

**PRZEDMIAR**  
**"Budowa chodnika dla pieszych przy ul. Słonecznej w m. Zgórsko"**

L.p.	Opis	j. m.	Ilość
1	Roboty pomiarowe - tyczenie robót drogowych	km	0,125
2	Korytowanie z profilowaniem podłoża gł. 40 cm (wywiezienie gruntu na odkład do 1 km) [125,0m x 1,7m]	m <sup>2</sup>	212,50
3	Rozbiórka koryta betonowego o gr. 10 cm wraz z korytowaniem i przygotowaniem podłoża wraz z odwozem materiału z rozbiórki [125,0 m x 0,3 m]	m <sup>2</sup>	37,50
4	Rozebranie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej i elementów betonowych (przekazanie kostki i elementów betonowych właścicielom posesji)	m <sup>2</sup>	45,00
5	Wykonanie studzienki osadnikowej Ø800 wraz z kratowpustem drogowym D400 i odejściem do rowu L=3,0 mb	szt.	1,00
6	Ułożenie nakrywy studzienki Ø1500 wraz z włazem żeliwnym B125-600	szt.	1,00
7	Podbudowa pod chodnik z kruszywa łamanego 0-31,5, gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	157,50
8	Warstwa wzmacniająca pod zjazdy z mieszanki stabilizowanej cementem C1,5/2 ≤4MPa, gr. 15 cm	m <sup>2</sup>	45,00
9	Podbudowa pod zjazdy z kruszywa łamanego 0-63, gr. 20 cm	m <sup>2</sup>	45,00
10	Krawężniki betonowe 15x30 z wykonaniem ław z betonu C-12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	97,00
11	Krawężniki betonowe 15x22 najazdowe z wykonaniem ław z betonu C-12/15 na podsypce cementowo-piaskowej	m	28,00
12	Obrzeża betonowe 30x8 cm na ławie betonowej z oporem	m	122,00
13	Ułożenie ścieku przykrawężnikowego z kostki betonowej (pomiędzy konstrukcją jezdni a chodnikiem w celu odprowadzenia wody opadowej) [125,0m x 0,2m]	m <sup>2</sup>	25,00
14	Ułożenie nawierzchni chodnika z kostki betonowej, czerwona, gr. 8 cm na podstypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	157,50
15	Ułożenie nawierzchni zjazdów z kostki betonowej, szara, gr. 8 cm na podstypce cementowo-piaskowej gr. 3 cm	m <sup>2</sup>	45,00
16	Regulacja pionowa studzienek urządzeń podziemnych (zasuwy wodociągowe - 4 szt., zasuwy gazowe - 2 szt., telekomunikacja - 2 szt.)	szt.	8,00