

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>ul. Zielona</b>					
<b>1</b>		<b>D.01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>			
<b>1.1</b>		<b>D.01.01.01. Wyznaczenie ( odtworzenie ) trasy i punktów wysokościowych.</b>			
1	KSNR 1 0104-03	D.01.01.01.11 Roboty pomiarowe przy robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równin- nym. < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik> 0,078+0,161	km  km	  0,239	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,239</b>
<b>1.2</b>		<b>D.01.02.04. Rozbiórki elementów dróg</b>			
2	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr Z-3 > 148,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  148,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>148,20</b>
3	KSNR 6 0805-02	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych gr. 15 cm o spoi- nach wypełnionych piaskiem  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-3 > 18,1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  18,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,10</b>
4	KSNR 6 0805-05	Rozebranie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 cm na podsypce piaskowej  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-3 > 33,3+ 338,0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  371,30	
				<b>RAZEM</b>	<b>371,30</b>
5	KSNR 6 0805-08	Rozebranie chodników z brukowej kostki betonowej gr. 6cm na podsypce cementowo-piaskowej  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 105,3	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  105,30	
				<b>RAZEM</b>	<b>105,30</b>
6	KNNR 6 0806-01	D.01.02.04.41 Rozebranie krawężników betonowych na podsypce piaskowej  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 159,6+ 30,8	m  m	  190,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>190,40</b>
7	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 159,6* 0,06	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  9,576	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,576</b>
8	KSNR 6 0806-08	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 307,3	m  m	  307,30	
				<b>RAZEM</b>	<b>307,30</b>
9	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi destruktu z frezowania nawierzchni na odległość do 1 km /przyjęto średnią grubość 2cm do obliczenia objętości/ < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 148,2* 0,02	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  2,96	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,96</b>
10	KNR 4-01 0108-17	Wywiezienie samochodami samowytadowczymi gruzu z rozbiórki kra- wężników betonowych chodników, zatok i obrzeży na odległość do 1 km  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z > 18,1* 0,15+371,3*0,05+105,3*0,06+190,4*0,15*0,3+9,57+307,3*0,08*0,3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  53,11	
				<b>RAZEM</b>	<b>53,11</b>
11	KNNR 6 0808-08	Rozebranie słupków do znaków /przedmiar wg proj organizacji ruchu/ < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 7-Z > 4	szt  szt	  4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
12	KNNR 6 0702-08	Pionowe znaki drogowe - zdjęcie znaków lub drogowskazów /przedmiar wg projektu organizacji ruchu/ < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 7-Z > 5	szt.  szt.	  5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
<b>1.3</b>		<b>Przejścia obiektowe - rury osłonowe</b>			
13	KNR 5-01 0214-01	Budowa obiektów podziemnych z rur HDPEp pod drogami i ulicami w gruncie kategorii III, obiekt o 1-warstwie,1-rura w warstwie, 1-rura w ciągu - rury osłonowe dwudzielne < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik> 5,0*2	m  m	  10	
				<b>RAZEM</b>	<b>10</b>
<b>2</b>		<b>D.02.00.00. ROBOTY ZIEMNE</b>			
<b>2.1</b>		<b>D.02.01.01. Wykonanie wykopów w gruncie kat.I-IV</b>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNNR 1 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III-IV z transportem urobku na odległość do 1 km samochodami samowładowczymi <wykopy pod elementy nawierzchniowe ulic>  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 1-Z_> 30,0	m <sup>3</sup>		
				30,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>30,00</b>
<b>2.2</b>		<b>D.02.03.01. Wykonanie nasypów.</b>			
15	KNR-W2- 010203-07	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. I-II z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km < dokop gruntu na uzupełnienie nasypów wraz kosztami pozyskania>  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 1-Z_> 1,6	m <sup>3</sup>		
				1,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,60</b>
16	KSNR 1 0204-03	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi sam.samowład. po drogach o naw.utwardz.(kat.gr. I-II) Krotność = 4  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 1-Z_> 1,6	m <sup>3</sup>		
				1,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,60</b>
17	KNR 2-01 0313-01	Ręczne formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowładowczymi (kat.gr.I-II) R*0,955  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 1-Z_> 1,6	m <sup>3</sup>		
				1,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,60</b>
18	KNR 2-01 0236-03	Zagęszczanie nasypów zagęszczarkami; grunty sypkie kat. I-III  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 1-Z_> 1,6	m <sup>3</sup>		
				1,60	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,60</b>
<b>3</b>		<b>D.03.00.00.ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>			
<b>3.1</b>		<b>Regulacja wysokościowa urządzeń infrastruktury podziemnej</b>			
19	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włązów kanałowych  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 6_> 2+2	szt.		
