

| ZADANIE I: BUDOWA SKRZYŻOWANIA UL. DIAMENTOWEJ W LUBLINIE Z PROJEKTOWANYM PRZEDŁUŻENIEM UL. LUBELSKIEGO LIPCA '80 ORAZ UL. KROCHMALNĄ, POLEGAJĄCA M.IN. NA BUDOWIE W CIĄGU ULIC KROCHMALNA-DIAMENTOWA OBIEKTU INŻYNIERSKIEGO: ESTAKADY - NAD SKRZYŻOWANIEM, PRZEBUDOWIE UL. KROCHMALNEJ - OD SKRZYŻOWANIA Z UL. DIAMENTOWĄ W KIERUNKU RZEKI BYSTRZYCY ORAZ W KIERUNKU UL. BETONOWEJ, PRZEBUDOWIE ODCINKA UL. DIAMENTOWEJ - OD SKRZYŻOWANIA Z UL. KROCHMALNĄ W KIERUNKU WIADUKTU KOLEJOWEGO, WRAZ Z ODWODNIENIEM I OŚWIETLENIEM | | | | | | |
|---|---------------|---|-----------|--------|------------------|-----------------------|
| BRANŻA SANITARNA - Wodociąg | | | | | | |
| L.p. | Numer STWiORB | Wyszczególnienie elementu rozliczeniowego | Jednostka | | Cena jednostkowa | Wartość robót (netto) |
| | | | Nazwa | Ilość | | |
| 1 | D.01.03.05 | Przebudowa sieci wodociągowych | x | x | x | x |
| 2 | | - wytyczenie geodezyjne | kpl. | 1,00 | | |
| 3 | | - budowa wodociągu - rura przewodowa do wody PE100 SDR11 PN16 RC typu 2 Dz 315 x 28,6 mm wraz z kształtkami i blokami oporowymi | mb | 176,00 | | |
| 4 | | - budowa wodociągu - rura przewodowa do wody PE100 SDR11 PN16 RC typu 2 Dz 315 x 28,6 mm wraz z kształtkami i blokami oporowymi | mb | 3,00 | | |
| 5 | | - budowa wodociągu - rura przewodowa ciśnieniowa Dn 80 mm z żeliwa sferoidalnego o minimalnej klasie ciśnieniowej C100 wraz z kształtkami i blokami oporowymi. Połączenia rur nierozłączne kielichowe lub kołnierzowe. Rury z żeliwa muszą spełniać wymagania normy PN-EN 545:2010. | mb | 6,00 | | |
| 6 | | - zabudowa rury ochronnej stalowej Dz 457 x 10,0 mm wraz z kompletem płóz dystansowych i manszet uszczelniających | mb | 30,00 | | |
| 7 | | - montaż hydrantu nadziemnego Dn80mm wraz z blokiem podporowym | kpl. | 2,00 | | |
| 8 | | - montaż zasuwy kołnierzowej Dn 80 mm miekkouszczelniająca wraz z blokiem podporowym | kpl. | 2,00 | | |
| 9 | | - montaż zasuwy kołnierzowej kołnierzowa Dn 50 mm miekkouszczelniająca wraz z blokiem podporowym | kpl. | 1,00 | | |
| 10 | | - montaż doziemnego dwustopniowego zaworu napowietrzająco - odpowietrzającego Dn80mm z dodatkową zasuwą odcinającą wraz z blokiem podporowym | kpl. | 1,00 | | |
| 11 | | - likwidacja przebudowywanych odcinków oraz armatury poprzez ich demontaż oraz utylizację | mb | 146,00 | | |
| 12 | | - Wykonanie wykopów | m3 | 552,67 | | |
| 13 | | - Zasypanie wykopów z zagęszczeniem | m3 | 347,97 | | |
| 14 | | - badania i pomiary pomontażowe | kpl. | 1,00 | | |
| RAZEM | | | | | | |