

Nr spec.	Opis	Jedn ostka	Ilość	Cena jedn.	Wartość
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>					
<b>D.01.01.01</b>	<b>Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych</b>				
D.01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym	km	2,26		
D.01.01.01	Wyniesienie poza strefę robót punktów osnowy geodezyjnej kolidujących z przedmiotową inwestycją	szt.	13		
<b>D.01.02.01</b>	<b>Usunięcie drzew i krzewów</b>				
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-10-15-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	3		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-16-25-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	8		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-26-35-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	22		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-36-45-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	32		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-46-55-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	32		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-56-65-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	26		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-66-75-cm wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	6		
D.01.02.01	Ścinanie drzew piłą mechaniczną, Fi-76-85-cm - analogia - wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	szt.	1		
D.01.02.01	Ręczne ścinanie i karczowanie, krzaki i podszycia średniej gęstości wraz z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	ha	0,03		
D.01.02.01	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu z wywiezieniem z zagospodarowaniem przez Wykonawcę	m2	600		
D.01.02.01a	Zabezpieczenie drzew o średnicy do 30 cm na czas wykonywania robót	szt.	27		
D.01.02.01a	Zabezpieczenie drzew o średnicy powyżej 30 cm na czas wykonywania robót	szt.	70		
<b>D.01.02.02</b>	<b>Zdjęcie warstwy humusu</b>				
D.01.02.02	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus), grubość warstwy do 15-cm z utylizacją	m2	12155		
<b>D.01.02.03</b>	<b>Wyburzenie obiektów budowlanych</b>				
D.01.02.03	Rozbiórka portierni	m3	10		
<b>D.01.02.04</b>	<b>Rozbiórka elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>				
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 8-cm	m2	7055		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 5-cm	m2	3856		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 10-cm	m2	339		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, mechanicznie, grubość nawierzchni 19-cm	m2	130		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z kostki betonowej grub. 8 cm, mechanicznie	m2	2095		
D.01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych, płyty betonowe 35x35x5-cm na podsypce piaskowej	m2	3139		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych na chodnikach i zjazdach, mechanicznie, grubość nawierzchni 4-cm	m2	540		

D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych - trylinki, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 12-cm	m2	332		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, betonowej mechanicznie, grubość 10-cm	m2	104		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni jezdni i palców manewrowych z kostki betonowej grub. 8 cm, mechanicznie	m2	83		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych typu yomb, z wypełnieniem spoin piaskiem, grubość płyt 12-cm	m2	92		
D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni ul. Dworcowa z kostki betonowej grub. 10 cm, mechanicznie	m2	2606		
D.01.02.04	rozbiórka podsypki piaskowej grub. 5 cm	m3	130		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy z nieregularnej kostki brukowej gr. 20 cm ul. Dworcowa	m2	5478		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego (kliniec i łtuczeń z pospółką) mechanicznie, grubość podbudowy 25-cm - ul. Słowackiego	m2	1166		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z gruntu stabilizowanego mechanicznie, grubość podbudowy 25-cm - ul. Słowackiego	m2	227		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, betonowej mechanicznie, grubość 11-cm - ul. Słowackiego	m2	148		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy, z kruszywa kamiennego (kliniec) mechanicznie, grubość podbudowy 20-cm - ul. Dworcowa	m2	3856		
D.01.02.04	rozbiórka podsypki piaskowej grub. 25 cm na pow.3856 m2	m3	964		
D.01.02.04	rozbiórka podsypki cem-piaskowej grub. 3 cm	m2	5909		
D.01.02.04	Rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego mechanicznie, grubość podbudowy 10-cm - na chodniki zjazdu, jezdnie i place manewrowe	m2	6345		
D.01.02.04	Rozebranie krawężników, betonowych 20x30-cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	933		
D.01.02.04	Rozebranie krawężników, kamiennych 20x35-cm na podsypce cementowo-piaskowej (902 m do ponownego wykorzystania )	m	2035		
D.01.02.04	Rozebranie krawężników wtopionych i obrzeży trawnikowych, obrzeża 8x30-cm na podsypce piaskowej	m	3002		
D.01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki stalowej na linkach (na podmurówce betonowej śr. wys. 0,3 m)	m	149		
D.01.02.04	Rozebranie ogrodzeń z siatki stalowej na linkach	m	132		
D.01.02.04	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych	m	110		
D.01.02.04	Rozebranie poręczy ochronnych łańcuchowych	m	174		
D.01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki, ławy z betonu	m3	246		
D.01.02.04	Rozebranie murów oporowych z kamienia powyżej terenu, grubości do 30 cm, na zaprawie cementowo-wapiennej (0,3x0,3x141 mb)	m3	13		
D.01.02.04	Rozebranie murów oporowych z kamienia powyżej terenu, grubości ponad 40 cm, na zaprawie cementowo-wapiennej (0,5x4,5x109 mb)	m3	245		
D.01.02.04	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia poniżej terenu, grubości do 30 cm, na zaprawie cementowo-wapiennej (0,3x0,3x141 mb)	m3	13		
D.01.02.04	Rozebranie ław fundamentowych oraz murów z kamienia poniżej terenu, grubości ponad 40 cm, na zaprawie cementowo-wapiennej (0,75x0,25x109 mb)	m3	20		
D.01.02.04	Rozebranie schodów betonowych	m3	7		
D.01.02.04	Rozebranie płyty fundamentowej	m3	3		
D.01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych, rury betonowe Fi-80-cm	m	14		

