

Bilans mas ziemnych – przyłącza kanalizacyjne PVC Ø 160 mm ul. Juranda

b- szerokość wykopu [ m ]                    1,0  
dz - śr.zew. Rury [ m ]                    0,16

Punkt	Odległość [m]	Głębokość Wykopu [m]	Średnia Głębokość [m]	Objętość [m <sup>3</sup> ]				Objętość zasypki [m <sup>3</sup> ]		Nadmiar gruntu [m <sup>3</sup> ]	Skrzyżowania [ szt ]	
				Wykopu 2*(4+0,1)*b	Podsypki 2*b*0,1	Obsypki 2*b*(dz+0,30)	Rur./Stud. 0,785*dz <sup>2</sup> *2	Ręcznej 7-8	Mechanicznej 5-(6+7)		kabel	rura
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
P1		1,50										
	13,50		1,50	21,60	1,35	6,21	0,27	5,94	14,04	7,29	2,0	4,0
P7		1,50										
Razem	13,50	Średnia gł.:	1,50	21,60	1,35	6,21	0,27	5,94	14,04	7,29	2,0	4,0
ogółem				21,60	1,35	6,21	0,27	5,94	14,04	7,29	2,0	4,0