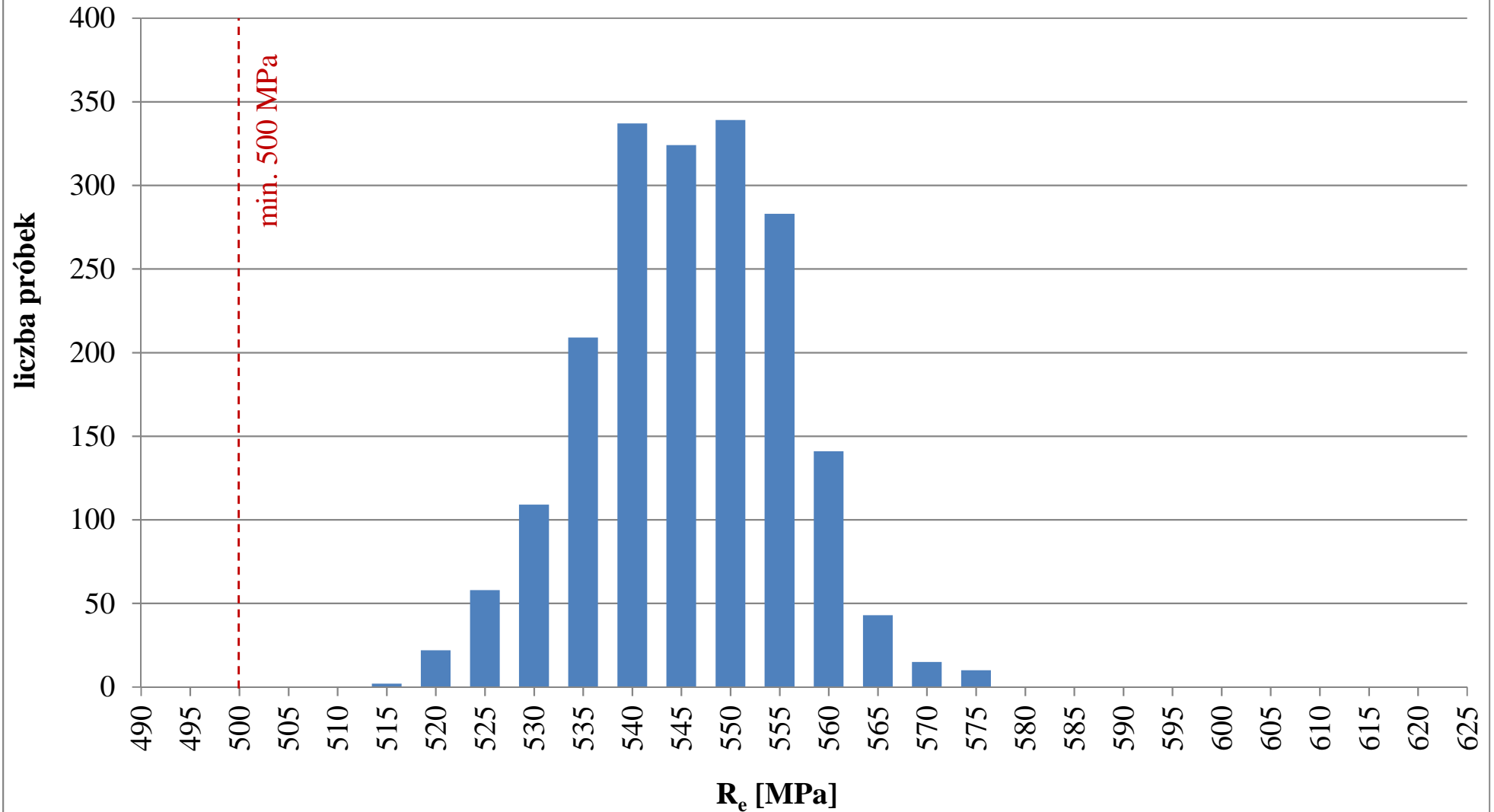
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem

stal EPSTAL, średnica 16 mm

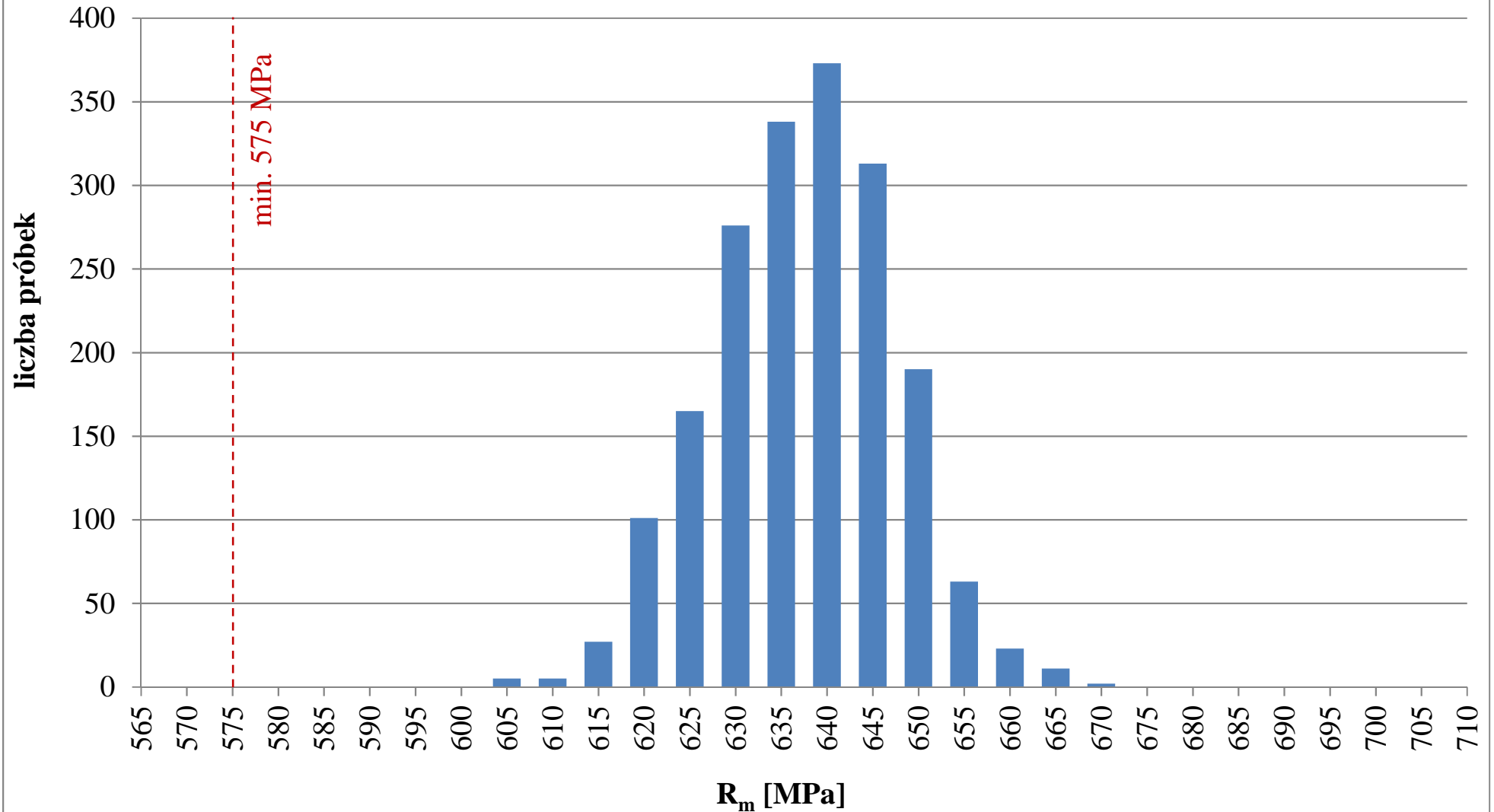
2074 próbek, 2015 rok