D.01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych, ścianki czołowe i ławy betonowe	m3	0,5		
D.01.02.04	Zdjecie tablic znaków drogowych znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne	szt.	85		
D.01.02.04	Rozebranie słupków do znaków	szt.	65		
D.01.02.04	Rozebranie słupów, betonowych, 30x30x50-cm - 5 szt.	m3	0,2		
D.01.02.04	Rozbiórka wiaty autobusowej (metal+pleksi) - o szerokości 3,975 m i wysokości 2,89 m wraz z wywozem	szt.	1		
D.01.02.04	Wywóz złomu z terenu rozbiórki- wywóz znaków i słupków do BM	szt.	150		
<b>ROBOTY ZIEMNE</b>					
<b>D.02.01.01</b>	<b>Wykonanie wykopów</b>				
D.02.01.01	Wykonanie wykopów z odwiezieniem na odkład	m2	7455		
<b>D.02.03.01</b>	<b>Wykonanie nasypów</b>				
D.02.03.01	wykonanie nasypów z gruntu z dokopu	m3	2218		
<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>					
<b>D.03.01.01</b>	<b>Przepusty pod zjazdami</b>				
D.03.01.01	Przepusty rurowe pod zjazdami na ławach żwirowych, rury PEHD o średnicy 40-cm	m	27		
D.03.01.01	Ścianki czołowe przepustów dla rur Fi-40-cm	szt.	6		
<b>wg SST na kanalizację deszczową S-01.00.00</b>	<b>Kanalizacja deszczowa</b>				
S-03.00.00	Odwodnienie liniowe klasy B-125 na ławie z betonu B-15	m	35		
S-03.00.00	Odwodnienie liniowe klasy D-400 na ławie z betonu B-16	m	22		
<b>PODBUDOWY</b>					
<b>D.04.01.01</b>	<b>Koryta wraz z profilowaniem i zagęszczeniem podłoża</b>				
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie - głęb. koryta 21 cm	m2	8230		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - głęb. koryta 59 cm	m2	7157		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni- głęb. koryta 53 cm	m2	3802		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - głęb. koryta 74 cm	m2	423		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni- głęb. koryta 52 cm	m2	955		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni - głęb. koryta 46 cm	m2	218		
D.04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, ręcznie - głęb. koryta 36 cm	m2	668		
<b>D.04.02.01</b>	<b>Warstwy odsączające i odcinające</b>				
D.04.02.01	Warstwy odsączające, w korycie lub na całej szerokości drogi, zagęszczenie mechaniczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm	m2	423		
<b>D.04.03.01</b>	<b>Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>				
D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia nieulepszona (podbud. z KŁSM pod jezdnią)	m2	13078		
D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) (warstwa wiążąca z BA)	m2	19107		

