



Sum phase displacements $\Sigma P u_y$ (scaled up 5,00 times) (Time 60,00 day)

Maximum value = 0,2669 m (Element 4443 at Node 109678)

Minimum value = -0,4587 m (Element 3760 at Node 100006)

	Projekt:	BV Inertstoffdeponie auf der ehemaligen AFB-Kippe im Tagebau Profen-Nord Ergebnisse Plaxis Schnitt 2, Phase 1 - Kippe Profilierung	Projektnr.:	2224089
	Beschreibung:		Anhang:	5.2.1
			Bearbeiter:	aar
			Datum:	17.11.2022









