

## Kosztorys ofertowy

**Remont chodnika w m. Trześcianka w ciągu drogi wojewódzkiej nr 685 Zabłudów- Narew-  
Nowosady- Hajnówka- Kleszczele od km 12+253 do km 12+975 (strona lewa)**

	Wyszczególnienie elementów rozliczeniowych	Jednostka	Ilość jednostek	Cena jednostkowa (zł)	Wartość
1	2	3	4	5	6
<b>ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE</b>				*	*
1	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym. Droga wojewódzka nr 685 od km12+253 do km 12+975 (strona lewa)	km	0,722		
2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z brukowca 16-20 cm z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	m2	80		
3	Rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych, grubość nawierzchni 4 cm	m2	863		
4	Mechaniczna rozbiórka krawężników betonowych 20x30 cm wraz z ławą z wywiezieniem materiałów z rozbiórki	mb	732		
<b>ODWODNIENIE KORPUSU DROGOWEGO</b>				*	*
5	Regulacja pionowa krtek ściekowych ulicznych, nadbudowa wykonana betonem	szt.	4		
6	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych	szt.	6		
<b>PODBUDOWY</b>				*	*
7	Koryto wykonane na całej szerokości jezdni lub chodników mechanicznie w gruncie kat. II-IV, głębokość koryta, głębokość koryta 20 cm	m2	588		
8	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV	m2	1420		
9	Wykonanie podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy 15 cm - wjazdy i chodnik	m2	588		
10	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno- asfaltową grysowo- żwirową	t	18		
<b>NAWIERZCHNIE</b>				*	*
11	Wykonanie frezowania nawierzchni asfaltowych na zimno średnia grubość warstwy 4 cm	m2	186		

12	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm na podsypce cementowo- piaskowej, spoiny wypełnione piaskiem - wjazdy	m2	588		
<b>ELEMENTY ULIC</b>				*	*
13	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 20x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu B-15	m	732		
14	Wykonanie chodników z płyt betonowych o wymiarach 35x35x5 na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	932		
15	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - chodnik	m	686		
17	Ławy fundamentowe z betonu konstrukcyjnego w deskowaniu	m3	0,94		
16	Ustawienie obrzeży betonowych o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo- piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową - wjazdy	m	125		
<b>INNE</b>				*	*
18	Oczyszczenie przepustów wraz z udrożnieniem rowów	m	26		
19	Zabezpieczenie antykorozyjne konstrukcji stalowych	m3	11,3		
20	Projekt czasowej organizacji ruchu	szt.	1		
Wartość netto					
podatek VAT 23%					
Wartość brutto					

słownie zł:.....

Data.

.....  
pieczęć i podpis upoważnionego przedstawiciela oferenta