D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) (podbudowa zasadnicza z BA) - na ul. Dworcowej układana w dwóch warstwach	m2	26818		
D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) (warstwa wyrównawcza)	m2	6834		
D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) (warstwa po sfrezowaniu)	m2	6834		
D.04.03.01	Oczyszczenie nawierzchni drogowych, mechaniczne, nawierzchnia ulepszona (bitum) (warstwa destruktu na poboczach)	m2	610		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (podbud. z KŁSM pod jezdnią)	m2	13078		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (warstwa wiążąca z BA)	m2	19107		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (podbudowa zasadnicza z BA) - na ul. Dworcowej układana w dwóch warstwach	m2	26818		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (warstwa wyrównawcza)	m2	6834		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (warstwa po sfrezowaniu)	m2	6834		
D.04.03.01	Skropienie nawierzchni drogowej emulsją asfaltową (warstwa destruktu na poboczach)	m2	610		
<b>D.04.04.02</b>	<b>Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie</b>				
D.04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub 15-cm (zjazdy, chodnik wzmocniony)	m2	692		
D.04.04.02	Podbudowa pomocnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub. 20 cm	m2	13078		
<b>D.04.05.01</b>	<b>Podbudowa i ulepszone podłoże z gruntu stabilizowanego cementem</b>				
D.04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa grub. 20 cm	m2	423		
D.04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=1,5 MPa grub. 10 cm	m2	8898		
D.04.05.01	Wykonanie podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o Rm=2,5 MPa grub. 15 cm	m2	12973		
<b>D.04.06.01b</b>	<b>Podbudowa z betonu cementowego</b>				
D.04.06.01b	Podbudowy betonowe z betonu C16/20, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 25-cm	m2	746		
<b>D.04.07.01</b>	<b>Podbudowa z betonu asfaltowego</b>				
D.04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych o uziarnieniu 0/25, mieszanki o lepiszczu asfaltowym, grubość warstwy po zagęszczeniu 14-cm (układane w dwóch warstwach 7+7)	m2	7062		
D.04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych o uziarnieniu 0/25, mieszanki o lepiszczu asfaltowym, grubość warstwy po zagęszczeniu 8-cm - jezdnia ul. Słowackiego	m2	11269		
D.04.07.01	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych o uziarnieniu 0/25, mieszanki o lepiszczu asfaltowym, grubość warstwy po zagęszczeniu 7-cm	m2	1177		
	<b>NAWIERZCHNIE</b>				
<b>D.05.03.01</b>	<b>Nawierzchnia z kostki kamiennej</b>				
D.05.03.01	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka rzędowa o wysokości 16-cm	m2	862		
D.05.03.01	Nawierzchnie z kostki kamiennej na podsypce cementowo-piaskowej, kostka nieregularna o wysokości 8-cm	m2	441		
<b>D.05.03.05</b>	<b>Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>				

D.05.03.05	W-wa wyrównawcza z betonu asfaltowego	m3	200		
D.05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych o uziarnieniu 0/20, asfaltowe, warstwa wiążąca o grubości 6-cm	m2	19106		
<b>D.05.03.11</b>	<b>Recykling</b>				
D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno śr. gr. 5 cm	m2	2054		
D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno śr. gr. 8 cm	m2	4780		
<b>D.05.03.13</b>	<b>Nawierzchnia z mieszanki grysowo-mastykowej SMA</b>				
D.05.03.13	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych (SMA) o uziarnieniu 0/8, asfaltowe, warstwa ścieralna o grubości 4-cm	m2	19324		
<b>D.05.03.23</b>	<b>Nawierzchnia z brukowej kostki betonowej</b>				
D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6-cm, na podsypce piaskowej, kostka szara (chodnik, ciągi pieszo-rowerowe)	m2	5605		
D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 6-cm, na podsypce piaskowej grub. 5 cm, kostka kolorowa (ciągi pieszo-rowerowe)	m2	2637		
D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej grub. 3 cm, kostka grafitowa (zjazdy)	m2	668		
D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka szara (przejścia dla pieszych na wyspach dzielących, chodniki wzmocnione)	m2	57		
D.05.03.23	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8-cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa (przejścia dla pieszych na wyspach dzielących)		45		
<b>D.05.03.26</b>	<b>Pobocze z destruktu</b>				
D.05.03.26	Powierzchniowe utwalanie nawierzchni drogowych emulsją asfaltową, grys kamienny frakcji 5-8, kruszywo w ilości 8-dm3/m2	m2	610		
D.05.03.26	Umocnienie poboczy destruktem z odzysku, warstwa jezdni górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10-cm	m2	610		
<b>D.05.03.26a</b>	<b>Zabezpieczenie geosiatką nawierzchni asfaltowej przed spękaniami</b>				
D.05.03.26a	Ułożenie geokompozytu na połączeniu starej i nowej nawierzchni	m2	1900		
	<b>ROBOTY WYKOŃCZENIOWE</b>				
<b>D.06.01.01</b>	<b>Umocnienie skarp, rowów i ścieków</b>				
D.06.01.01	Umocnienie skarp i dna rowów, brukiem z kamienia łamanego na podsypce cementowo - piaskowej gr. śr. 10 cm wg KPED 01.34	m2	3,5		
D.06.01.01	Darniowanie, skarp na płask z humusem - wg KPED 01.34	m2	3,5		
D.06.01.01	Umocnienie wylotu ścieku wg KPED 01.29	szt.	1		
D.06.01.01	Plantowanie poboczy ręczne	m2	1000		
D.06.01.01	Plantowanie skarp, dna rowów oraz skarp i korony nasypów przy robotach wodno - inżynierskich, wykopy	m2	1370		
	<b>OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZENSTWA RUCHU</b>				
<b>D.07.01.01</b>	<b>Oznakowanie poziome - Malowanie linii</b>				
D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe, linie segregacyjne i krawędziowe ciągłe i przerywane malowane mechanicznie	m2	688		
D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe, strzałki i inne symbole malowane ręcznie - na skrzyżowaniach	m2	126		

D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe, linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, powierzchniach wyłączonych z ruchu malowane mechanicznie	m2	516		
<b>D.07.02.01</b>	<b>Oznakowanie pionowe</b>				
D.07.02.01	Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi-70-mm	szt	167		
D.07.02.01	Przymocowanie tablic znaków drogowych, znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze, informacyjne, powierzchnia ponad 0,3-m2	szt	214		
<b>D.07.06.01</b>	<b>Ogrodzenia dróg</b>				
D.07.06.01	Ogrodzenie z siatki na słupkach stalowych (rozstaw 2.10), wysokość 2.0-m, słupki z rur o średnicy 76-mm - ogrodzenie na podmurówce	m	312		
	<b>ELEMETY ULIC</b>				
<b>D.08.01.01</b>	<b>Krawężniki betonowe</b>				
D.08.01.01	Krawężniki betonowe, wystające 20x30-cm na ławie betonowej z oporem	m	2930		
D.08.01.01	Krawężniki betonowe, obniżone 20x30-cm na ławie betonowej z oporem (na przejściach dla pieszych, przejazdach rowerowych i zjazdach)	m	550		
D.08.01.01	Krawężniki betonowe, wtopione 12x25-cm na ławie betonowej zwykłej	m	430		
<b>D.08.01.02</b>	<b>Krawężniki kamienne</b>				
D.08.01.02	Krawężniki kamienne -(z odzysku), wystające 20x30-cm na ławie betonowej z oporem	m	874		
D.08.01.02	Krawężniki kamienne, obniżone 20x30-cm - z odzysku (na przejściach dla pieszych, przejazdach rowerowych i zjazdach) na ławie betonowej z oporem	m	28		
D.08.01.02	Krawężniki kamienne, wtopione 15x30-cm na ławie betonowej zwykłej	m	510		
<b>D.08.03.01</b>	<b>Oporniki betonowe</b>				
D.08.03.01	Obrzeża betonowe, 30x8-cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m	4900		
D.08.03.01	Ustawienie palisad 12x12x50 cm z betonowych elementów prefabrykowanych na podsypce cem.-piask.	m	38		
<b>D.08.05.01</b>	<b>Ścieki z prefabrykowanych elementów betonowych</b>				
D.08.05.01	Ścieki z elementów betonowych prefabrykowanych wg KPED 01.03 na ławie żwirowej grub. 15 cm	m	178		
D.08.05.01	Remonty cząstkowe nawierzchni mieszankami asfaltu lanego	t	0,1		
<b>D.08.05.03</b>	<b>Ścieki z kostki kamiennej</b>				
D.08.05.03	Ścieki uliczne z kostki kamiennej, kostka rzędowa 18-cm na podsypce cementowo-piaskowej, 1 rząd kostki w ścieku	m	1255		
<b>D.08.05.04a</b>	<b>Ścieki z kostki betonowej</b>				
D.08.05.04a	Ścieki z kostki betonowej - trzy rzędy kostki w ścieku	m	8		
	<b>ZIELEŃ DROGOWA</b>				
<b>D.09.01.01</b>	<b>Zieleń drogowa (trawniki, drzewa lub krzewy, kwietniki)</b>				
D.09.01.01	Humusowanie i obsianie skarp, przy grubości warstwy humusu 10-cm	m2	8470		
D.09.01.01	Sadzenie drzew i krzewów liściastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kategorii III, z zaprawą dołów całkowitą, średnica i głębokość dołów 0,7-m, ziemia urodzajna (humus)	szt	129		
D.09.01.01	Wykonanie krat żeliwnych do ochrony drzew 0,8 x 0,8	szt.	3		
D.09.01.01	Wykonanie krat żeliwnych do ochrony drzew 1,8 x 1,8	szt.	1		
	<b>MURY OPOROWE</b>				
D.07.06.02 D.10.01.02	Mur nr 1 z gruntu zbrojonego	szt.	1		

D.10.01.01	Mur nr 2 z żelbetowych elementów prefabrykowanych	szt.	1		
D.10.01.01	Mur nr 3 z żelbetowych elementów prefabrykowanych	szt.	1		
<b>TYMCZASOWA ORGANIZACJA ROBÓT</b>					
<b>Tymczasowa organizacja robót</b>					
	Ustawienie tymczasowego oznakowania robót	kpl	1		
<b>Razem wartość netto:</b>					