				4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
20	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 6_> 3+4	szt.		
				7,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,00</b>
<b>3.2</b>		<b>D.03.02.01. Kanalizacja deszczowa - roboty ziemne i przygotowawcze</b>			
21	KNR AT-03 0104-03 ST-02	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><pod kanał d250> 56,0*3,0 +<pod przykanaliki>( 3,0+3,0+7,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
				194,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>194,00</b>
22	KNNR 6 0802-07	Rozebranie nawierzchni /podbudowy/ z brukowca gr. 16-20 cm ręcznie  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><pod kanał d250> 56,0*3,0 +<pod przykanaliki>( 3,0+3,0+7,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
				194,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>194,00</b>
23	KNR 2-01 0206-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.60 m <sup>3</sup> w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odległość do 1 km /na odkład/  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej ><pod kanał d250> (1,0+3,0)*0,5*1,65*56,0+<pod przykanaliki>(0,5+2,0)*0,5*1,4*( 3,0+3,0+7,0)	m <sup>3</sup>		
				207,55	
				<b>RAZEM</b>	<b>207,55</b>
24	KNR-W 2-01 0215-06	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat.III-wykop pod studzienki ściekowe < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej >< pod studzienki KR1-KR4> (1,0*1,0+2,5*2,5)*0,5*2,0*4	m <sup>3</sup>		
				29,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>29,00</b>
25	KNR-W 2-01 0215-08 ST-02	Wykopy jamiste wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.60 m <sup>3</sup> na odkład w gruncie kat. III  <pod studnie połączeniowe d1200> < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej >< pod studnie D1 i D2>(1,5*1,5+3,3*3,3)*0,5*1,60*2	m <sup>3</sup>		
				21,02	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,02</b>
26	KNR-W 2-01 0222-01 ST-02	Zasypywanie wykopów spycharkami z przemieszczeniem gruntu na odl. do 10 m w gruncie kat. I-III	m <sup>3</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		< Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 207,55+29,0+21,02-0,15*0,5* (54,0+13,0)-3,14*0,3*0,3*2,0*4-3,14*0,7*0,7*1,5*2	m <sup>3</sup>	245,67	
				<b>RAZEM</b>	<b>245,67</b>
27	KNR-W 2-01 0208-06 ST-02	Roboty ziemne wyk. koparkami podsiębiernymi 0.40 m <sup>3</sup> w ziemi kat.IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowczymi na odl.do 1 km-dowóz żwiru na podsypkę i obsypkę < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 54,0*(0,1+0,2)*0,8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	12,96	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,96</b>
28	KNR-W 2-01 0210-01 ST-02	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po terenie lub drogach gruntowych ziemi kat.I-II Krotność = 10 < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 54,0*(0,1+0,2)*0,8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	12,96	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,96</b>
29	KNNR 1 0527-01 ST-02	Montaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 3	kpl.		
			kpl.	3,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
30	KNNR 1 0527-06 ST-02	Demontaż konstrukcji podwieszonych kabli energetycznych i telekomunikacyjnych typ lekkie; element o rozpiętości 4 m < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 3	kpl.		
			kpl.	3,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
31	KSNR 6 0113-02	Warstwa dolna podbudowy z 50% kruszyw łamanych gr. 20 cm  odbudowa istniejącej podbudowy po przekopach pod kanały i przykanaliki kd  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><pod kanał d250> 56,0*3,0 +<pod przykanaliki>( 3,0+3,0+7,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	194,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>194,00</b>
32	KSNR 6 0110-02	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 6 cm. Odbudowa podbudowy bitumicznej po przekopach. Krotność = 1,167  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><pod kanał d250> 56,0*3,0 +<pod przykanaliki>( 3,0+3,0+7,0)*2,0	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	194,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>194,00</b>
<b>3.3</b>		<b>D.03.02.01. Kanalizacja deszczowa - roboty instalacyjne</b>			
33	KNR-W 2-18 0408-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 250 mm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 14,0+40	m		
			m	54,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,00</b>
34	KNR-W 2-18 0408-03 ST-04	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk o śr. zewn. 200 mm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 1,0+4,5+4,5+6,5	m		
			m	16,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,50</b>
35	KNR-W 2-18 0511-01 ST-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 10 cm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 54,0*0,1*0,8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	4,32	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,32</b>
36	KNR-W 2-18 0511-03 ST-04	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 20 cm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 54,0*0,2*0,8	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	8,64	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,64</b>
37	KNR-W 2-18 0421-04 ST-04	Kształtki PVC kanalizacji zewnętrznej jednokielichowe łączone na wcisk o śr. zewn. 250 mm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 54,0*0,2*0,8	szt		
			szt	8,64	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,64</b>
38	KNR-W 2-18 0513-03 ST-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie o głębok. 3m  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 2	stud.		
			stud.	2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
39	KNR-W 2-18 0513-04 ST-04	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o śr. 1200 mm w gotowym wykopie za każde 0.5 m różnicy głębokości  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > -6	[0.5 m] stud.		
