

--	--

Nr	WYSZCZEGÓLNIENIE POZYCJI CENNIKA	J. M.	IŁOŚĆ J.M.	CENA JEDNOSTKOW A	WARTOŚĆ POZYCJI
1	2	3	4	5	6
1	Przebudowa parkingu w Turbii, dz. nr ewid 1747/2, obręb Turbia, Gmina Zaleszany	SUMA:			
1.1	Roboty pomiarowe				
1.1.1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych, koryta pod nawierzchnie placów postojowych + wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	ha	0,80		
1.2	Roboty przygotowawcze				
1.2.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	717,00		
1.3	Podbudowa				
1.3.1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 5cm (wyrównanie miejscowe do wykonania spadków)	m3	35,85		
1.3.2	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa wiążąca, grubość 3cm po zagęszczeniu.	m2	717,00		
1.4	Nawierzchnia ścieralna o grubości 3cm - 75 kg/m2				
1.4.1	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3·cm	m2	717,00		
1.5	Oznakowanie				
1.5.1	Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi·70·mm	szt	4,00		
1.5.2	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt	6,00		
1.5.3	Oznakowanie poziome jezdni	m2	52,745		
1.6	Regulacja urządzeń obcych				
1.6.1	Regulacja pionowa studzienek wpustowych kanalizacji deszczowej	szt	3,00		
2	Przebudowa drogi wewnętrznej w msc. Turbia, dz. nr ewid. 1744/4 o dł. 152m i szerokości 3,0m	SUMA:			
2.1	Roboty pomiarowe				
2.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym + wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.	km	0,152		
2.2	Roboty przygotowawcze				
2.2.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	556,00		
2.3	Podbudowa				
2.3.1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m3	55,60		
2.4	Nawierzchnia o grubości 4cm				
2.4.1	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, grubości 3·cm	m2	556,00		
2.4.2	Nawierzchnie z mieszank mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścieralna, dodatek za każdy dalszy 1·cm grubości warstwy	m2	556,00		
2.5	Roboty wykończeniowe - pobocza				
2.5.1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłuczniem sortowanym 0-31,5, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10·cm - Pobocza ar. 15cm	m3	22,80		
2.6	Oznakowanie				
2.6.1	Słupki do znaków drogowych, z rur stalowych, Fi·70·mm	szt	4,00		

2.6.2	Przymocowanie tablic znaków drogowych	szt	2,00		
2.6.3	Oznakowanie poziome jezdni	m2	5,20		
2.7	Regulacja urządzeń obcych				
2.7.1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i kanalizacyjne	szt	5,00		
3	Przebudowa drogi wewnętrznej z istniejącym parkingiem w msc. Zaleszany dz. nr ewid. 416 o dł. 82,0m i szerokości 3,0m			SUMA:	
3.1	Roboty pomiarowe				
3.1.1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych, trasa dróg w terenie równinnym + wykonanie inwentaryzacji powykonawczej.	km	0,082		
3.2	Roboty przygotowawcze				
3.2.1	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, mechanicznie, grunt kategorii I-IV	m2	390,75		
3.3	Podbudowa				
3.3.1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłucznem sortowanym, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m3	39,075		
3.4	Nawierzchnia o grubości 4cm				
3.4.1	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, grubości 3 cm	m2	390,75		
3.4.2	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowo-żwirowych, warstwa asfaltowa ścierna, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy	m2	390,75		
3.5	Roboty wykończeniowe - pobocza				
3.5.1	Wyrównanie istniejącej podbudowy, tłucznem sortowanym 0-31,5, zagęszczenie mechaniczne, średnia grubość warstwy po zagęszczeniu ponad 10 cm - Pobocza gr. 15cm	m3	12,30		
3.6	Wykonanie barier łańcuchowych				
3.6.1	Wykonanie barier łańcuchowych U12b (słupki O60, 2 rzędy łańcuchów, stalowa, kolor szary, rozstaw słupków co 1,5m) wzdłuż parkingu (22,5mb)	mb	22,50		
3.7	Regulacja urządzeń obcych				
3.7.1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, zawory wodociągowe i kanalizacyjne	szt	3,00		
				SUMA NETTO:	
				PODATEK VAT	
				SUMA BRUTTO	