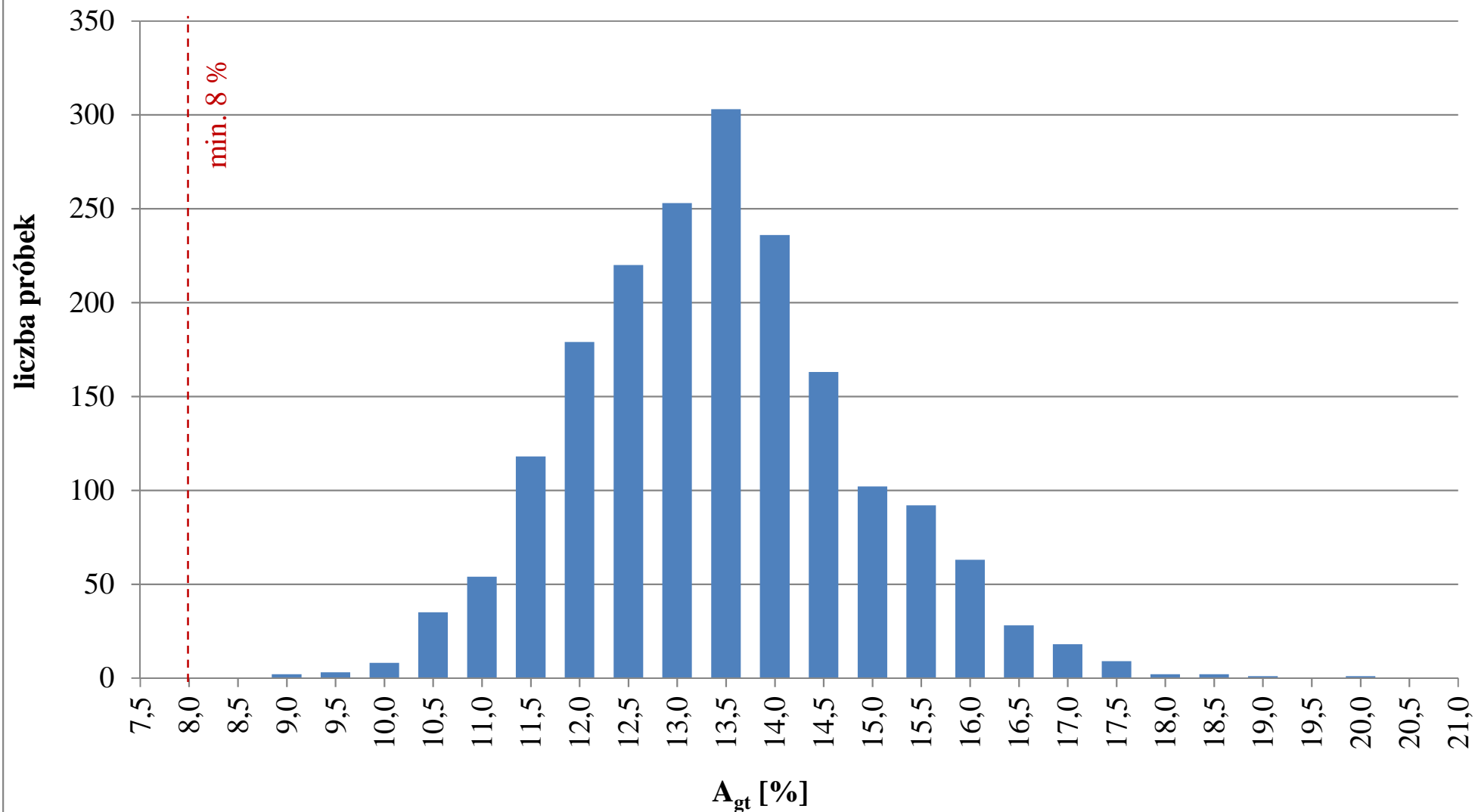
R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 20 mm
1892 próbek, 2015 rok



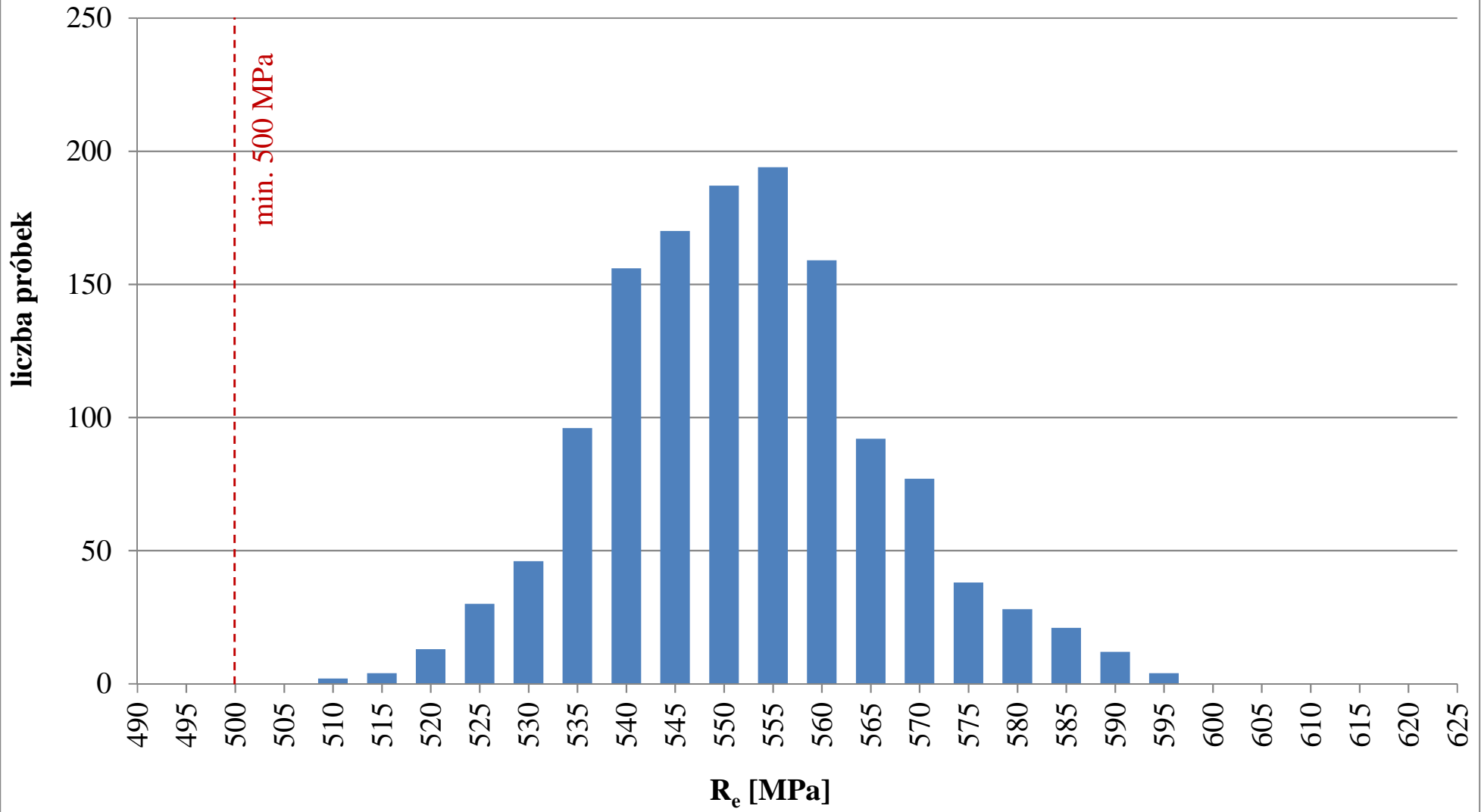
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 20 mm
