 ORLEN S.A. ul. Chemików 7 09-411 Płock	KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW	STRON 1/5
	NAZWA ELEMENTU Myjnia ręczna samoobsługowa - Jet Wash	NR KATALOGOWY WT 3

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 ORLEN S.A.

Myjnia samoobsługowa jedno- i dwustanowiskowa do wysokociśnieniowego, ręcznego mycia karoserii pojazdów.

1. Wymagania ogólne:

1. Dozownik z opcją doboru stężenia środka myjącego (pojemność min. 350 myć) z możliwością zamykania i zaplombowania,
2. Uruchamianie automatyczne przy pomocy żetonów,
3. Niekasowalny licznik cykli pracy.
4. Regulacja czasu roboczego,
5. Jedno ramię obrotowe 180 stopni (w przypadku myjni jednostanowiskowej), dla myjni dwustanowiskowej - obrotowe uchwyty nośne do mocowania lancy o zdolności obrotowej 360 stopni,
6. Końcówka lancy zabezpieczona osłoną gumową zapobiegającą przed zarysowaniem karoserii mytego samochodu,
7. Zabezpieczenie przed zamarzaniem oraz zabezpieczenie od wewnątrz przed stratami ciepła.
8. Układy:
 - zmiękczejący wodę,
 - demineralizujący wodę,
 - układ podgrzewający wodę,
 - układ zapobiegający zamarzaniu,
9. Przycisk bezpieczeństwa STOP,
10. Sygnalizacja gotowości urządzenia do pracy,
11. Wyświetlacz pozostałego do dyspozycji czasu,
12. Tablica informacyjna z instrukcją obsługi, wg wskazań PKN ORLEN,

2. Dane techniczne,

a. Obudowa

Wykonana z materiałów odpornych na korozję z gwarancją antykorozyjną na okres minimum 8 lat po dostawie urządzenia. W obudowie dopuszczalne elementy z tworzywa sztucznego i profili aluminiowych. W przypadku zastosowania obudowy z blachy wymóg cynkowania na gorąco i lakierowania ochronnego. Konieczny dostęp do pojemników z chemikaliami zabezpieczony poprzez zamek i uchwyty do plombowania. Kolorystyka – Stal nierdzewna, polerowana (oryginalna, typowa obudowa producenta) lub RAL 3020.

b. Wymagania techniczne i jakościowe.

- wydatek wody: 6-12 l/min
- ciśnienie max; 150 bar
- ciśnienie robocze: 30-100 bar (z możliwością płynnej regulacji)
- temperatura wody technologicznej 20-60 °C (z możliwością płynnej regulacji)
- Regulacja czasu pracy w zakresie od 2 minut do 10 minut,
- Zasilanie elektryczne: 3F/N/PE
- Podgrzewanie wody,
- Natężenie hałasu zgodne z obowiązującymi normami,

c. Wymagane funkcje mycia.

- mycie wodą zmiękczoną i podgrzaną ze środkiem myjącym lub proszkiem
- spłukiwanie pod wysokim ciśnieniem czystą, zimną wodą,
- woskowanie wodą zmiękczoną zmieszaną z woskiem-polimerem,
- osuszanie i nabłyszczanie wodą zdemineralizowaną z dodatkiem chemicznego osuszacz,

LOKALIZACJA :

Przygotowane miejsce na terenie stacji wyposażone w kanalizację z separatorem i zasilanie wodne

WARUNKI ODBIOROWE:

1. Warancja ze strony dostawcy/producenta o zapewnieniu przez okres minimum 8 lat od daty odbioru dostawy części zamiennych,
2. Certyfikat ce lub cee wraz z tłumaczeniem przez dostawcę na język polski,
3. Karta gwarancyjna,
4. Protokół z montażu i uruchomienia przez autoryzowany serwis,
5. Instrukcja eksploatacji w języku polskim,
6. Protokół szkolenia pracowników stacji paliw przez autoryzowany serwis.

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.

--	--	--	--

ZATWIERDZAJĄCY Z RAMIENIA ORLEN S.A.



ORLEN S.A.

ul. CHEMIKÓW 7
09-411 PŁOCKKARTA KATALOGOWA
ELEMENTÓW STACJI PALIW

TEMAT RYSUNKU:

