

GLÓWNY URZĄD MIAR
Biuro Służby Miar

Gorlice, dnia 23 marca 2017 r.

Protokół oględzin zewnętrznych BSM.81.6.2017.GP.1

Grzegorz Płoski – nr legitymacji służbowej 130, działając na podstawie Art. 85. § 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz.U. z 2016 r. poz. 23, z późn. zmianami) w związku z wszczętym postępowaniem Prezesa Głównego Urzędu Miar w sprawie wycofania z użytkowania przyrządu Pomiarowego Ultralyte LTI 20-20 LR100 o numerze UX026266 produkcji Laser Technology Inc, 7070 S.Tucson Way, Centennial, CO 80112; przeprowadził w dniu 23 marca 2017 r. w Komendzie Powiatowej Policji w Gorlicach oględziny ww. przyrządu.

1. Przebieg i ustalenia oględzin

2. Użytkownikiem przyrządu jest Komenda Powiatowa Policji w Gorlicach
3. W trakcie oględzin uczestniczył Paweł Dynda, Kierownik Referatu wspomagającego KP Policji w Gorlicach.
4. Oględzinom poddano laserowy przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym o oznaczeniach w wersji wykonania ULTRALYTE LTI 20-20 100LR w wersji z rękojeścią i podporą na ramię.
 - 4.1. Obudowa przyrządu jest nieuszkodzona.
 - 4.2. Oznaczenia przyrządu odczytano z napisów na obudowie i tabliczki fabrycznej (fot. 1 załączona do protokołu).
 - 4.3. Celownik przyrządu w wersji wskazanej w na fot. 2 załączonej do protokołu. Do przyrządu dołączono:
 - 4.4. Torbę do przenoszenia przyrządu.
 - 4.5. Kopię świadectwa legalizacji z dnia 20 lutego 2017 r. znak wniosku P/17/WMP-61710084 wydanego przez Dyrektora Okręgowego Urzędu miar w Katowicach.
 - 4.6. Instrukcje obsługi z oznaczeniem Ultralyte LTI 20-20 100 LR (41 stron).
5. Porównano oznaczenia przyrządu z oznaczeniami wymienionymi w Decyzji nr ZT 71/2007 z

M.P.M.

dnia 3 lipca 2017 r. Na przyrządzie zamieszczono wszystkie wymagane oznaczenia. Znak typu PLT 0740 umieszczono w górnej części przyrządu po lewej stronie urządzenia celowniczego. (fot. 3 załączona do protokołu)

5.1. Na przyrządzie nałożono 5 szt. naklejek (cech zabezpieczających) z oznaczeniem organu wykonującego legalizację z naniesionym znakiem „5PL*” oraz numerami BT 8138, AO 4203 - na urządzeniu celowniczym, BT 8137 - na tabliczce informacyjnej, G20507 - po stronie soczewek, BT 8139 - po stronie wyświetlacza. Naklejki są nieuszkodzone. Dodatkowo zabezpieczono prawy wkręt urządzenia celowniczego naklejką z naniesionym wewnątrz trójkąta napisem „Alert”. (fot. 1,2,4,5 załączona do protokołu)

6. Przeprowadzono dostępne w warunkach oględzin testy przyrządu.

6.1. Włączono zasilanie przyrządu. Po włączeniu wyświetlacz włączył się w normalny tryb pracy nie sygnalizując uszkodzenia przyrządu.

6.2. Przeprowadzono test wyświetlacza. Wyświetlacz wyświetlił wszystkie wymagane segmenty.

6.3. Wywołano funkcje kontrolną weryfikacji numeru modelu przyrządu (100) oraz odczytano wersję oprogramowania przyrządu (3.75D).

6.4. Przeprowadzono test celownika. Za testowany obiekt przyjęto część budynku w odległości 82.5 metra (zmierzona przyrządem). Przyrząd sygnalizował prawidłowe ustawienia celownika (w sposób opisany w instrukcji obsługi).

7. Wynik oględzin – pozytywny.

8. Na tym protokół zakończono i odczytano osobom obecnym.

Załączniki:

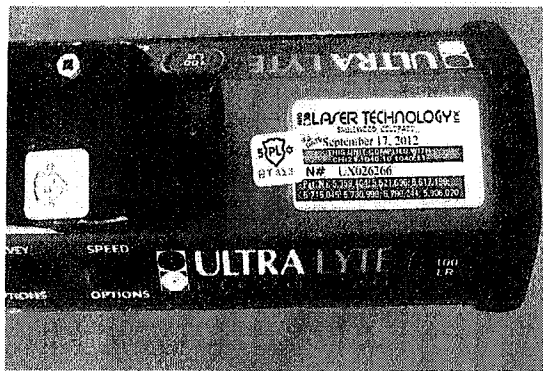
1. Fotografie 1-5
2. kopia świadectwa legalizacji