1892 próbek, 2015 rok



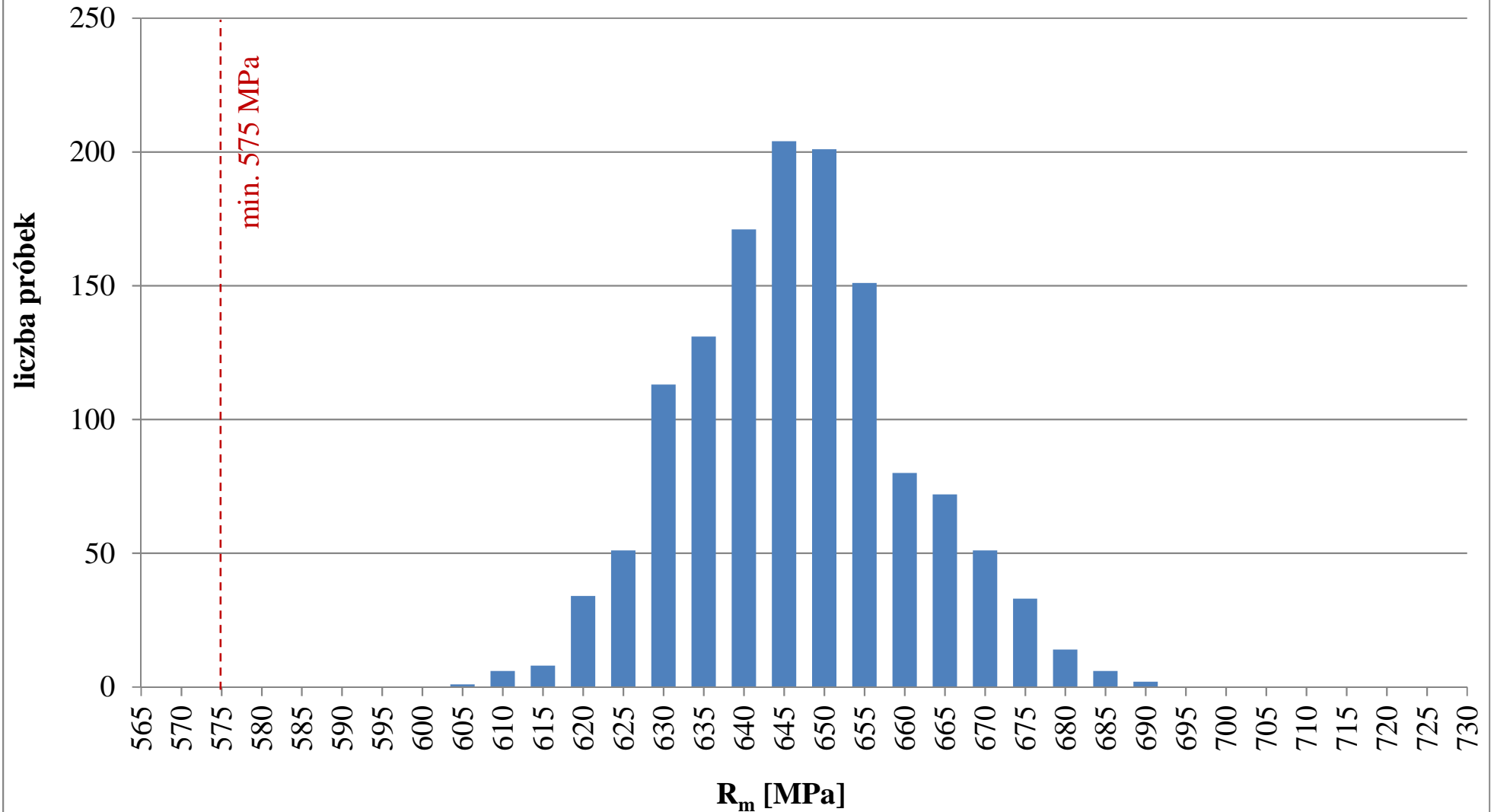
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 20 mm
1892 próbek, 2015 rok



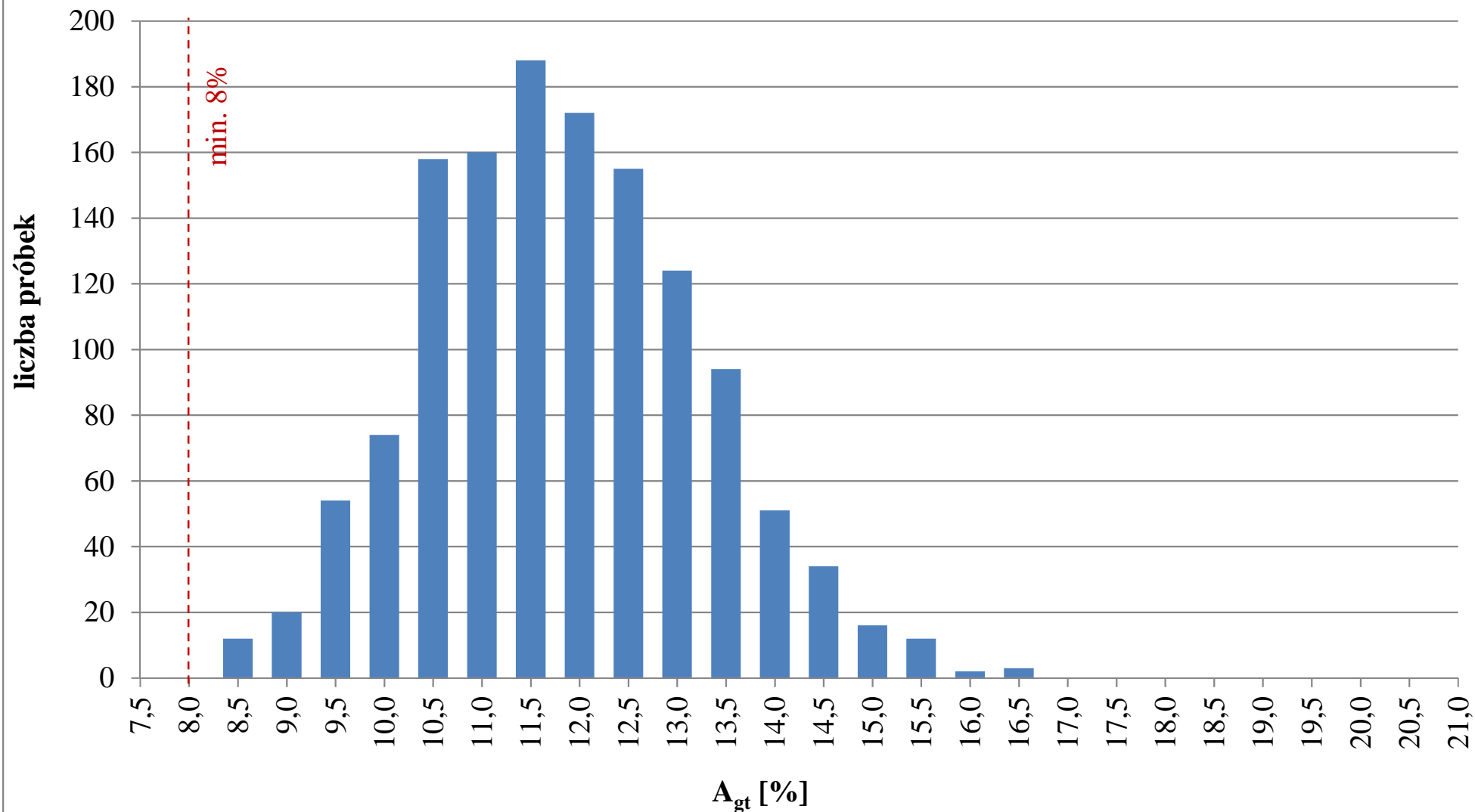
