

 <div><b>POLSKI KONCERN NAFTOWY ORLEN S.A.</b> ul. Chemików 7 09-411 Płock</div>	<b>KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW</b>	STRONA  <b>1/3</b>
	NAZWA ELEMENTU  <b>Wysepka poddystrybutorowa długa</b>	NR KATALOGOWY  <b>DP/6</b>
Zastrzega 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 Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.		

#### OPIS:

- Wysepka o wymiarach 670 x 160 cm, zakończona z dwóch stron łukami o promieniu 80 cm.
- Obramowanie wysepki z blachy nierdzewnej .
- Nawierzchnia wysepki wykonana jako płyta z betonu szczelnego z dodatkami jednowarstwowa, o grubości 10 cm i klasie B 35 lub innej wynikającej z obliczeń i projektu drogowego wykonawczego,
- Beton na bazie łamanych kruszyw bazaltowych lub granitowych
- Polimer uszczelniający wg receptury normowej
- Plastyfikator wg receptury normowej
- Żywica do impregnacji nawierzchni, po wykonaniu warstwy antypoślizgowej wg normy
- Kolor naturalny, bez barwienia. W przypadkach szczególnych wymagających barwienia i w porozumieniu z inwestorem stosować Pigment koloryzujący masę betonową - RAL 7012.
- Nawierzchnia o fakturze gładkiej ( blichowanej)
- Podbudowa nawierzchni z betonu towarowego B-20 grubości 10 cm , na bazie kruszyw bazaltowych lub granitowych.
- Nawierzchnia wysepki wykonać poziomą, dopuszcza się z uwagi na spadek płyty szczelnej wykonanie wysepki ze spadkiem 0.5-1.0%.
- Wysokość wysepki w środku jej długości: 15 cm.
- W wysepce zamontowane:
  1. studzienki poddystrybutorowe wraz z ramkami – układ studzienek dystrybutorów skoordynować z projektem zagospodarowania terenu
  2. odbój z rury stalowej .
  3. w przypadku stosowania złącz kontrolnych na wysepce poddystrybutorowej należy zastosować studzienkę kontrolno-pomiarową GALMAR typu G114 02L

**LOKALIZACJA:** pod wiatą.

#### WARUNKI ODBIOROWE:

1. Laboratoryjne badania wytrzymałościowe masy betonowej.
2. Atest na dodatki do betonu.
3. Atest na żywice.
6. Prawidłowość spadków nawierzchni ( brak zastoin wody)
7. Deklaracja zgodności z PN dla stali nierdzewnej.

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA POLSKIEGO KONCERNU NAFTOWEGO ORLEN S.A.

--	--	--	--



POLSKI KONCERN NAFTOWY  
ORLEN S.A.

ul. CHEMIKÓW 7  
09-411 PŁOCK

# KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW

TEMAT RYSUNKU:

Wyseпка poddystrubutorowa długa

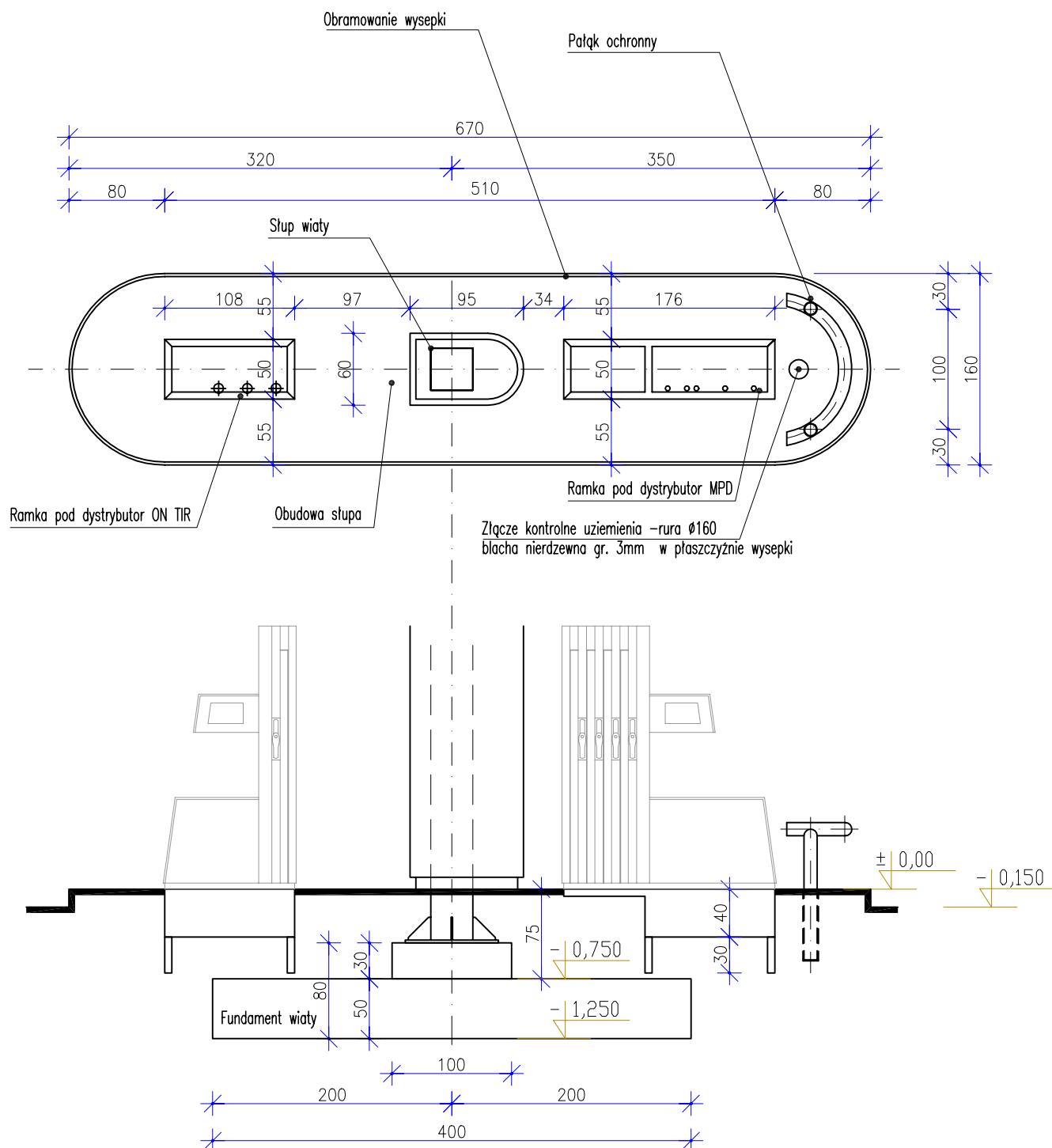
STRONA

2/3

NR KATALOGOWY

DP/6

Zastrzegę się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy katalog nie może być w całości lub w części zmieniony, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.



skala 1:50

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA POLSKIEGO KONCERNU NAFTOWEGO ORLEN S.A.



POLSKI KONCERN NAFTOWY  
ORLEN S.A.

ul. CHEMIKÓW 7  
09-411 PŁOCK

# KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW

TEMAT RYSUNKU:

