



**ORLEN S.A.**  
ul. Chemików 7  
09-411 Płock

**KARTA KATALOGOWA  
ELEMENTÓW STACJI PALIW**

NAZWA ELEMENTU

**System pomiaru paliwa i  
monitoringu szczelności zbiorników**

STRONA

**1/2**

NR KATALOGOWY

**TP/13**

Zastrzeżenie: Zastrzeżenie się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejsza karta katalogowa nie może być w całości lub w części zmieniana, uzupełniana lub odstąpiona komukolwiek bez pisemnej zgody ORLEN S.A.

**OPIS:**

System automatycznego, zdalnego pomiaru ilości paliwa.  
Dokładność pomiaru: 0,02 mm poziomu.  
Kontrola poziomu wody w zbiorniku.  
Wizualizacja wskazań (wyświetlacz lub monitor).  
Możliwość generowania i drukowania raportów.  
Możliwość podłączenia czujników par węglowodorów i czujnika faz węglowodorów ciekłych i wody.  
Funkcja zewnętrznego alarmu sond i czujników.  
Funkcja detekcji dostawy podczas tankowania.  
Oprogramowanie autokalibracyjne.  
Możliwość podłączenia urządzeń zewnętrznych: komputer PC, drukarka, modem.

**UWAGA– zakaz stosowania elementów mających styczność z paliwem wykonanych z miedzi lub stopów miedzi; dotyczy instalacji (orurowania), połączeń instalacji, zaworów, elementów mocujących (śruby) i innych urządzeń technicznych (zm. 16 lipiec 2015)**

**LOKALIZACJA:** szafa sterownicza na zapleczu stacji )budynki 40, 80 i 120).

**WARUNKI ODBIOROWE:**

1. Znak bezpieczeństwa B na wszystkie elementy
2. Dopuszczenie GUM
3. Pomiary elektryczne,
4. Karta gwarancyjna.
5. DTR urządzenia
6. Protokół odbioru
7. Potwierdzenie szkolenia załogi

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.

--	--	--	--

## Historia Rewizji Karty Katalogowej Nr

[illegible]