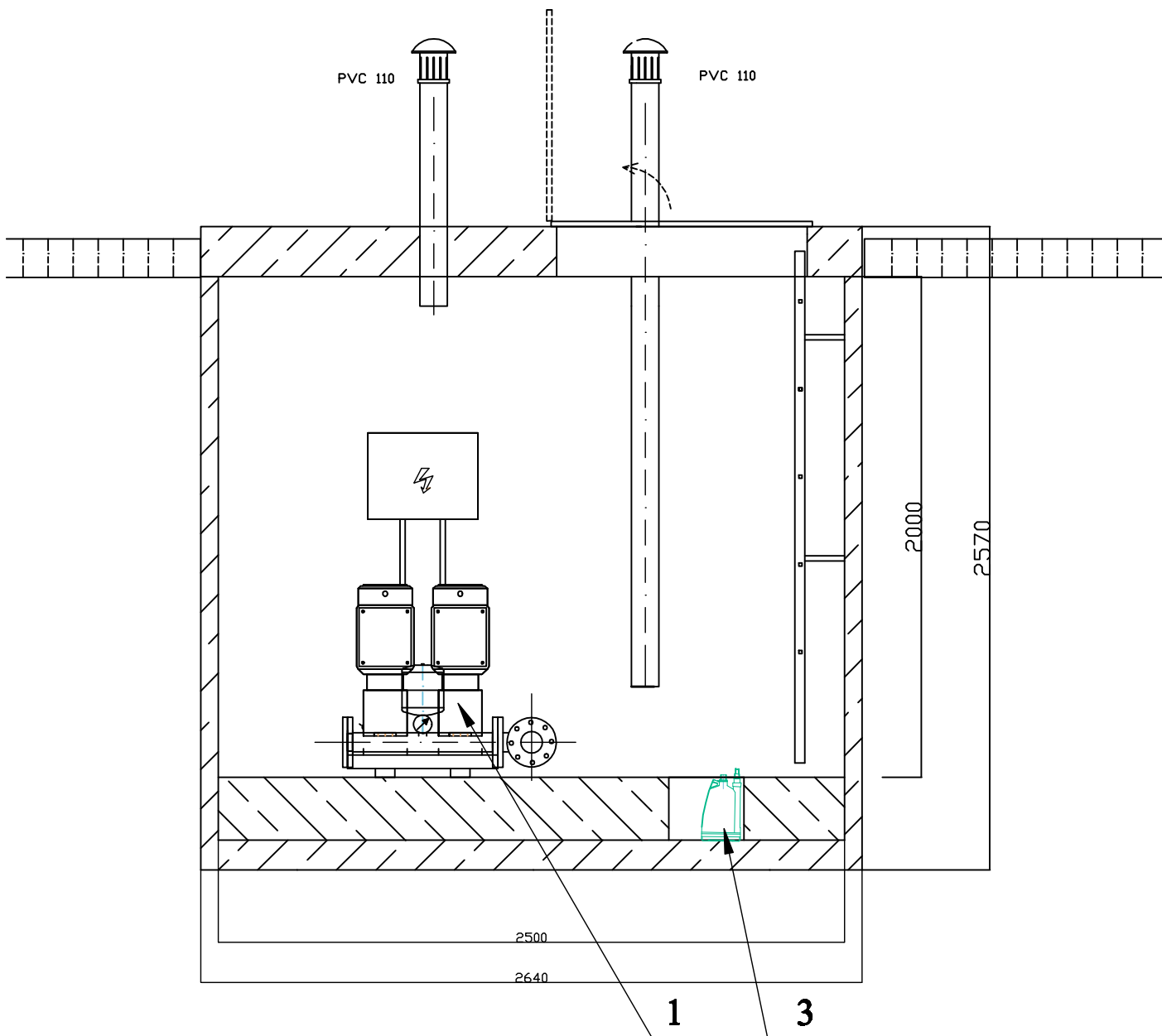


### PRZEKRÓJ A-A 1 : 25

Podziemny zbiornik monolityczny z polimerobetonu o średnicy  $\varnothing 2500\text{mm}$  i wysokości  $h=2570\text{mm}$ .



<b>PRZEDSIĘBIORSTWO WIELOBRANŻOWE</b> <b>"IZOTERMA"</b> 10 -137 Olsztyn, ul.Błękitna 5, tel. 089 527-32-52 kom. 502 323 969		
<b>Temat:</b>	Montaż stacji podnoszenia ciśnienia wody na istniejącej sieci wodociągowej na działce nr 2/1 obręb 6-Borki gm.Bartoszyce	
<b>Projektował:</b>	tech. bud.Tadeusz Chmielewski upr. Nr 82 / 87	
<b>Sprawdził:</b>	mgr inż. Zbigniew Kononowicz upr. Nr 110 / 88 / OL upr. Nr 202 / 94 / OL	
<b>Skala:</b> 1:25	<b>Data:</b> lipiec-2012r.	<b>Nr rysunku :</b> 3