R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 25 mm
1329 próbek, 2015 rok



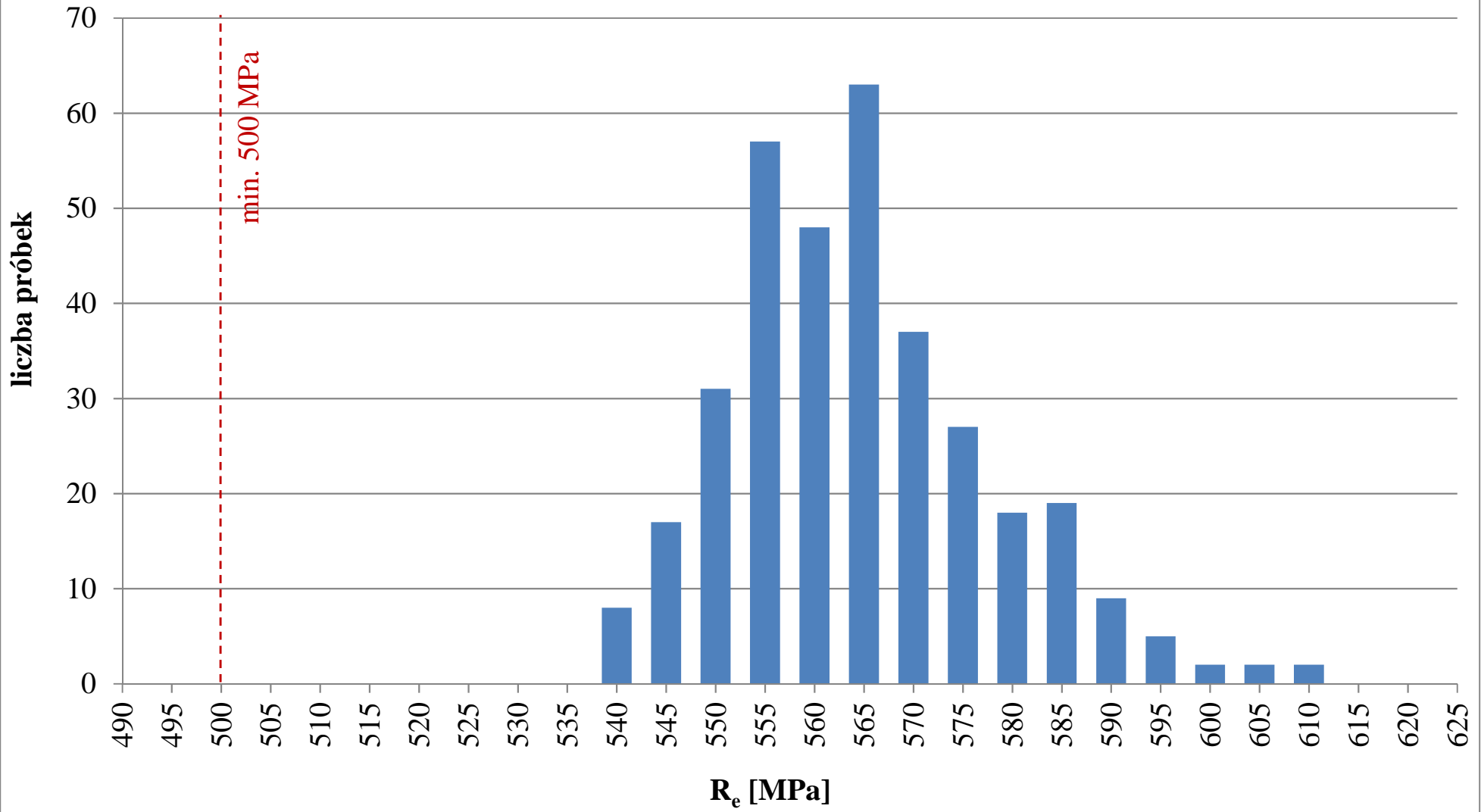
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 25 mm
