

Zestawienie parametrów robót

Odcinek kolektora	Długość wykopu (mb)	Średnia głębokość wykopu (m)	Szerokość wykopu (m)	Wykop ręczny 5% (m³)	Wykop liniowy w szalunkach		Wykop liniowy skarpowy		Wykonanie podsypki grub 10cm (m²)	Wymiana gruntu z dowozem (m³)	Cięcie nawierzchni asfaltowej (mb)	Rozb/odb nawierzchn. podbudowy chodnika (m²)	Odbud. rowów, poboczy dr. grunt. (mb)	Odwodn. wykopu igłofiltr. (szt/godz)
					mech. na odkład (m³)	mech. z transport (m³)	mech. na odkład (m³)	mech. z transport. (m³)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Rurociąg przesyłowy Jarocin														
W1-W3	117	1,85	1,0	10,82		205,63			117	205,63	12*2	12asf 105k.br		
W3-W3a	10	1,80	1,0	0,90	17,10				10					
W3a-W4	9	1,80	1,0	0,81	15,39				9					
W4-W5	112	1,80	1,0	10,08	153,22	38,30			112	38,30	20*2	20asf 3k.br		
W5-W6	36	1,80	1,0	3,24		61,56			36	61,56	16*2	16asf 7aż 10k.br		
W6-W8	66	1,80	1,0	5,94	112,86				66					
W8-W9	25	1,80	1,0	2,25		42,75			25	42,75		25k.br		
W9-W10-W16	18	1,80	1,0	1,62		30,78			18	30,78		18k.br		
W10-W11	17	1,80	1,0	1,53	29,07				17					
W11-W13-W17	22	1,80	1,0	1,98		37,62			22	37,62	2*2	2asf 19tryl		
W13-W15	55	1,80	1,0	4,95		94,05			55	94,05	50*2	50asf		
				44,12	327,64	510,69			487,0	510,69	200	100asf 161k.br 7aż 19tryl		
Przyłącza	11	1,50	1,0	0,83	15,68				11,0					