



LEGENDA:

- $P_1, P_2, P_3, P_4$  –punkty, na które dobrano pompę  
 $P_5, P_6$  –punkty przy rzeczywistych wysokościach podnoszenia pomp  
 $P_7, P_8$  –punkty dla nowych wydajności pompowni ( $Q_{pmin}'$  i  $Q_{pmax}'$ )

	Wykonał		Wydział Inżynierii Środowiska
	Prowadzący		
WYKRES DOBORU POMP W POMPOWNI DRUGIEGO STOPNIA			RYS.4