

# TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH - BRANŻA SANITARNA

**Przebudowa skrzyżowania drogi wojewódzkiej nr 449 Syców – Błaszki z drogą powiatową nr 5587  
w m. Palaty**

Lp	Opis pozycji	Ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość
<b>A</b>	<b>Kanalizacja deszczowa i sanitarna oraz zabezpieczenie istniejącego gazociągu</b>				
<b>A.a</b>	<b>Roboty ziemne</b>				
1	Wykopy oraz przekopy wykonywane na odkład koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0,40 m3, w gruncie kategorii: III, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi , na składowisko Wykonawcy. Uwaga. Rozbiórki nawierzchni uwzględniono w branży drogowej	36,000	m3		
2	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 15 cm. Materiał z dokopu (zakupiony)	5,000	m3		
3	Podłoża z materiałów sypkich pod kanały i obiekty - grubość podłoża: 30 cm - obsypka piaskowa ponad wierzch rury. Materiał z dokopu (zakupiony)	19,000	m3		
4	Zasypanie wykopów fundament.podłużnych,punktowych, rowów, wykopów obiektowych, w gruncie kat.III-IV, z zagęszczeniem mechanicznym spycharkami, grub.zagęszczanej warstwy 30 cm, z transportem materiału samochodami samowyladowczymi wraz z zakupem materiału. Materiał z dokopu (zakupiony) Uwaga. Zasyпка do spodu konstrukcji jezdni. Odtworzenie warszy jezdni skalkutowane w części drogowej	12,000	m3		
<b>A.b</b>	<b>Prace montażowe</b>				
5	Wykonanie przykanalika z rur PVC-U SDR34 SN8 klasy S o średnicy Dz160/4,7mm wraz z wykonaniem ocieplenia w otulinie z łupków poliuretanowych o średnicy wew.160 mm (grubość otuliny 45mm)	13,000	m		
6	Wykonanie rury ochronnej stalowej na przykanaliku o średnicy Dn250mm (Dz273/6,3mm)	12,000	m		
7	Wykonanie zabezpieczenia istniejącego gazociągu Dn100mm, za pomocą rury ochronnej dwupołkowej stalowej o średnicy Dz219,1/6,3 mm wraz kompletem płóz dystansowych	28,000	m		
8	Wykonanie studni wpustowej, betonowej prefabrykowanej DN500 mm (w świetle) z osadnikiem wysokości 0,50m poniżej wylotu przykanalika ze studzienki wraz z wpustem żeliwnym ulicznym kl. D400 z zabezpieczeniem antykradzieżowym	1,000	szt		
9	Wykonanie umocnienia wylotu przykanalika do rowu za pomocą narzutu kamiennego na ławie z betonu C 8/10 gr. 20 cm	0,500	m3		
10	Regulacja wysokościowa istniejącego wpustu deszczowego	1,000	kpl		
11	Likwidacja istniejącego wpustu deszczowego wraz z przykanalikiem Dn100mm	1,000	kpl		
12	Wykonanie odmulenia istniejącego przepustu Dn350mm	1,000	kpl		
13	Montaż włazu wentylowanego klasy D-400 wraz z pierścieniem odciążającym i regulacją wysokościową do projektowanej nawierzchni	1,000	kpl		
14	Likwidacja istniejącego włazu studni kanalizacji ogólnospławnej wraz z odcięciem i zaślepieniem wywietrznika	1,000	kpl		
15	Próba wodna szczelności kanałów rurowych /długość próbnego odcinka rurociągu	0,260	próba		
<b>Wartość kosztorysowa robót:</b>					