1329 próbek, 2015 rok



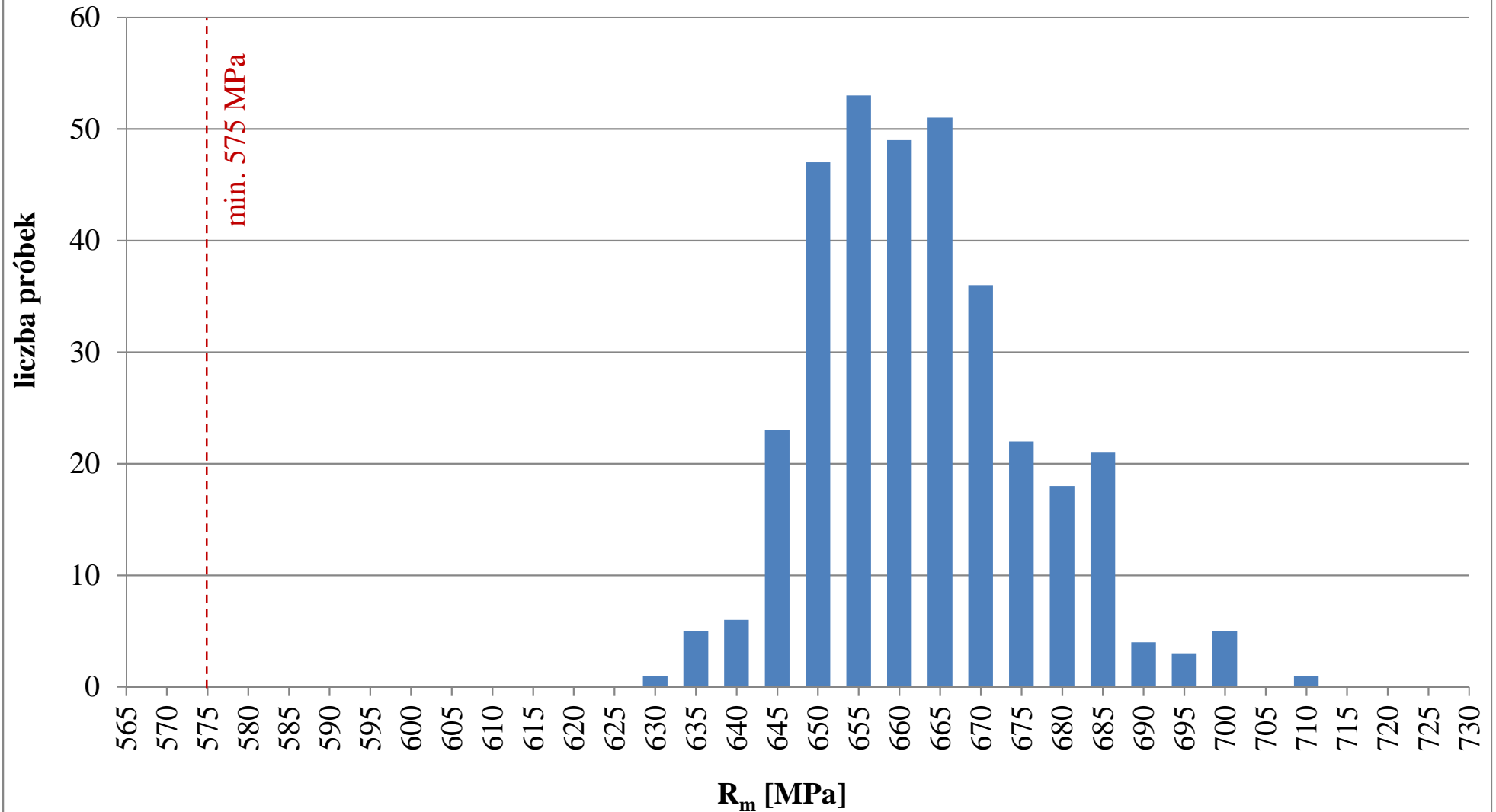
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 25 mm
1329 próbek, 2015 rok



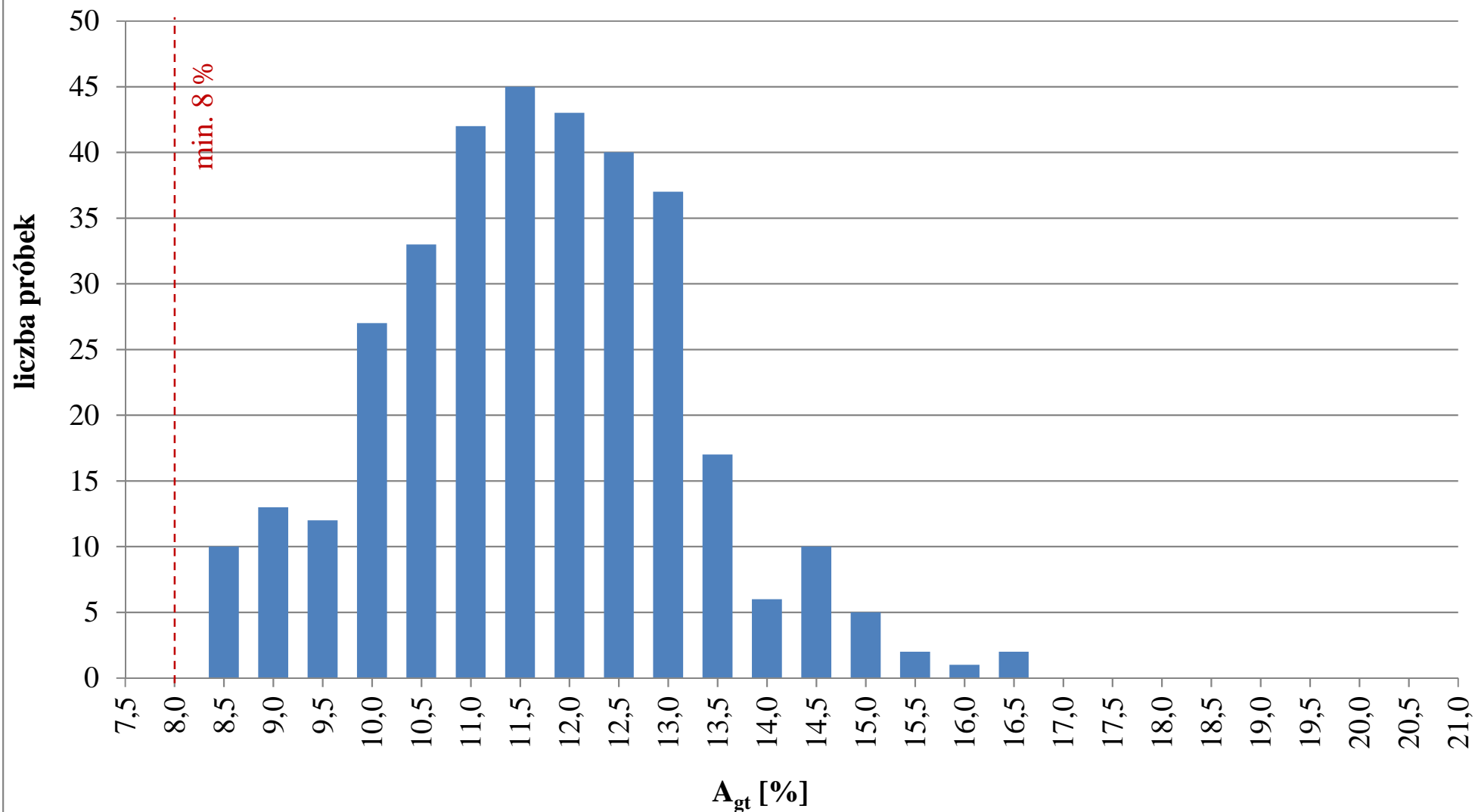