Wyseпка poddystrybutorowa długa

STRONA

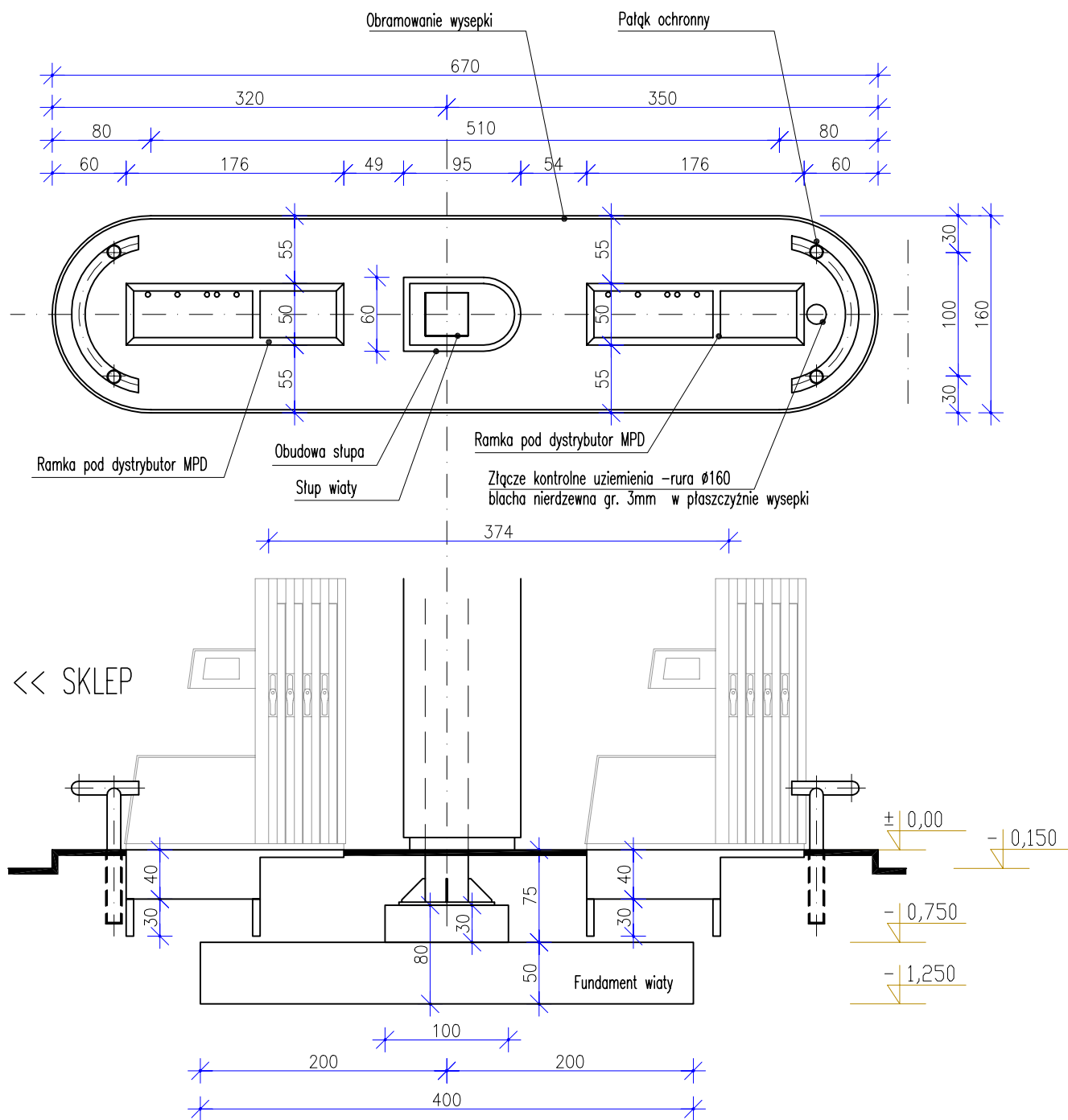
3/3

NR KATALOGOWY

DP/6

Zastrzega się wszelkie prawa wynikające z ustawy o prawie autorskim. Niniejszy katalog nie może być w całości lub w części zmieniony, uzupełniony lub odstąpiony komukolwiek bez pisemnej zgody Polskiego Koncernu Naftowego ORLEN S.A.

## PRZYPADEK LOKALIZACJI 2-CH DYTRYBUTORÓW MPD NA WSPÓLNEJ WYSIEPI



skala 1:50

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA POLSKIEGO KONCERNU NAFTOWEGO ORLEN S.A.

## Historia Rewizji Karty Katalogowej Nr

[illegible]