

Kaskada sedymentacyjna ujęcia wody leśniczówki oo Suhora

Przedmiar robót

Adres: 34-735 Niedźwiedz Poreba Wielka 272

Lp.	Opis robót	Charakterystyka robót	Wartość jednostkowa			Wartość szacunkowa		
			Jedn. Mb/szt	Wartość netto	Wartość brutto	ilość wg obmiaru	Wartość netto	Wartość brutto
1	Roboty ziemne	Wykonanie wykopu między ujęciem a zbiornikiem wody pitnej pod kolumnę sedymentacyjną: urobek >5m3 ułożony na odkład. Preferowany sprzęt: koparka gąsienicowa, obrotowa, lekka.	1			5,00		
2	Dostawa elementów żelbetowych	Dostawa elementów kaskady sedymentacyjnej: 4szt. kręgów żelbetowych Ø800mm ułożonych na płytach żelbetowych Ø1000mm- 2szt. , zamkniętych płytami żelbetowymi Ø800mm- 2szt. z włazem rewizyjnym.	1			2,00		
3	Montaż elementów żelbetowych	Posadowienie w gruncie 2kpl studni sedymentacyjnych składających się z: 2szt. kręgów żelbetowych Ø800mm ułożonych na płycie żelbetowej Ø1000mm, zamkniętych płytą żelbetową Ø800mm z włazem rewizyjnym. Montaż elementów żelbetowych na szczelnej spoinie hydrofobowej.	1			2,00		
4	Roboty instalacyjne zasilanie	Wykonanie zasilania zbiorników sedymentacyjnych przewodem PE Ø50mm z zasuwą wewnętrzną (żeliwną, sercową) i filtrem mechanicznym- siatkowym. Otwory w elementach żelbetowych wycięte otwornicą.	1			1,00		
5	Roboty instalacyjne spusty	Wykonanie 2szt. spustów dennych zbiorników sedymentacyjnych przewodem PE Ø50mm z zasuwą wewnętrzną, żeliwną, sercową	1			1,00		
6	Roboty instalacyjne przepływy i przelewy	wykonanie przepławy między zbiornikami sedymentacyjnymi a zbiornikiem głównym przewodem PE Ø50mm, wykonanie przelewu- przewału w zbiornikach sedymentacyjnych	1			1,00		
7	Roboty ziemne	Obsypanie urobkiem ułożonym na odkład wykonanej kolumny sedymentacyjnej, plantowanie terenu	1			5,00		
8	Uruchomienie układu	Czyszczenie- odmulanie głównego zbiornika wody pitnej, czyszczenie- płukanie instalacji wodociągowej- dobiegowej do budynku	1			1,00		
Sporządził:						Razem:		

ZASTĘPCA DYREKTORA
Gorczańskiego Parku Narodowego
M. Kurzeja
mgr inż. Marek Kurzeja