

## Przedmiar robót

## Przebudowa drogi gminnej Nowa wieś - Hamulka

Lp.	Opis	Jednostka				Ilość
1	Roboty pomiarowe	km		1,6		<b>1,6</b>
2	Podziały działek do ZRID					
3	Roboty przygotowawcze					
4	Wycinka drzew z karczowaniem - jeśli dotyczy	szt.				
5	Zdjęcie humusu gr. 15 cm	m2	2	1,6	1	<b>3,2</b>
6	Roboty ziemne					
7	Wykop (rowy) odtworzenie 0,4m3/mb	m3	2	1600	0,4	<b>1280</b>
8	Nasyp z wykopu oraz z materiału z korytowania uzupełnienie korpusu	m3				<b>1200</b>
9	Odwodnienie					
10	Przepusty pod drogą główną śr. 60 cm	m	2	9		<b>18</b>
11	Podbudowy					
12	Profilowanie istniejącej nawierzchni	m2		1600	4,5	<b>7200</b>
13	Koryto gł. 30 cm pod warstwy konstrukcyjne (poszerzenie)	m2	2	1600	0,5	<b>1600</b>
14	Wykonanie podbudowy na poszerzeniach gr. 30 cm z kruszywa naturalnego z dodatkiem 30% kruszywa łamanego	m2	2	1600	0,5	<b>1600</b>
15	Wykonanie podbudowy na całej szerokości konstrukcji gr. 10 cm z kruszywa naturalnego z dodatkiem 30% łamanego	m2		1600	5,4	<b>8640</b>
16	Nawierzchnie					
17	Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego 4 cm	m2		1600	5,12	<b>8192</b>
18	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 4 cm	m2		1600	5	<b>8000</b>
19	Oznakowanie pionowe					
20	Słupki do znaków	szt.	3			<b>3</b>
21	Tarcze znaków pow 0,3 m2	szt.	3			<b>3</b>
22	Roboty wykończeniowe					
23	Pobocza z kruszywa naturalnego z dodatkiem 30% kruszywa łamanego	m2	2	1500	0,75	<b>2250</b>
24	Przepusty pod zjazdami śr. 40 cm	m	18	9		<b>162</b>
25	Nawierzchnia wjazdów z pospółki gr 15 cm	m2	36	5	5	<b>900</b>
26	Obrukowanie przepustów pod drogą główną	m2	4	2	2	<b>16</b>
27	Przebudowa teletechniki (kolizje rury osłonowe)	kpl.				<b>1</b>