			[0.5 m] stud.	-6,00	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>-6,00</b>
40	KNR-W 2-18 0524-02 ST-04	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o śr.500 mm z osadnikiem bez syfonu  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 4	szt.  szt.	  4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
41	KSNR 4 2005-04	Przejścia przez ściany betonowe o gr. do 15 cm dla rurociągów o średnicach 250-300 mm / włączenie D1 do studni Di/ < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej > 1	szt.  szt.	  1,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
42	KSNR 4 2005-03	Przejścia przez ściany betonowe o gr. do 15 cm dla rurociągów o średnicach 150-200 mm. Włączenie przykanalików do istniejących studni. < Nr 4977N - ul. Zielona i Nr 4909N - ul. Cicha><włączenie do istn studni> 2	szt.  szt.	  2,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
43	NNRNKB 202 1134-02 ST-04	(z.VII) Gruntowanie zewnętrznych ścian studni rewizyjnych preparatem "HYDROSTOP" - powierzchnie pionowe  < nr 4977N - ul. Zielona od Kolejowej> 6,28*0,7*1,5*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  13,19	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,19</b>
<b>4</b>		<b>D.04.00.00 PODBUDOWA</b>			
<b>4.1</b>		<b>D.04.01.01 Koryto z profilowaniem i zagęszczaniem podłoża.</b>			
44	KSNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 4-Z_> 524,4+17,9	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  542,30	
				<b>RAZEM</b>	<b>542,30</b>
<b>4.2</b>		<b>D.04.03.01. Oczyszczenie i skropienie warstw konstrukcyjnych</b>			
45	KSNR 6 1005-07	D.04.03.01.21 Skropienie nawierzchni bitumicznej lemursją asfaltową szybko rozpadową w ilości 0,3kg/m <sup>2</sup> pod warstwę ścieralną nawierzchni < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 6_> 504,2*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1 008,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 008,40</b>
<b>5</b>		<b>D.05.00.00 NAWIERZCHNIA</b>			
<b>5.1</b>		<b>D.05.03.05. Nawierzchnia z betonu asfaltowego</b>			
46	KSNR 6 0108-02	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną asfaltową mechaniczną  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 2-Z_> 21,55*2,45	t  t	  52,80	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,80</b>
47	KSNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna) Krotność = 1,25  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 6_> 504,2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  504,20	
				<b>RAZEM</b>	<b>504,20</b>
48	KSNR 6 0309-07	Dodatek za transport mieszanki mineralno-bitumicznej - 1 km ponad 5 km Krotność = 8 52,8+504,2*0,125	t  t	  115,82	
				<b>RAZEM</b>	<b>115,82</b>
<b>6</b>		<b>D.07.00.00 OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU</b>			
<b>6.1</b>		<b>D.07.01.01. Oznakowanie poziome</b>			
49	KNNR 6 0705-06	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową - linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych malowane mechanicznie < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><przejście dla pieszych_> 7,0*4,0*0,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,00</b>
<b>6.2</b>		<b>D.07.02.01. Oznakowanie pionowe</b>			
50	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 8-Z_> 4	szt.  szt.	  4,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
51	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m <sup>2</sup> < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 8-Z_> 5	szt.  szt.	  5,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,00</b>
<b>7</b>		<b>D.08.00.00. ELEMENTY ULIC</b>			
<b>7.1</b>		<b>D.08.01.01. Krawężniki betonowe.</b>			
52	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z_> 147,1	m  m	  147,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,10</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
53	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe najazdowe o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z _> 10,5	m m	10,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,50</b>
<b>7.2</b>		<b>D.08.02.02. Chodniki z brukowej kostki betonowej.</b>			
54	KSNR 6 0502-01	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z _> 524,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	524,40	
				<b>RAZEM</b>	<b>524,40</b>
<b>7.3</b>		<b>D.08.03.01. Obrzeża betonowe.</b>			
55	KSNR 6 0404-03	D.08.03.01.12 Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z _> 429,5	m m	429,50	
				<b>RAZEM</b>	<b>429,50</b>
<b>7.4</b>		<b>D.08.04.01. Wjazdy i wyjazdy z bram</b>			
56	KSNR 6 0113-06	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z _> 17,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,90</b>
57	KSNR 6 0502-03	Wjazdy do bram z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem  < Nr 4977N - ul. Zielona od ul. Kolejowej i chodnik><zał. nr 5-Z _> 17,9	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17,90	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,90</b>