INSPEKTOR

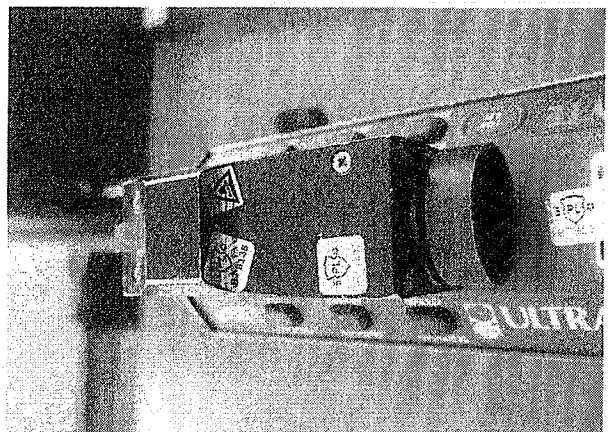
Grzegorz Płoski

KIEROWNIK
Referatu Wspomagalnego
KPP w Gorlicach

asp. szt. mgr Paweł Dynda



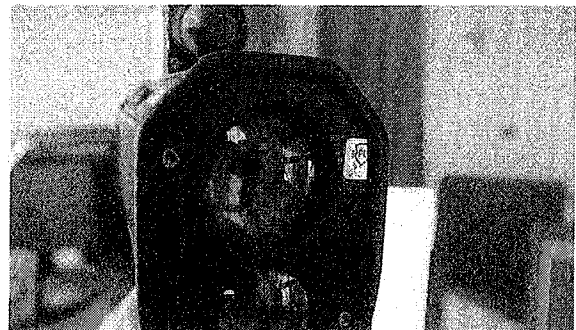
Fot 1.



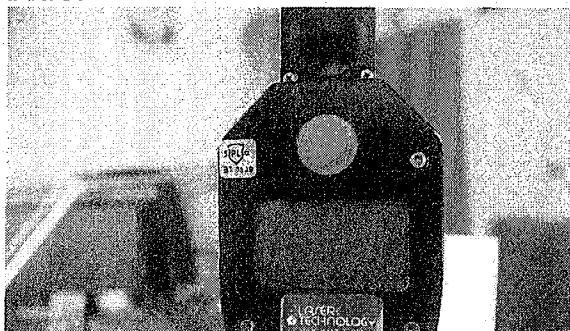
Fot 2.



Fot. 3.



Fot.4



Fot. 5

INSPEKTOR
mm
Grzegorz Płoski



**DYREKTOR
OKRĘGOWEGO URZĘDU MIAR w KATOWICACH**

40-957 Katowice, ul. Rynek 9 Tel. 32 2589-436 do 7, 2599-481 Fax.32 3537-572 e-mail sekretariat@katowice.gum.gov.pl

ŚWIADECTWO LEGALIZACJI PONOWNEJ

**PRZEDMIOT
LEGALIZACJI**

Przyrząd do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym - laserowy:
nr fabr.: UX026266, znak fabr.: ULTRALYTE LTI 20-20 100LR,
rok prod.: 2012, wytwórca: Laser Technology Inc – USA.

WNIOSKODAWCA

P.P.H.U. ALERT Elektronika Przemysłowa , 41-200 Sosnowiec, ul. Plonów 7a – wykonawca naprawy.

WYMAGANIA

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z dnia 6 marca 2014 r., poz. 281).

**ZAKRES
SPRAWDZEŃ**

Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 17 lutego 2014 r. w sprawie wymagań, którym powinny odpowiadać przyrządy do pomiaru prędkości pojazdów w ruchu drogowym, oraz szczegółowego zakresu badań i sprawdzeń wykonywanych podczas prawnej kontroli metrologicznej tych przyrządów pomiarowych (Dz. U. z dnia 6 marca 2014 r., poz. 281).

**STWIERDZENIE
ZGODNOŚCI**

W wyniku sprawdzenia stwierdzono, że ww. przyrząd pomiarowy spełnia wymagania.

**MIEJSCA
UMIĘSZCZENIA CECH**

Cechy zabezpieczające SPL* w liczbie 5 szt. umieszczono na: przednim i tylnym panelu przyrządu, górnym panelu przyrządu (tabliczce znamionowej), dwóch wkrętach urządzenia celowniczego.

**OKRES WAŻNOŚCI
LEGALIZACJI**

Legalizacja jest ważna do dnia 28 lutego 2018 r.

ZNAK WNIOSKU

P/17/WMP-61710084



z up.

INSPEKTOR

mgr Bartosz Adamek

Data wystawienia: 20 lutego 2017 r.

na zgodności
INSPEKTOR

Niniejsze świadectwo może być okazywane lub kopiowane tylko w całości

Grzegorz Płoski