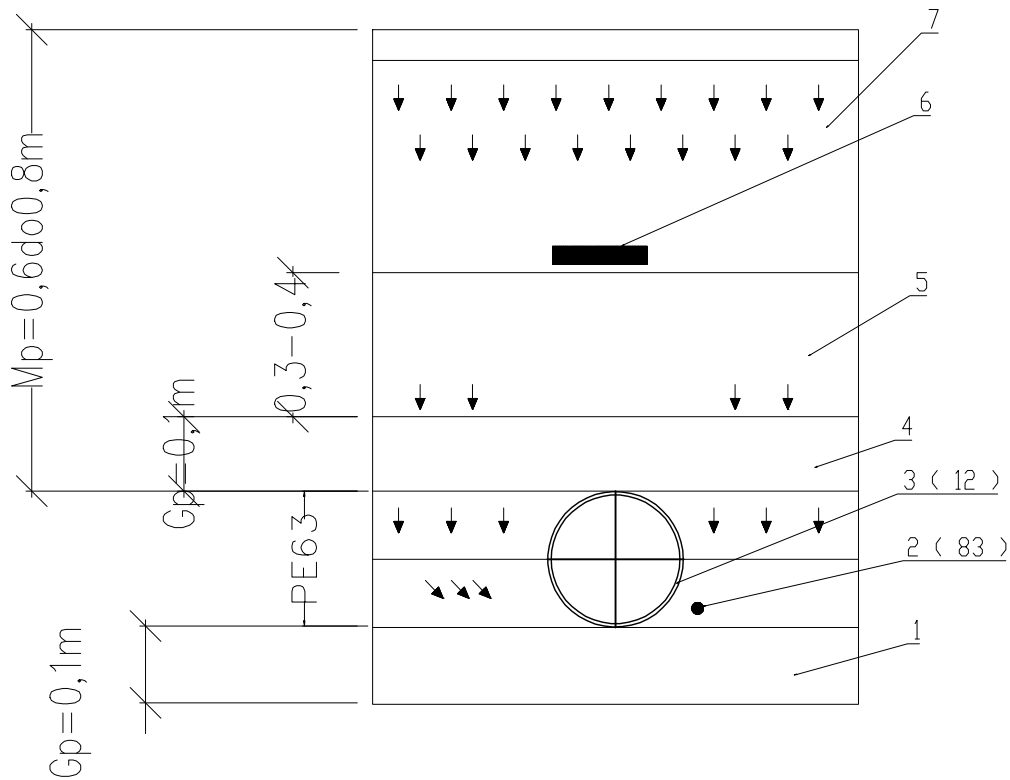


PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU



Głębokość wykopu W_g stanowi sumę minimalnego przykrycia M_p , średnicy zewnętrznej rury D_z i grubości podsypki G_p

$$W_g = M_p + D_z + G_p \quad 0,75 \text{ do } 0,95 \text{ m}$$

- 1 - podsypka piaskowa $G_p = 0,1\text{m}$
- 2 - drut identyfikacyjny Cu DY2,5mm² (83)
- 3 - gazociąg PE63 $D_z < 12$)
- 4 - nadsypka z piasku
- 5 i 7 - zasyпка gruntem rodzimym
- 6 - taśma ostrzegawcza szer min. 20cm (66)

Zakład Projektowania i Nadzoru Robót Sanitarnych Andrzej Pietrzak 12-100 Szczytno ul. Kętrzyńskiego 3/11		stanowisko	imie, nazwisko	podpis
Projektant:		Andrzej Pietrzak		
Objekt: Kąpielnia wodna 12-100 Szczytno ul. Niepodległości Budynek gospodarczy		upr.139/83/DL upr.47/92/DL		
Projekt: Projekt remontu kąpielnik i przyłączy c.o. i c.w.u.		Sprawdził:		
Rysunek: PRZEKRÓJ POPRZECZNY WYKOPU		mgr inż. Ryszard Juszcak		
Uwagi:		Data: Maj 2011	Faza: PROJEKT BUDOWLANY	Skala: ----- Nr rys. S-7