

प्रमाणित किया जाता है कि इस मापी  
पुस्त मे क्र. ल. ०१ है। एक लाख पन्ना  
है। इस मापी को श्री भगवत प्रसाद  
अभि. ग्रामीण कार्य विभाग का भवन  
प्रमंडल नरकटियागंज के नाम से निगित  
किया जाता है।

16/11/20

कार्यपालक अभियंता  
ग्रामीण कार्य विभाग  
कार्य प्रमंडल नरकटियागंज  
16/11/20

Sch, XLV-Form No. 134

कार्यपालक अभियंता

ग्रामीण कार्य विभाग

कार्य प्रमंडल नरकटियागंज

DIVISION

नरकटियागंज

SUB-DIVISION

## Measurement Book

No. 1352

2020-21

Name of Officer \_\_\_\_\_

Name of Work -  
 Situation of work -  
 Agency by which work is executed -  
 Date of measurement -  
 No. and date of agreement -  
 (These four lines should be repeated at the commencement of the measurements relating to each work).

Particulars	Details of actual measurement				Contents of area
	No.	L.	B.	D.	
Name of work -			FDR		
Name of road -			REO Road		to Bangajua
Agency -			Departmental		
Authority -			Executive Engineer, RWD		
			Works Division, Nankatiyagram		
Division -			RWD, Nankatiyagram		
Block -			Nankatiyagram		
Dist. -			West Champaran		

RECORD ENTRY

1) Const. of embankment with material obtained from road cutting - do - all comp.

$$1 \times 50 \times \frac{(1.4 + 2.0)}{2} \times \frac{(1.5 + 2.5)}{2} = 170.00 \text{ m}^3$$

$$2 \times 40 \times \frac{(1.0 + 1.5 + 2.0)}{3} \times \frac{(1.0 + 1.25 + 1.5)}{3} = 150.00 \text{ m}^3$$

$$3 \times 20 \times \frac{(1.0 + 1.5)}{2} \times \frac{(0.60 + 0.30)}{2} = 33.75 \text{ m}^3$$

$$5 \times 10 \times \frac{(0.5 + 0.8)}{2} \times \frac{(0.60 + 0.20)}{2} = 13.00 \text{ m}^3$$

$$= 366.75 \text{ m}^3$$

