

## PRZEDMIAR ROBÓT

**Wykonanie nawierzchni na drodze dojazdowej do budynku szkoły oraz utwardzenie terenu na działce nr ewid. 304/3 w m. Brzezówka**  
**CPV 45233000-9**

Lp	Zakres robót	Jedn. miary	Ilość robót	Cena jednostk. w zł	Wartość robót
1.	Profilowanie i zagęszczanie istniejącej podbudowy z kruszywa łamanego <i>115x4,5+42x5+52x4,5+15x4,5+2x0,5x5x5</i>	m2	1054		
2.	Mechaniczne wykonanie koryta na głęb. 40cm pod warstwy konstrukcyjne, transport urobku na odl. do 1 km, gr. kat. IV <i>20x5+30x5+40x0,8</i>	m2	282		
3.	Wykonanie warstwy odsaczającej z piasku, grubość warstwy 15cm <i>30x5</i>	m2	150		
4.	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem Rm=2,5 Mpa - dowóz z betoniarni, grubość warstwy 15cm <i>20x5+40x0,8</i>	m2	132		
5.	Podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie (kruszywo o uziarnieniu 0/31,5), warstwa dolna, grubość warstwy 15cm <i>20x5+30x5+40x0,8</i>	m2	282		
6.	Przełożenie krawężników betonowych 15x30x100 na ławie betonowej z oporem <i>10+10+34</i>	m	54		
7.	Ustawienie krawężników betonowych 15x30x100 na ławie betonowej z oporem <i>40+40+30+5</i>	m	115		
8.	Przełożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej gr. 6cm na podsypce cem.-piask. grub. 4cm <i>10x1,5+5x2</i>	m2	25		
9.	Wykonanie nawierzchni z kostki betonowej gr. 8cm na podsypce cem.-piask. gr. 4cm, kostka szara <i>115x4,5+42x5+52x4,5+15x4,5+2x0,5x5x5+20x5</i>	m2	1154		
10.	Wykonanie nawierzchni z płyt ażurowych 60x40x10 na podsypce cem.-piask. gr. 4cm <i>30x5</i>	m2	150		
11.	Regulacja studni rewizyjnych kanalizacji deszczowej	szt.	16		
12.	Wykonanie geodezyjnej inwentaryzacji powykonawczej	kpl	1		
	<b>RAZEM</b>				
	<b>PODATEK VAT</b>				
	<b>OGÓŁEM</b>				