R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 28 mm
345 próbek, 2015 rok



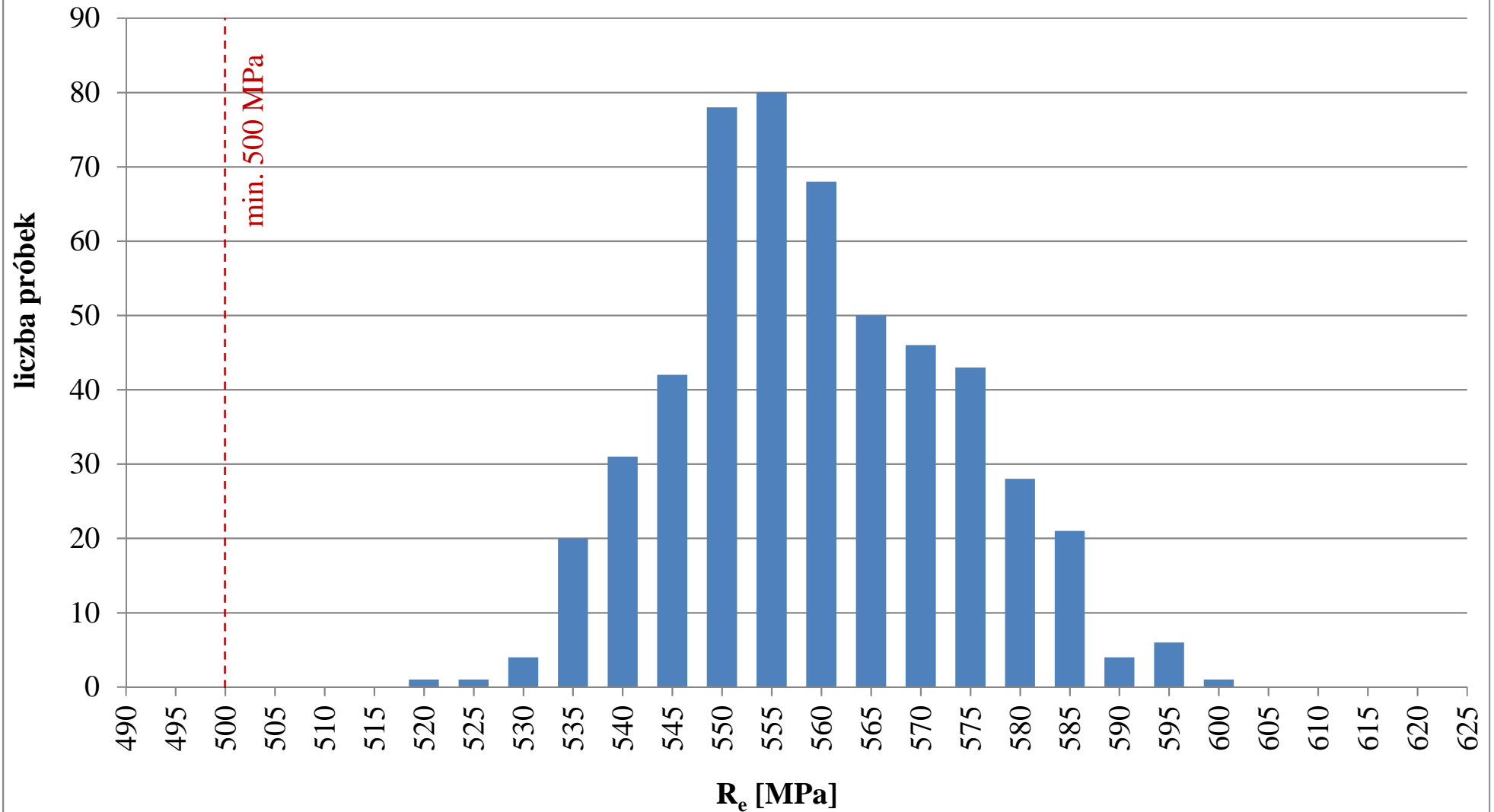
R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAŁ, średnica 28 mm
345 próbek, 2015 rok



