

<b>2</b>		<b>ZAGOSPODAROWANIE TERENU (utwardzenie kostką betonową)</b>			
<b>2.1</b>		<b>Przygotowanie terenu</b>			
35 KNNR 6 d.2 0101-03 .1	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników	m <sup>2</sup>			
	(60.10*5.50+15.50*20.50+8.00*8.00+3.60*18.80)- (12.00*18.00)	m <sup>2</sup>	563.980		
			<b>RAZEM</b>	<b>563.980</b>	
<b>2.2</b>		<b>Wykonanie podbudowy</b>			
36 KNNR 6 d.2 0106-01 .2	Warstwy odcinające zagęszczane ręcznie o grubości 5 cm	m <sup>2</sup>			
	(60.10*5.50+15.50*20.50+8.00*8.00+3.60*18.80)- (12.00*18.00)	m <sup>2</sup>	563.980		
			<b>RAZEM</b>	<b>563.980</b>	
37 KNNR 6 d.2 0104-01 .2	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m <sup>2</sup>			
	(60.10*5.50+15.50*20.50+8.00*8.00+3.60*18.80)- (12.00*18.00)	m <sup>2</sup>	563.980		
			<b>RAZEM</b>	<b>563.980</b>	
38 KNNR 6 d.2 0112-06 .2	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m <sup>2</sup>			
	(60.10*5.50+15.50*20.50+8.00*8.00+3.60*18.80)- (12.00*18.00)	m <sup>2</sup>	563.980		
			<b>RAZEM</b>	<b>563.980</b>	
39 KNNR 6 d.2 0103-03 .2	Profilowanie i zagęszczanie istniejącego podłoża wykonywane mechanicznie pod nawierzchnię z kostki	m <sup>2</sup>			
	12.00*18.00	m <sup>2</sup>	216.000		
			<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>	
40 KNNR 6 d.2 0105-08 .2	Warstwy podsypkowe cementowo-piaskowe zagęszczane mechanicznie o gr.5 cm	m <sup>2</sup>			
	12.00*18.00	m <sup>2</sup>	216.000		
			<b>RAZEM</b>	<b>216.000</b>	
41 KNNR 6 d.2 0602-01 .2	Obudowy wylotów sączków podłużnych z betonu	szt.			

L p.	Podsta-wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>
<b>2.3</b>		<b>Utwardzenie terenu</b>			
42 d.2 .3	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej 20.50+21.00+60.10+8.00+13.00+18.80+14.80+1.30*2+3.50+1.30*2+6.80+1.30*2	m m	174.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>174.300</b>
43 d.2 .3	KNNR 6 0502-03	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 60.10*5.50+15.50*20.50+8.00*8.00+3.60*18.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	779.980	
				<b>RAZEM</b>	<b>779.980</b>
44 d.2 .3	KNNR 6 0202-01 analogia	Nawierzchnie żwirowe, warstwa dolna gr. po zagęszczeniu 10 cm z kruszywa rozścielanego ręcznie (analogia do opaski z otoczków) 14.60*0.80+1.30*3.50+6.80*1.30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.070	
				<b>RAZEM</b>	<b>25.070</b>

DORADZTWO I NADZORY BUDOWLANE  
**„JURBUD”** Jerzy Kunderman  
 ul. Szkolna 16a/5, 57-130 Przeworno  
 tel./fax 074 810 21 67, kom. 505 802 993  
 NIP 887-125-59-54 Reg.020764704

**JERZY KUNDERMAN**  
 Uprawniony do kierowania, nadzorowania  
 i kontrolowania budowy i robót oraz oceniania  
 stanu technicznego budynków i budowli  
 w specjalności konstrukcyjno-budowlanej  
 Upr. nr UAN.VI-f/3/102/85