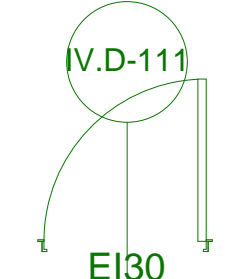
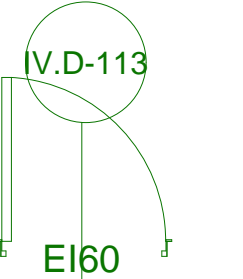
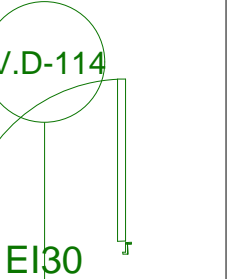
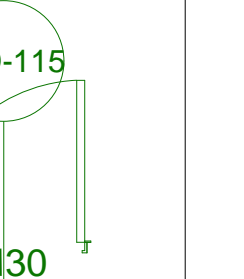
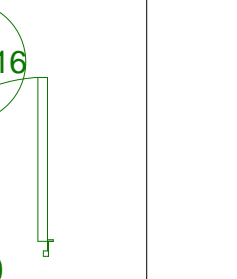
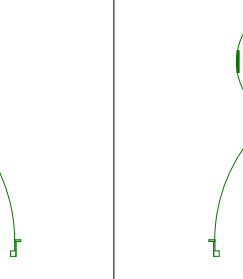
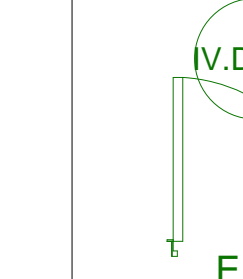
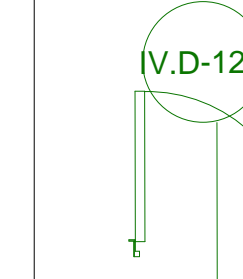
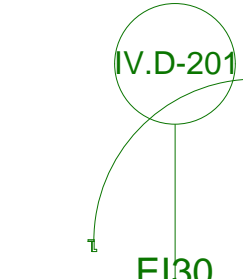


ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ DRZWI DREWNIANE I STALOWE

OZNACZENIE	I.V.D008	I.V.D017	I.V.D018	I.V.D019	I.V.D301	I.V.D304	I.V.D313	I.V.D314	I.V.D318	I.V-D-101	I.V-D-104	I.V-D-105	I.V-D-106	I.V-D-108	I.V-D-109	I.V-D-110
SCHEMAT 1:50																
SZEROKOŚĆ OTWORU	110	165	165	165	110	110	110	110	110	110	110	110	110	110	185	110
WYSOKOŚĆ OTWORU	180	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210	210
WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	102,5x176	154x204,5	154x204,5	154x204,5	95,5x202,5	103,5x207	95,5x202,5	103,5x207	99x204,5	103,5x207	103,5x207	103,5x207	103,5x207	103,5x207	178x206,5	103,5x206,5
IZOL. AKUSTYCZNA	–	Rw=40dB	Rw=40dB	–	–	–	EI30	EI60	EI60	–	–	–	–	–	–	–
ODPORNOŚĆ PPOŻ	–	–	–	–	EI30	EI30	EI30	EI60	EI60	EI30	EI30	–	–	–	EI30	EI30
KUCIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA	ZAWIASY STAL NIERDZEWNIA
WYKONCZENIE	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	FORNIR NATURALNY, OD STRONY SCENY MALOWANIE RAL9004 (CZARNY)	FORNIR NATURALNY, OD STRONY SCENY MALOWANIE RAL9004 (CZARNY)	FORNIR NATURALNY, OD STRONY KIESZYN SCENICZNEJ MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY), NA ZEWNĄTRZ KOLOR DOBRAC WG ELEWACJI	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY), NA ZEWNĄTRZ KOLOR DOBRAC WG ELEWACJI	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	FORNIR NATURALNY, OD STRONY SCENY MALOWANIE RAL9004 (CZARNY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, AUTOMATYKA WG PRÓB BRANŻOWYCH, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, AUTOMATYKA WG PRÓB BRANŻOWYCH, SAMOZAMYKACZ
OŚCIEŻNICA	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA DREWNIANA OBEJMĄCA, OBUDOWA DREWNIANA OBIUSTRONNA 12x12x30cm	OŚCIEŻNICA DREWNIANA OBEJMĄCA, OBUDOWA DREWNIANA OBIUSTRONNA 12x12x30cm	OŚCIEŻNICA DREWNIANA STANDARDOWA, OBUDOWA DREWNIANA JEDNOSTRONNA 12x12x30cm	OŚCIEŻNICA STAŁOWA WEWNĘTRZNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA WEWNĘTRZNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA WEWNĘTRZNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA DREWNIANA STANDARDOWA, OBUDOWA DREWNIANA JEDNOSTRONNA 12x12x30cm	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038
KLAMKA / DŹWIGNIA P-PANIK	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPIECZNY "U", STAL NIERDZEWNIA, KLASA 3 KAT. UDT.
IŁOŚĆ – LEWE	1	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1
IŁOŚĆ – PRAWO	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ DRZWI DREWNIANE I STALOWE

