

## **VÝKAZ VÝMĚR**

### **SO 03 – KUKURIČIANKY III. – NESPEVNENÁ 4,0/30**

**šírka = 4,0m, dĺžka = 644,13m**

1.	Zobratie povrchovej vrstvy hr.500mm..... (viď. tabuľky)	2 900,00m <sup>3</sup>
2.	Výkop tr.2- 60%, tr. 3- 40%..... (viď. tabuľky)	200,00m <sup>3</sup>
3.	Násyp..... (viď. tabuľky)	1 792,00m <sup>3</sup>
4.	Zásyp rigolu..... (viď. tabuľky)	76,00m <sup>3</sup>
5.	Zemná krajnica zo zhutneného nezamízavého materiálu..... $0,13m^2 \times 644,13m = 83,74m^3$ +rozšírenie vozovky $16,70m \times 0,2m^2 = 3,34m^3$	87,10m <sup>3</sup>
6.	Spevnenie krajnice štrkodrvou, fr. 0 – 22mm, hr. 100mm..... $(2 \times 0,50m) \times 644,13m = 644,13m^2$ +rozšírenie vozovky $16,70m \times 0,5m = 8,35m^2$	652,50m <sup>2</sup>
7.	Štrkodrva, fr. 0 – 32mm (cca 100mm)..... $0,30m^2 \times 644,13m = 193,24m^3$ +rozšírenie vozovky $30,0m^2 \times 0,10m = 3,00m^3$	196,24m <sup>3</sup>
8.	Mechanicky spevnená zemina, (cca 150mm)..... $0,58m^2 \times 644,13m = 373,60m^3$ +rozšírenie vozovky $30,0m^2 \times 0,15m = 4,50m^3$	378,10m <sup>3</sup>
9.	Zatrávnenie HR.100mm.....celkom.....	2 949,10m <sup>2</sup>
9a.	Zatrávnenie..... (viď. Tabuľky)	2 627,00m <sup>2</sup>
9b.	Zatrávnenie krajnice..... $(2 \times 0,250m) \times 644,13m = 322,065m^2$	322,07m <sup>2</sup>
10.	Svahovanie násypu..... (viď. tabuľky)	1 573,00m <sup>2</sup>
11.	Svahovanie zárezu..... (viď. tabuľky)	934,00m <sup>2</sup>
12.	Úprava pláne..... $5,083m \times 644,13m = 2 576,52m^2$	2 576,52m <sup>2</sup>

### **VÝHYBNE NA CESTE Č. 3 – KUKURIČIANKY III. – 3x**

#### **PRE JEDNU VÝHYBŇU:**

-	Zobratie ornice, hr. 300mm.....	52,00m <sup>2</sup>
-	Násyp .....	40,91m <sup>3</sup>
-	Spevnenie krajnice štrkodrvou, fr. 0 – 22mm, hr. 100mm..... $0,50m \times 32,70m = 16,35m^2$	16,35m <sup>2</sup>
-	Štrkodrva, fr. 0 – 32mm (cca 100mm)..... $0,10m \times 52,00m^2 = 5,2m^3$	5,20m <sup>3</sup>
-	Mechanicky spevnená zemina, (cca 150mm)..... $0,15m \times 52,00m^2 = 7,80m^2$	7,80m <sup>3</sup>