

*Hevosenkenkäsolki, hihnanhela, veitsi, pronssipeltiä ja raudanpaloja, jotka Vesa Ruotsalainen on löytänyt metallinetsinnässä ja toimittanut Pohjois-Pohjanmaan museon kautta Kansallismuseon kokoelmiin lin Illinsaari 7:n rautakautiselta löytöpaikalta.*

*verif.*

*lunastus*

*Löytöpaikka sijaitsee lin nykyisestä kirkosta noin 1,73 km itään, Illinsaaren Kiviharjun länsipuolella, Pääskynkujan itäpäässä olevasta mutkasta 70-75 metriä pohjoiseen. Alue on länteen loivasti laskevaa mäntyvaltaista hiekkakangasta. Löytöalueen eteläpuoli on omakotialuetta. Esineet ovat löytyneet metallinetsinnässä 13.9.2015 polun viereltä ohuen jäkälä- ja sammalkerroksen alta. Löydöt ovat kolmesta eri löytökohdasta muutaman metrin etäisyydellä toisistaan. Löytökohta 1 solki, löytökohta 2 veitsi, hela ja rauta, löytökohta 3 pronssipelti. Paikka on tarkastettu 16.9.2016.*

*tila 139-401-150-168*

*Diar. 15.03.2016*

*Luett. Seppä Johanna*

### **1, Ruutu 7245675,00 / 425672,00**

- 1 **Hevosenkenkäsolki** 1 kpl, 11,88 g  
Pienet särmänupit. Kehän poikkileikkaus on rombin muotoinen, koristeena on kolmioleimoja. Kehän leveys on 5 mm. Neula on irronnut.

Mitat 51,00 x 32,00 x 5,00 mm

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00

2

- 2 **Päätehela** 1 kpl, 3,05 g  
Suorakaiteen muotoinen hela, kaksi pronssilevyä, jotka ovat toisesta lyhyestä päästä kiinni toisissaan kahdella niitillä.

Mitat 32,00 x 16,00 x 2,00 mm

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00

2

- 3 **Veitsi** 1 kpl, 45,70 g  
Terän pituus on 94 mm ja leveys 18 mm. Ruodon pituus on 55 mm.

Mitat 150,00 x 18,00 x 7,00 mm

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00

2

- 4 **Nuolenkärki** 1 kpl, 5,04 g  
Ruodollinen kolmion muotoinen nuolenkärki.

Mitat 46,00 x 18,00 x 4,00 mm

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00

2

- 5 **Rautaesineen kappale** 1 kpl, 2,64 g  
Litteän rautavartaan kappale.

Mitat 19,00 x 12,00 x 4,00 mm

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00

**3**

**6**

**Pronssilevyn kappaleita**

9 kpl, 14,81 g

Astiasta? Palat ovat kuluneita, yksi ehkä reunasta.

X = 7245675,00 Y = 425672,00 Z = 15,00