



Uwagi:

- Szczeliny między arkuszami styropianu (poz. 13) uszczelniać pianką izolacyjną (poz. 26).
- Przestrzenie pomiędzy zbiornikiem wewnętrznym a płaszczem bocznym wypełnić wełną mineralną miękką (elastyczną). Na rysunkach i w wykazie podano docelowe grubości warstw izolacji. W celu ich uzyskania, grubości arkuszy wełny dobierać wg możliwości technicznych. Wypełnić szczelnie wszystkie przestrzenie, również pomiędzy elementami armatury, poprzez odpowiednie docięcie arkuszy wełny mineralnej.
- Do wstępnego mocowania arkuszy wełny stosować sznurek (poz. 25).

INSTYTUT TECHNIKI GÓRNICZEJ		Prowadzący zadanie		BG	P. Matusiak		02.2025
KOMAG		Konstruował	BG	K. Kwaśny			02.2025
		Weryfikował	BG	M. Bał			02.2025
		Zatwierdził	BG	P. Matusiak			02.2025
		Nr: W52.006-01		Data		02.2025	
		Nazwa przedmiotu:		Zbiornik I		1/1	
Podziałka	Masa (kg)	Materiał					
1:10	1749,0	wg wykazu					
Format rys. A1	Nr doc. (lub plik)						