

**PRZEDMIAR ROBÓT**

na zadanie pn. : bieżący remont dróg gminnych zamiejskich oraz ulic i placów gminnych na terenie miasta Nidzica o nawierzchni gruntowej i żwirowej.

**Profilowanie równiarką, zagęszczenie walcem samojezdnym stalowo-gumowym wibracyjnym.**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej</b>	<b>Jedn. miary</b>	<b>Ilość jedn.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1.	Równiarka samojezdna (88 KW)	godz.	380,0
2.	Walec samojezdny stalowo-gumowy wibracyjny (12 t)	godz.	380,0

**Dostawa kruszywa**

<b>Lp.</b>	<b>Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla pozycji przedmiarowej</b>	<b>Jedn. miary</b>	<b>Ilość jedn.</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>
1.	Kruszywo naturalne pospółka (0 – 31,50 mm)	t	1.550,0
2.	Kruszywo łamane betonowe (0 – 63,0 mm)	t	240,0