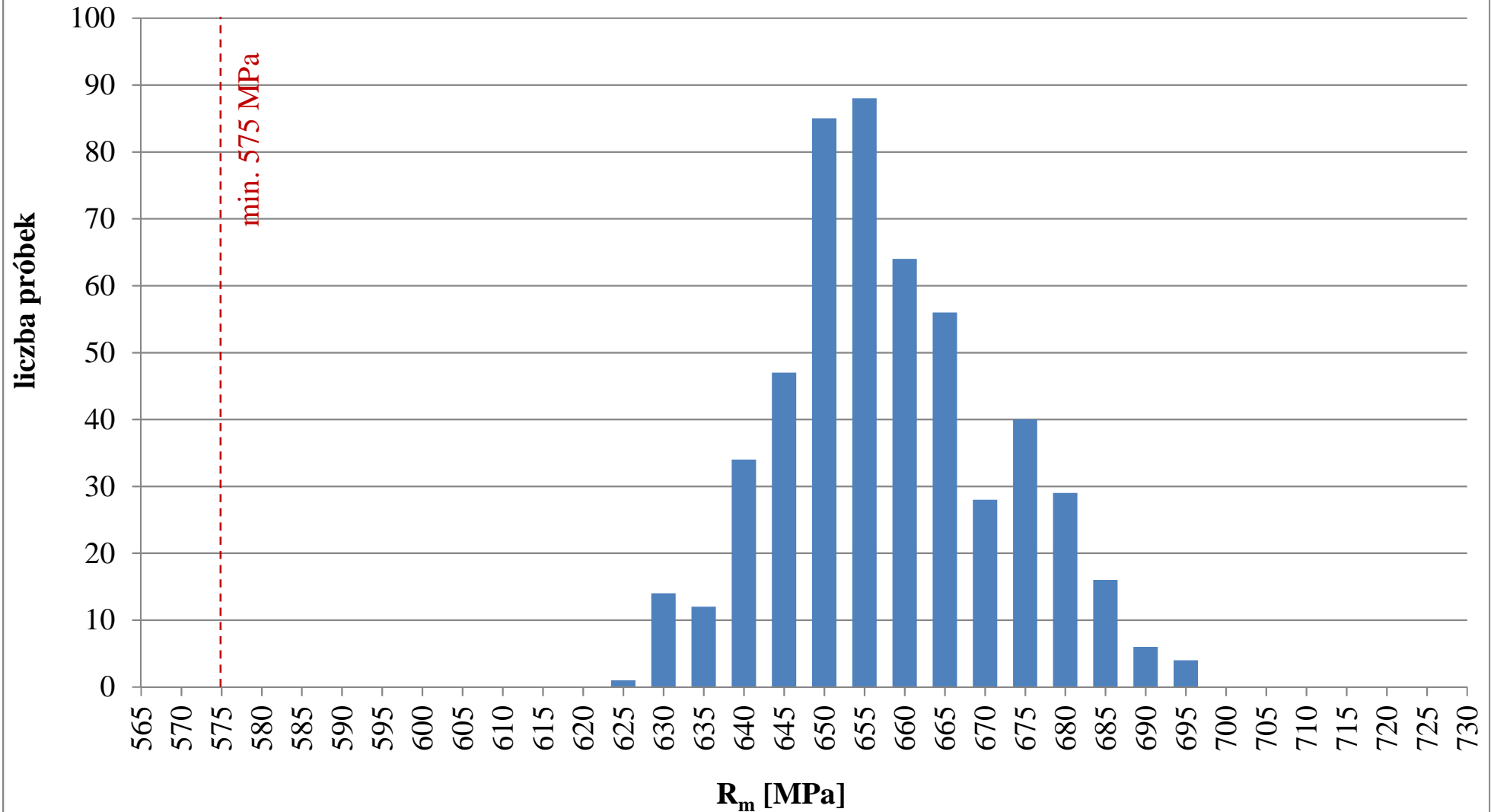
A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 28 mm
345 próbek, 2015 rok



R_e - granica plastyczności
stal EPSTAL, średnica 32 mm
524 próbek, 2015 rok



R_m - wytrzymałość na rozciąganie
stal EPSTAL, średnica 32 mm
524 próbek, 2015 rok



A_{gt} - wydłużenie pod największym obciążeniem
stal EPSTAL, średnica 32 mm
524 próbek, 2015 rok

