

Leszczyńska Elżbieta

Data opracowania: 2018-01-03

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

**Nawierzchnia przy tężni**

---

Adres inwestycji: ul. Zawadzka

Zamawiający: MIASTO ŁOMŻA, Stary Rynek 14, 18-400 ŁOMŻA

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych

---

INSPEKTOR NADZORU  
Us drogowych Urzędu Miejskiego w Łomży  
Wydział Inwestycji  
mgr inż. Elżbieta Leszczyńska  
Up. bud. Nr Łom 41/88  
nr PIIE POL/BD/2 97/02

**Nawierzchnia przy tężni**

**Tabela przedmiaru robót**

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			<b>Dział nr 1. Element</b>		
			<b>Dział nr 2. SST-D.04 Roboty w obrębie nawierzchni-13-10 [CPV: 45233253-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg dla pieszych]</b>		
			<b>Dział nr 2.1. Wykonanie nawierzchni pieszych w obrzeżu betonowym na ukształtowanym i zagęszczonym gruncie</b>		
1	KNR 2-31 0101-01		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości i chodników w gruncie kat.I-IV głębok. 20 cm , przy tężni	m2	217,500
			nawierzchnia tężni: 217,50		217,50000
2	KNR 2-31 0101-02		Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.I-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. Krotność = 3,80	m2	217,500
			217,50		217,50000
3	KNR 2-31 0103-04		Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	217,500
			217,50		217,50000
4	KNR 2-31 0407-05 - analogia		Obrzeża betonowe szare o wym. 8x20x100 cm na ławie B10 z wyp.spoin zaprawą cem. - przy tężni	m	44,800
			obrzeża przy tężni: 44,8		44,80000
5	KNR 2-31 0115-08		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna z domieszkami ulepszającymi z cementu 3 % - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Krotność = 15	m2	217,500
			217,50		217,50000
6	KNR 2-31 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m2	217,500
			217,50		217,50000
7	KNR 2-31 0105-01		Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu	m2	217,500
			217,50,50		
8	KNR 2-31 0511-01		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej płukanej trapezowej GRANITO na podsypce piaskowej w/g projektu- przy tężni, kostka z odzysku	m2	217,500
			nawierzchnia przy tężni 217,50: 217,50		217,50000
9	KNR 6 0201-01 analogia		Nawierzchnie z otoczków granitowych wokół tężni gr. warstwy 30 cm. Kolor kamieni jasno szary, frakcja 20,0-40,0 mm	m2	33,000
			33		33,00000