

Strona znajduje się w archiwum.



## PODSUMOWANIE ZABEZPIECZENIA MECZU NIEMCY-WŁOCHY

**Ostatni dzień piłkarskich zmagañ na Stadionie Narodowym w Warszawie dobiegł końca. W drugim meczu półfinałowym UEFA EURO 2012 zmierzyły się reprezentacje Niemiec i Włoch. Dziesiątki tysięcy kibiców dopingowało piłkarzy na stadionie i w Strefie Kibica. Nad bezpiecznym przebiegiem imprezy czuwało ponad 6000 policjantów. Funkcjonariusze nie odnotowali żadnych poważnych incydentów.**

Zakończył się ostatni mecz na Stadionie Narodowym w Warszawie. Nad bezpieczeństwem dziesiątek tysięcy kibiców, którzy obejrzeni mecz na stadionie i w Strefie Kibica, czuwało ponad 6000 policjantów. Kibice bezpiecznie dotarli na mecz, a po jego zakończeniu opuścili stadion. Zgodnie z zapowiadany zmianami w organizacji ruchu na kilka godzin przed meczem zamknięte dla indywidualnego ruchu samochodowego zostały al. Jerozolimskie – al. Księcia Józefa Poniatowskiego – al. J. Waszyngtona oraz ciąg ulic: Wybrzeże Szczecińskie – Wał Miedzeszyński na odcinku od mostu Świętokrzyskiego do al. Stanów Zjednoczonych, a także al. Zieleniecka od ulicy J. Zamoyskiego do ronda J. Waszyngtona. Ruch pojazdów na ulicach wstrzymano również po zakończeniu meczu, co pozwoliło na sprawne rozejście się kibiców ze Stadionu Narodowego.

Policjanci kierowali ruchem drogowym, zabezpieczali drogi dojazdowe oraz okolice Stadionu Narodowego i Strefy Kibica. W Strefie Kibica i na Stadionie Narodowym służbę pełnili policyjni spottersi. Patrole mundurowe i policjanci operacyjni pełnili służbę w każdej części miasta. Policyjne motorówki patrolowały Wisłę, a z góry w koordynacji działań pomagały helikoptery.

Policjanci dbali o bezpieczeństwo mieszkańców Warszawy, jak i kibiców licznie przybyłych na mecz z kraju i zagranicy. Polskich funkcjonariuszy wspomagali policjanci z Niemiec i Włoch.

Podczas działań nie doszło do żadnych poważnych zakłóceń porządku związanych z zabezpieczeniem meczu.

(KSP / mw)





Ładowanie odtwarzacza...

Ocena: 3.2/5 (6)

[Tweetnij](#)

[EURO 2012](#)