

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 1	Roboty ziemne wykonywane koparkami posiadającymi o poj. łyżki 0,40 m <sup>3</sup> w gr. kat. III-IV z transp. urobku na odl. do 1 km sam. sa- mowład. 630*1,7*1,5	m <sup>3</sup>	1606,50	1606,50
2	KNNR 1	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami sa- mowładawczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) (5 km Korekta R,S=5 630*1,7*1,5	m <sup>3</sup>	1606,50	1606,50
3	KNNR 1	Wykopy liniowe o szerokości 0,8-2,5 m i głębokości do 3,0 m o ścianach pionowych w gruntach suchych kat. III-IV - studzienki, przykanałki i sięgacze 80*1,2*1,2	m <sup>3</sup>	115,20	115,20
4	KNNR 1	Pełne umocnienie ścian wykopów wraz z rozbiórka balami drew- nianymi w gruntach suchych kat. I-IV; wykopy o szer. 1 m i głęb. do 3,0 m 630*2,3*2	m <sup>2</sup>	2898,00	2898,00
5	KNNR 4	Podłoża pod kanały z materiałów sypkich grub. 15 cm 630*0,3*0,5	m <sup>3</sup>	94,50	94,50
6	KNNR 4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych w gotowym wykopie - podstawa studni murowana m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	20,00	20,00
7	KNNR 4	Studnie rewizyjne z kręgów betonowych o sr. 1000 mm w goto- wym wykopie o głębok. 3m stud.	stud.	20,00	20,00
8	KNNR 4	Studzienki ściekowe uliczne betonowe o sr. 500 mm z osadnikiem bez syfonu 20	szt.	20,00	20,00
9	KNNR 4	Studzienki ściekowe podwórzowe o sr. 300 mm 30	szt.	30,00	30,00
10	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk, klasy S o śr. zewn. 400 x 11,7 mm 640	m	640,00	640,00
11	KNNR 4	Kanały z rur PVC łączonych na wcisk, klasy S o śr. zewn. 200 x 5, 9 mm 80	m	80,00	80,00
12	KNNR 4	Podłoża pod kanały i obiekty z materiałów sypkich grub. 25 cm - pospółka m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	78,75	78,75
13	KNNR 1	Zасыпывание выкопов о счанach pionowych o szerokości 0,8- 2,5 m i głęb. do 3,0 m w gr. kat. I-III 1606,50+115,2-79-2,5	m <sup>3</sup>	1640,20	1640,20
14	kałkująca	piasek do zasypki + transport na	m <sup>3</sup>	1640,20	1640,20
<b>2 Nawierzchnia</b>					<b>1640,20</b>
15	KNNR 1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drog 0,615	km	0,62	0,62
16	KNNR AT-03	Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. 6-10 cm 30	m	30,00	30,00
<b>RAZEM</b>					<b>1640,20</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
17	KNNR 6 d.2 0802-04	Rozebranie nawierzchni z mas mineralno-bitumicznych gr. 4 cm mechanicznie	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
18	KNNR 4-01 d.2 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodu samowyladow- czymi na odl.do 1 km	m <sup>3</sup>	102,80	102,80
19	KNNR 1 d.2 0208-01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami sa- mowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) (5 km Korekta R,S=5	m <sup>3</sup>	102,80	102,80
20	KNNR 6 d.2 0101-03	Koryta wykonywane mechanicznie gt. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
21	KNNR 2-31 d.2 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chod- ników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm gtebok. - za nast. 25 cm	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
22	KNNR 6 d.2 0101-09	Koryta wykonywane ręcznie gt. 30 cm w gruncie kat. III-IV na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>	500,00	500,00
23	KNNR 2-31 d.2 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV - za każde dalsze 5 cm gtebok. - za nast. 25 cm	m <sup>2</sup>	500,00	500,00
24	KNNR 1 d.2 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiernymi o pojemn. 0,60 m <sup>3</sup> w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag. w hałdach z transp.robku na odl. 1 km sam.samowylad. - wywóz ziemi	m <sup>3</sup>	1542,00	1542,00
25	KNNR 1 d.2 0208-01	Dodatek za każdy rozp. 1 km transportu ziemi samochodami sa- mowyladowczymi po terenie lub drogach gruntowych (kat.gr. I-IV) (5 km Korekta R,S=5	m <sup>3</sup>	1542,00	1542,00
26	KNNR 6 d.2 0103-03	Profionanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
27	KNNR 6 d.2 0601-05	Sączki w gruncie kat. III podłużne z kruszywa o głębokości 100 cm	m	615,00	615,00
28	KNNR 10 d.2 0117-03	Zabezpieczenie rurociągów drenarskich o śr. 10,0 cm przez owija- nie włókniną	m	615,00	615,00
29	KNNR 6 d.2 0106-06	Warstwy oddzielające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
30	KNNR 6 d.2 0113-01	Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanych gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
31	KNNR 2-31 d.2 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna - za każdy dal- szy 1 cm grub.po zagęszcz	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
32	KNNR 6 d.2 0113-05	Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanych gr. 10 cm	m <sup>2</sup>	2570,00	2570,00
				RAZEM	2570,00
				RAZEM	615,00
				RAZEM	615,00
				RAZEM	1542,00
				RAZEM	1542,00
				RAZEM	500,00
				RAZEM	2570,00
				RAZEM	2570,00
				RAZEM	102,80
				RAZEM	102,80
				RAZEM	2570,00
				RAZEM	30,00
				RAZEM	30,00

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
33	KNNR 6	Podbudowy z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych gr. 4 cm	m <sup>2</sup>	3610,00	3610,00
	d.2.0110-01	350+2800+460	m <sup>2</sup>	3610,00	3610,00
34	KNNR 6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa ścieralna)	m <sup>2</sup>	3610,00	3610,00
	d.2.0309-02	350+2800+460	m <sup>2</sup>	3610,00	3610,00
35	KNNR 6	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm bez ław na podsypance cementowo-piaskowej	m	100	100,00
	d.2.0401-05	100	m	100,00	100,00
36	KNNR 6	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypance cementowo-piaskowej	m	1160	1160,00
	d.2.0403-03	1160	m	1160,00	1160,00
				RAZEM	2570,00
				Poszcz	Razem