

Lp	Wyszczególnienie robót	J.m.	Ilość	Cena jedn. bez VAT	Wartość bez VAT
1.	<p>Wodociąg z rur PVC PN 10 Ø 200 mm ciśnieniowych, łączonych za pomocą uszczelkek gumowych z wykonaniem robót przynależnych, np.:</p> <p>a) wykop wąskoprzestrzenny szalowany z ewentualnym odwodnieniem wg potrzeb;</p> <p>b) podsypka i obsypka zgodnie z technologią;</p> <p>c) zasypka gruntem rodzimym z zagęszczeniem do CBR>0,95 lub z wymiana gruntu na głębokość do 1,0 m;</p> <p>d) wywiezienie nadmiaru ziemi na legalne składowisko dostępne dla Wykonawcy;</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni drogi do stanu pierwotnego zagęszczenie, wyrównanie, ewentualnie uzupełnienie tłuczniem, ułożenie kostki;</p> <p>f) wykonanie bloków oporowych i podporowych;</p> <p>g) zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia;</p> <p>h) rura osłonowa PVC 315 mm - L = 5,0 m</p> <p>i) próba ciśnieniowa;</p> <p>j) oznakowanie trasy taśmą z wkładką metalizowaną</p> <p>k) dezynfekcja i płukanie, badania chemiczne i bakteriologiczne wody (dwukrotne)</p>	mb	250,0		
2.	<p>Wodociąg z rur PVC PN 10 Ø 110 mm ciśnieniowych, łączonych za pomocą uszczelkek gumowych z wykonaniem robót przynależnych, np.:</p> <p>a) wykop wąskoprzestrzenny szalowany z ewentualnym odwodnieniem wg potrzeb;</p> <p>b) podsypka i obsypka zgodnie z technologią;</p> <p>c) zasypka gruntem rodzimym z zagęszczeniem do CBR>0,95 lub z wymiana gruntu na głębokość do 1,0 m;</p> <p>d) wywiezienie nadmiaru ziemi na legalne składowisko dostępne dla Wykonawcy;</p> <p>e) odtworzenie nawierzchni drogi do stanu pierwotnego zagęszczenie, wyrównanie, ewentualnie uzupełnienie tłuczniem, ułożenie kostki;</p> <p>f) wykonanie bloków oporowych i podporowych;</p> <p>g) zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia;</p> <p>g) zabezpieczenie istniejącego uzbrojenia;</p> <p>h) rura osłonowa PVC 200 mm - L = 43,0 m</p> <p>i) próba ciśnieniowa;</p> <p>j) oznakowanie trasy taśmą z wkładką metalizowaną</p> <p>k) dezynfekcja i płukanie, badania chemiczne i bakteriologiczne wody (dwukrotne)</p>	mb	1180,0		
3.	Montaż rury osłonowej Arota, L = 2,0 m	kpl.	31		
4.	Włączenie do wodociągu żel. DN 300 mm z wykonaniem robót przynależnych, jak w pkt. 1 - węzeł W 1	kpl.	1		
5.	Zasuwa żeliwna (żel. sferoidalne) DN 300 mm kołnierzo- wa (z uszczelnieniem miękkim) + obudowa teleskopowa, z wykonaniem robót przynależnych jak w pkt. 1 oraz obe- tonowaniem i oznakowaniem tabliczką położenia	szt.	1		
6.	Zasuwa żeliwna DN 200 mm kołnierzowa, (z uszczelnie- niem miękkim) + obudowa teleskopowa, z wykonaniem robót przynależnych jak w pkt. 1 oraz obetonowaniem i oznakowaniem tabliczką położenia	szt.	4		
7.	Zasuwa żeliwna DN 100 mm kołnierzowa, (z uszczelnie- niem miękkim) + obudowa teleskopowa, z wykonaniem robót przynależnych jak w pkt. 1 oraz obetonowaniem i oznakowaniem tabliczką położenia	szt.	8		
8.	Zasuwa żeliwna DN 80 mm kołnierzowa, (z uszczelnie- niem miękkim) + obudowa teleskopowa, z wykonaniem	szt.	13		

	robót przynależnych jak w pkt. 1 oraz obetonowaniem i oznakowaniem tabliczką położenia				
9.	Hydrant p.poż. podziemny DN 80 mm z wykonaniem robót przynależnych jak w pkt. 1 oraz obetonowaniem i oznakowaniem tabliczką położenia	szt.	13		
10.	Obsługa geodezyjna, zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz mapa aktualnego uzbrojenia, zabezpieczenie punktów osnowy geodezyjnej i ich ewentualne odtworzenie w przypadku uszkodzenia	ryczałt	X		
11.	Projekt organizacji ruchu i zabezpieczenia robót w pasie drogowym	ryczałt	X		
Cena oferty za w/w roboty (bez VAT)					

Słownie cena: