

Przedmiar robót ul. Szpitalna w Nowej Dębie					
Lp.	Podstawa	Opis, lokalizacja i wyliczenie	Jm.	Ilości składowe	Razem
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>CPV 45100000-8</b>	<b>Przygotowanie terenu pod budowę</b>			
1.1	D-01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym z wyniesieniem granic pasa drogowego oraz z inwentaryzacją powykonawczą	km	0,2	0,2
1.2	D-01.02.01	Ścinanie drzew o średnicy do 15 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezieniem dłuźnic, gałęzi i karpiny na odl. 15 km	szt.	172	172
1.3		Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 16-35 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezienie dłuźyc, gałęzi i karpiny na odl. 15 km	szt.	26	26
1.4		Mechaniczne ścinanie drzew o średnicy 36-45 cm wraz z karczowaniem pni oraz wywiezienie dłuźyc, gałęzi i karpiny na odl. 15 km	szt.	4	4
<b>2</b>	D-01.02.04	<b>Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów</b>			
2.1		<b>Rozebranie chodnika</b>			
2.1.1		< rozbiórka obrzeży trawnikowych > 20 mb x 2	mb	40	40,0
2.1.2		< rozbiórka nawierzchni chodnika z kostki brukowej i zjazdu > 20*2+20	m <sup>2</sup>	60,00	60,0
2.2		<b>Rozebranie drogi z płyt żelbetowych</b>			
2.3		< rozbiórka nawierzchni z płyt betonowych żelbetowych	m <sup>2</sup>	850,00	850,0
2.3		<b>Rozbiórka przepustu</b>			
2.4		< rozbiórka przepustu fi 60 cm wraz ze ściankami czołowymi dł.przepustu 8mb	szt.	1,00	1
2.4	Załadunek i wywóz materiału z rozbiórki na odległość do 5 km (materiał pełnowartościowy - własność Zamawiającego)	m <sup>3</sup>	130,00	130,0	
<b>3</b>	<b>CPV 45112000-5</b>	<b>Kanalizacja deszczowa przykanaliki, kraty ściekowe, regulacja urządzeń</b>			
	<b>D-03.02.01</b>	<b>podziemnych, przepust, rury osłonowe</b>			
3.1	D-03.02.01	wykopy liniowe lub jamiste o głębokości do 1,5m ze skarpami o szerokości dna do 1,5m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>	132,00	132,0
3.2	D-03.02.01	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm	mb	39,0	39,0
3.3		Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 315 mm	mb	50,0	50,0
3.4		Zasypywanie wykopów ze skarpami z przerzutem na odl.do 3 m z zagęszczeniem ; kat.gr. I-III	m <sup>3</sup>	120,0	120,0
3.5	D-03.02.01	Studzienki kanalizacyjne systemowe o śr.425 - zamknięcie rurą teleskopową	szt.	6,0	6,0
3.6	D – 06.02.01	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m	szt.	3,0	3,0
3.7		Wykonanie przepustu rurowego z rur HDPE śr. 600mm	m	13,0	13,0
3.8	ST-06-02	Ułożenie rur osłonowych AROTA z PCW o śr.do 140 mm	m	10,0	10,0
3.9	D-03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu do 0.1 m3 - studnie kanalizacyjne- szt 2	m <sup>3</sup>	0,2	0,2
	<b>CPV 45200000-9</b>	<b>Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej</b>			
<b>4</b>	<b>D-02.03.01.00</b>	<b>Konstrukcja drogi</b>			
4.1	D-02.02.01	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na nasyp samochodami na odl. 5 km wraz z zagęszczeniem gruntów w nasypie i zwilżeniem w miarę potrzeby warstw zagęszczanych wodą - wywóz na odkład - korytowanie pod jezdnią i chodnik	m <sup>3</sup>	497,65	497,7
4.2	D-04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	1387,5	1387,5
4.3	D-04.02.01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm (chodnik, zjazd)	m <sup>2</sup>	281	281,0
4.4	D-04.02.02	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.15 cm (jezdnia)	m <sup>2</sup>	1186	1186,0
4.5		Podbudowa pomocnicza z kruszyw łamanych stabilizowana mechanicznie 0/60 o gr. 20 cm (jezdnia + zjazd)	m <sup>2</sup>	1233,0	1233,0
4.6		Podbudowa pomocnicza z kruszyw łamanych stabilizowana mechanicznie 0/60 o gr. 10 cm (chodnik)	m <sup>2</sup>	290,0	290,0
4.7	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych 0/20 o grubości 7 cm (warstwa wiążąca) - wsp do RMS = 1,75	m <sup>2</sup>	1186,0	1186,0
4.8		UWAGI: Nr. spec. tech. D-05.03.05 Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa ścieralna) - analogia - wsp do RSM=1.25	m <sup>2</sup>	1186,0	1186,0
4.9	D-05.03.23	UWAGI: Nr. spec. tech. D-05.03.05 Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka 30% kolor)	m <sup>2</sup>	290,00	290,0
4.10	D-05.03.24	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (kostka 100% kolor)	m <sup>2</sup>	47,00	47,0
4.11	D-08.01.01	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	mb	389,00	389,0

4.12	D-08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem	mb	379,00	379,0
5	CPV-45111200-0	<b>ZIELEŃ, OZNAKOWANIE PIONOWE</b>			
5.1		<b>Zieleń</b>			
5.1.1	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i dna wykopów wykonywanych ręcznie w gruntach kat.I-III	m2	350	350,0
5.1.2		Załadunek i dowóz ziemi urodzajnej.	m3	17,5	17,5
5.1.3		Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z przerzutem na terenie płaskim gr. 5 cm	m3	17,5	17,5
5.1.4		Wykonanie trawników dywanowych siewem na terenie płaskim przy uprawie mechanicznej na gruncie kat.III z nawożeniem	m2	350	350,0
5.2		<b>Oznakowanie pionowe</b>			
5.2.1	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	1	1,0
5.2.2		Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 - B-20, C-2	szt.	2	2,0