

PRZEDMIAR ROBÓT

Przepust nr 2 w km 0+823,10 dr. gminnej nr 103587B (Kudrawka - Synkowce)

Nr	Nr Specyfikacji Technicznej	Element obiektu - zbiorczy rodzaj robót Opis i obliczenie ilości robót	Jedn. miary	Ilość
1	2	3	4	5
*	D.01.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	*	*
*	D.01.01.01	Odtworzenie (wyznaczenie) trasy i punktów wysokościowych	*	*
1	D.01.01.01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych w terenie równinnym	km	0,1
*	D.01.02.02	Zdjęcie warstwy humusu lub /i darniny/	*	*
2	D.01.02.02	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej /humusu/ gr. w-wy 30 cm $10,00*4,00*2$	m ²	80,0
*	D.01.02.04	Rozbiórki elementów dróg, ogrodzeń i przepustów	*	*
3	D.01.02.04	Rozebranie przepustu - sklepiony łukowy żelbetowy $2*0,27*0,15*1,40+1,90*0,30*5,10+2*1,00*0,50*5,10+0,30*2,50*6,00$	m ³	12,6
*	D.02.00.00	ROBOTY ZIEMNE	*	*
*	D.02.01.01	Wykonywanie wykopów	*	*
4	D.02.01.01	Wykonanie wykopów w gr. kat. I-V z transportem urobku na odkład/ nasyp $0,5*(7,00+3,00)*2,50*7,00-2,00*1,50*5,10$	m ³	124,7
*	D.02.03.01	Wykonanie nasypów	*	*
5	D.02.03.01	Wykonanie nasypów mechanicznie z gruntu kat. I-VI z pozyskaniem i transportem gruntu $0,5*(7,00+3,00)*2,50*11,00-2,11*11,00$	m ³	114,3
*	D.03.00.00	ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO	*	*
6	D.03.01.02	Wykonanie przepustów stalowych z blachy falistej o przekroju łukowo-kołowym <i>przepust 1,95 x 1,32 m</i>	mb	11,60
		<i>fundament: $0,5*(3,00+4,00)*0,5*11,60$</i>	m ³	20,3
		<i>geosiatka: $3,60*12,00$</i>	m ²	43,2
		<i>geotkanina: $6,00*12,00$</i>	m ²	72,0
*	D.06.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	*	*
*	D.06.01.01	Umocnienie skarp, rowów i ścieków	*	*
7	D.06.01.01	Umocnienie skarp brukowcem na podsypce cement.-piask. z wypełnieniem spoin zaprawą cement. $2*5,00*(3,50+2,00)$	m ²	55,0
		Wykonanie obramowania umocnienia z obrzeży betonowych 6x20cm $2*(2*(3,50+2,00)+2*5,00)$	mb	42,0
*	*	POZOSTAŁE	*	*
9		Organizacja ruchu, oznakowanie, drogi objazdowe na czas prowadzenia robót, projekty, uzgodnienia	ryczałt	1