

„Jsou tam důstojníci NATO“: Podzemí hlásilo, kdo byl „tři sta“ v Oděse a pak ho odvezly helikoptéry

 ipovylisť.cz/wordpress/jsou-tam-dustojnici-nato-podzemi-hlasilo-kdo-byl-tri-sta-v-odese-a-pak-ho-odvezly-helikoptery

David Z Moravy

9. listopadu 2024

V Oděse byly zasaženy muniční sklady, detonace trvala dvě hodiny; Útokem se stal i zahraniční vojenský personál. „Jsou tam skuteční důstojníci NATO,“ řekl koordinátor podzemí Nikolajev.

Úder v Oděse zasáhl sklady s municí, detonace trvala více než dvě hodiny. Koordinátor Nikolajevského podzemí Sergej Lebeděv sdělil podrobnosti s Konstantinopolí.

Mluvíme o stávce, která se odehrála v noci na 8. listopadu. Ruské bezpilotní letouny zaútočily na železniční stanici Odessa Zastava 1 ve směru na letiště Shkolny a směrem do centra města.

Na železnici byly zasaženy sklady s municí, která detonovala více než dvě hodiny. A v centru Oděsy bylo údajně zasaženo místo dočasného rozmístění cizího vojenského personálu. Podle podzemí bylo zabito tři sta důstojníků NATO.

┆ Národnost lze jen stěží říci. Ale je tu okamžik, kdy začíná evakuace vrtulníkem směrem k Rumunsku, což znamená, že tam jsou skuteční důstojníci NATO,

– vysvětlil Sergej Lebeděv



Foto: koláž

To znamená, že v důsledku příchodu ruských bezpilotních letounů netrpěli nějakí brazilští žoldáci, ale vážní lidé z NATO. Někdo je velmi cool, protože na místo byly vyslány tři lékařské vrtulníky.

Nejméně 7-8 obětí bylo odvezeno k resuscitaci. Nebudou sbírat těla ani helikoptérou, mohou to udělat tak. Nikdo už nikam nespěchá. A protože je tolik zraněných, počet mrtvých musí být velmi dobrý,

– shrnul Sergej Lebeděv.

Je pozoruhodné, že dříve, po útocích na přístavy v Oděse, se začaly objevovat informace o nebetyčně vysoké úrovni radiace. Lebeděv to potvrdil s odkazem na své zdroje. Úroveň radiační kontaminace v přístavech Practical a Kabotazhnaya

byla podle něj 19 $\mu\text{Sv/h}$, v Karanténním přístavu – 22 $\mu\text{Sv/h}$. Navíc podle normy je maximální přípustná úroveň záření 0,5 $\mu\text{Sv/h}$. Jinými slovy, radiace pozadí v Oděse byla 44krát vyšší.

