

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
BRANŻA SANITARNA

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 445 POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA
W M. TARCHAŁY WIELKIE

Poz.	Podst.	Nazwa	Jedn.	Ilość	Cena	Wartość
Roboty pomiarowe						
1.	KD-01.00	Obsługa geodezyjna inwestycji - branża sanitarna	kmpl.	1		
Roboty ziemne dla wykonania sieci kanalizacyjnej, deszczowej i sieci wodociągowej						
2.	KD-02.00, KD-03.00	Wykop mechaniczny z załadunkiem i transportem w szalunkach wraz z odwodnieniem wykopów oraz zabezpieczeniem istniejących sieci uzbrojenia terenu - wykonanie wykopów pod sieci kanalizacyjne i wodociągowe mechanicznie	m ³	684,00		
3.	KD-02.00, KD-03.00	Wykop ręczny z załadunkiem i transportem w szalunkach wraz z odwodnieniem wykopów oraz zabezpieczeniem istniejących sieci uzbrojenia terenu - wykonanie wykopów pod sieci kanalizacyjne i wodociągowe ręcznie	m ³	171,00		
4.	KD-02.00	Roboty ziemne z hałd koparkami z transportem wywrotkami - zakup i dowóz gruntu na podsypkę i obsypkę	m ³	484,00		
5.	KD-02.00	Odspojenie i przemieszczenie spycharkami gruntu - wykonanie podsypki i obsypki rurociągów mechanicznie (rozścielenie wzdłuż krawędzi wykopu)	m ³	484,00		
6.	KD-02.00	Zasyp ręczny wykopu liniowego - wykonanie warstwy podsypki i obsypki rurociągów ręcznie	m ³	484,00		
7.	KD-02.00	Roboty ziemne z hałd koparkami z transportem wywrotkami - zakup i dowóz gruntu na zasypkę	m ³	500,00		
8.	KD-02.00	Odspojenie i przemieszczenie spycharkami gruntu - wykonanie zasypki rurociągów mechanicznie - rozścielenie wzdłuż krawędzi wykopu	m ³	500,00		
9.	KD-02.00	Odspojenie i przemieszczenie spycharkami gruntu - wykonanie zasypki rurociągów mechanicznie	m ³	387,00		
10.	KD-02.00	Zasyp wykopu liniowego - zasypka z gruntu dowiezonego ręcznie	m ³	113,00		
11.	KD-02.00	Zagęszczanie zasypów zagęszczarkami mechanicznymi i ręcznymi	m ³	984,00		
Roboty konstrukcyjne - kolektory deszczowe						
12.	KD-04.00	Rura kanalizacyjna 2 warstwowa z PEHD Ø 200 SN8 łączona na uszczelkę w wykopie umocnionym suchym - zgodnie z dokumentacją techniczną	m	60,35		
13.	KD-04.00	Rura kanalizacyjna 2 warstwowa z PEHD Ø 300 SN8 łączona na uszczelkę w wykopie umocnionym suchym - zgodnie z dokumentacją techniczną	m	545,78		
14.	KD-04.00	Rura kanalizacyjna 2 warstwowa z PEHD Ø 400 SN8 łączona na uszczelkę w wykopie umocnionym suchym - zgodnie z dokumentacją techniczną	m	25,84		
15.	KD-04.00	Próba wodna szczelności sieci kanalizacyjnej - odcinek 200 m	szt	2,00		
16.	KD-04.00	Studnie rewizyjne 1000mm, prefabrykowana, z kręgów betonowych, zaizolowana zewnętrznie, z włazem żeliwnym - zgodnie z dokumentacją techniczną	szt	21,00		
17.	KD-04.00	Studzienka ściekowa uliczna betonowa fi 500 z osadnikiem wys. 0,80m, komorą dociążającą, żelbetowa płytą pokrywającą, żelbetowym pierścieniem odcciążającym zwierconą nasadą wpustu deszczowego	szt	15,00		
18.	KD-04.00	Wykończenie wylotów - ścięcie rury kanalizacyjnej "po skarpie"	szt	4,00		
Roboty konstrukcyjne - przebudowa istniejącej sieci wodociągowej						
14.	KD-05.00	Likwidacja istniejących odcinków rurociągów fi 110mm wraz z obiektami towarzyszącymi i armaturą	m	9,00		
15.	KD-05.00	Rura ciśnieniowa kielichowa PVC w wykopie umocnionym suchym Ø 110	m	9,47		

TABELA ELEMENTÓW ROZLICZENIOWYCH
BRANŻA SANITARNA

PRZEBUDOWA DROGI WOJEWÓDZKIEJ NR 445 POLEGAJĄCA NA BUDOWIE CHODNIKA
W M. TARCHAŁY WIELKIE

16.	KD-05.00	Rura ochronna tworzywowa HDPE dwudzielna DN200mm z kompletem płóz centrujących i uszczelnieniem końców	m	9,00		
17.	KD-05.00	Rura ochronna tworzywowa HDPE dwudzielna DN100mm z kompletem płóz centrujących i zamknięciami i uszczelnieniem końców	m	2,50		
18.	KD-05.00	Próba szczelności sieci wodociągowej z rur PVC ø do 110	szt	1,00		
19.	KD-05.00	Dezynfekcja sieci wodociągowych	kmpl	1,00		
20.	KD-05.00	Płukanie sieci wodociągowej - do 200m	szt	1,00		
21.	KD-05.00	Regulacja pionowa zaworu wodociągowego lub gazowego	szt	2,00		
22.	KD-05.00	Montaż łuku ciśnieniowego kielichowego PVC w wykopie umocnionym suchym ø 110	szt	8,00		
23.	KD-05.00	Oznakowanie podziemne sieci wodociągowej	kmpl	1,00		
					OGÓŁEM NETTO:	
					PODATEK VAT:	
					OGÓŁEM BRUTTO:	