Myjnia ręczna samoobsługowa -
Jet Wash

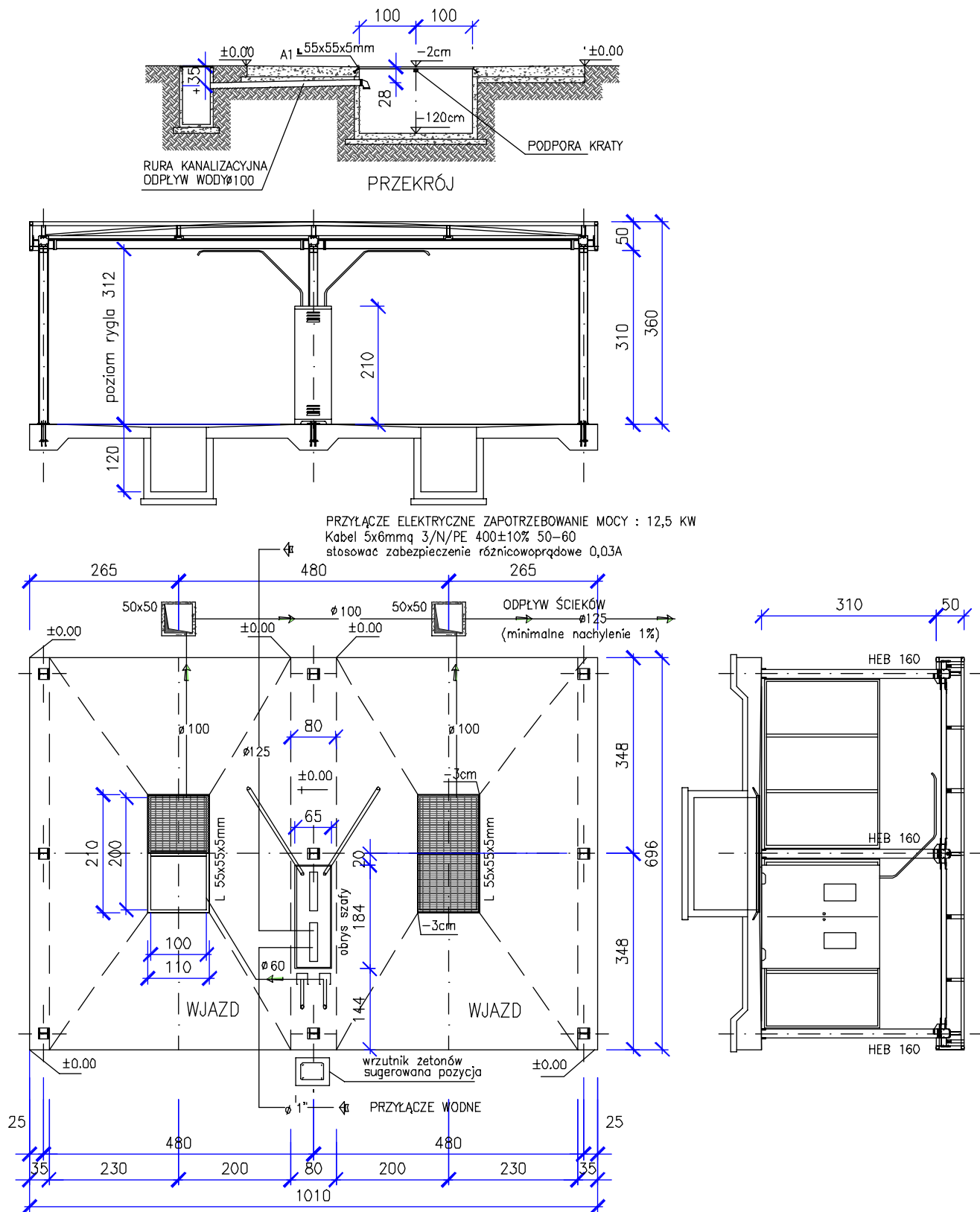
STRONA

4/5

NR KATALOGOWY

WT 3

Zastrzeżenie 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 ORLEN S.A.



KONSTRUKCJA ZADASZENIA ZGODNIE Z POWTARZALNYM PROJEKTEM BUDOWLANYM

ZATWIERDZAJ CY Z RAMIENIA ORLEN S.A.



ORLEN S.A.

ul. CHEMIKÓW 7
09-411 PŁOCK

KARTA KATALOGOWA ELEMENTÓW STACJI PALIW

TEMAT RYSUNKU:

Myjnia ręczna samoobsługowa -
Jet Wash

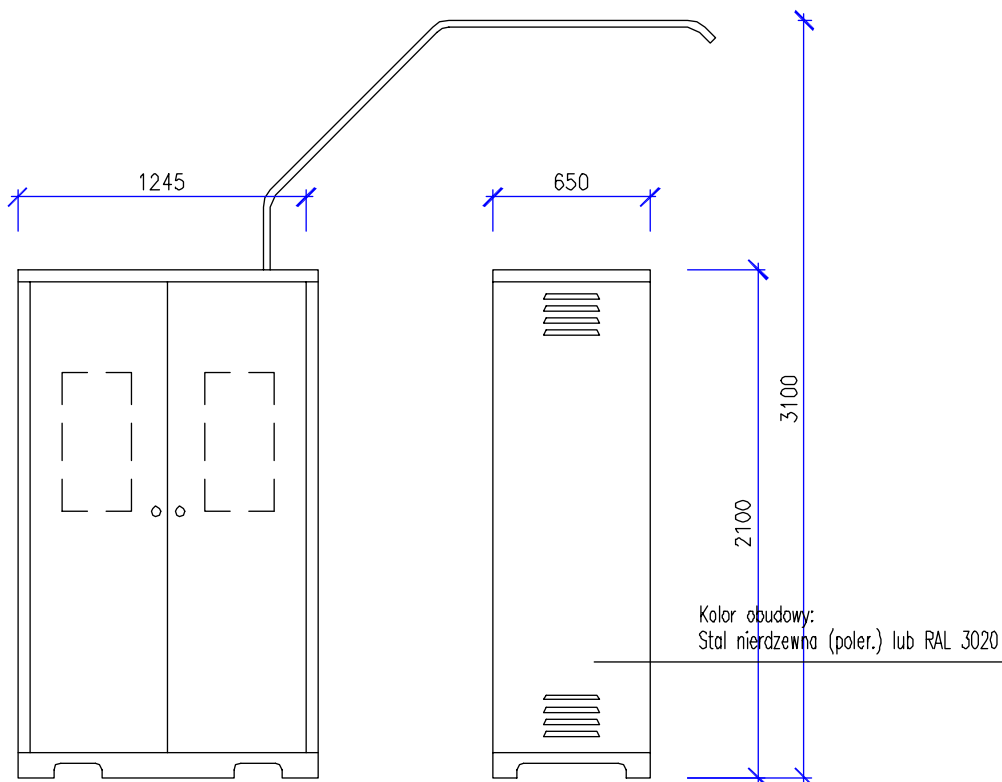
STRONA

5/5

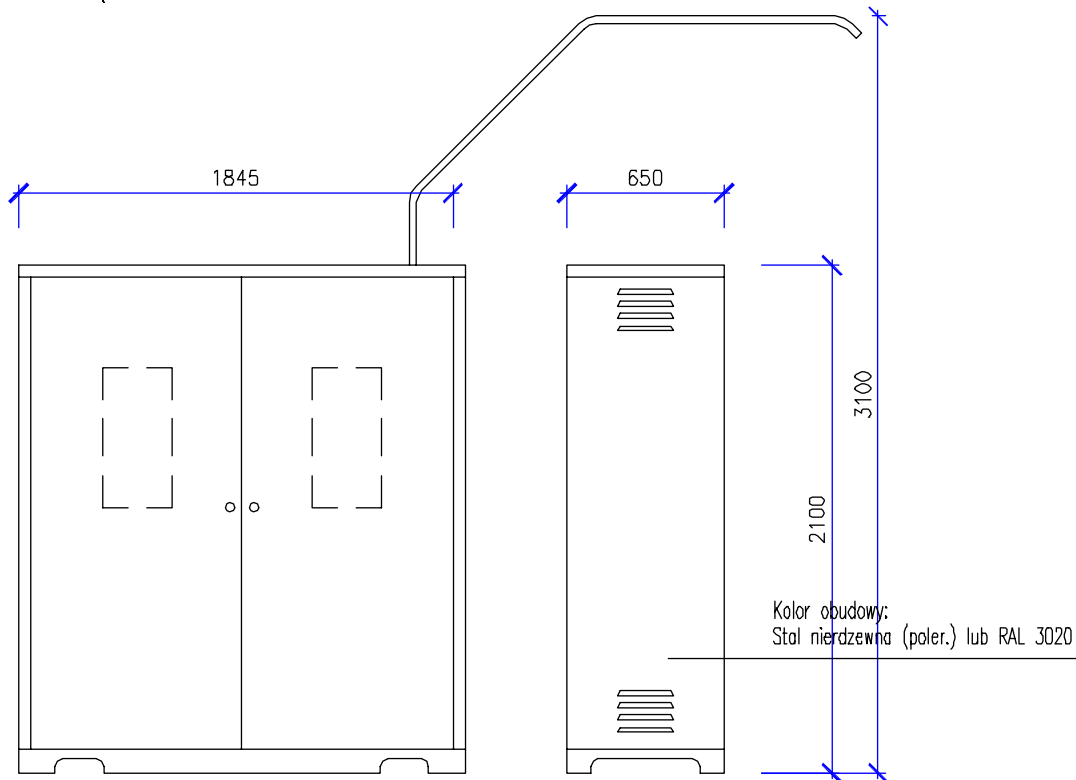
NR KATALOGOWY

WT 3

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 ORLEN S.A.



URZĄDZENIE JEDNOSTANOWISKOWE



URZĄDZENIE DWUSTANOWISKOWE

ZATWIERDZAJ CY Z RAMIENIA ORLEN S.A.

Historia Rewizji Karty Katalogowej Nr

[illegible]