OZNACZENIE	I.V.D-111	I.V.D-113	I.V.D-114	I.V.D-115	I.V.D-116	I.V.D-117	I.V.D-118	I.V.D-119	I.V.D-124	I.V.D-201
SCHEMAT 1:50										
	SZEROKOŚĆ OTWORU	110	110	110	110	110	110	110	110	110
	WYSOKOŚĆ OTWORU	210	210	210	210	210	210	210	210	210
	WYMIARY W ŚWIETLE OŚCIEŻNICY	103,5x207	103x206,5	103,5x207	103,5x207	103x206,5	103x206,5	103x206,5	103x206,5	103x206,5
IZOL. AKUSTYCZNA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ODPORNOŚĆ PPOŻ	EI30	EI60	EI30	EI30	EI60	EI60	EI60	EI30	-	EI30
OKUCIA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA	ZAWIASY STAŁ NIERDZEWNA
WYKONCZENIE	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)	MALOWANIE RAL7038 (SZARY)
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ	ZAMEK NA WKŁADKĘ PATENTOWĄ, SAMOZAMYKACZ
OŚCIEŻNICA	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038	OŚCIEŻNICA STAŁOWA NARÓŻNA, MALOWANA W KOLORZE RAL7038
KLAMKA / DZWIGNIA P-PANIK	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.	KLAMKA, PROFIL BEZPECZNY "U", STAŁ NIERDZEWNA, KLASA 3 KAT. UDT.
IŁOŚĆ - LEWE	1	0	0	1	1	0	1	0	0	1
IŁOŚĆ - PRAWO	0	1	1	0	0	1	0	1	1	0

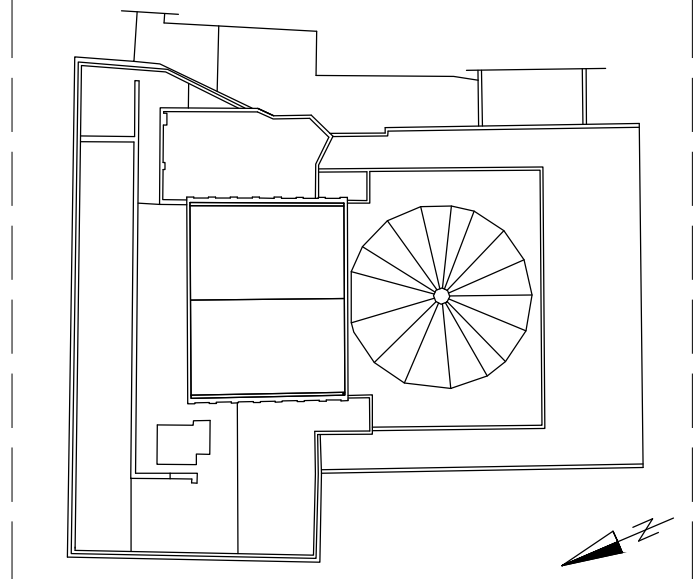
ZESTAWIENIE STOLARKI OKIENNEJ KLAPY ODDYMIAJĄCE

OZNACZENIE	Kd1	Kd2
SCHEMAT 1:50	<p>1250 1150 1150 1250</p>	<p>2560 2450 1950 1950</p>
SZEROKOŚĆ OTWORU	110	240
WYSOKOŚĆ OTWORU	110	180
WYMIARY W ŚWIEŁE OŚCIEŻNICY	110x110	240x180
IZOL. AKUSTYCZNA	-	-
ODPORNOŚĆ PPOŻ	-	-
WYKOŃCZENIE	KOPUŁA Z POLIWĘGLANU-MATOWA	KOPUŁA Z POLIWĘGLANU-MATOWA
WYPOSAŻENIE DODATKOWE	NAPĘD ELEKTRYCZNY, SIŁOWNIK	NAPĘD ELEKTRYCZNY, SIŁOWNIK
OŚCIEŻNICA	BLACHA OPIERZAJĄCA KLAPY W KOLORZE RAL7038	BLACHA OPIERZAJĄCA KLAPY W KOLORZE RAL7038
IŁOŚĆ	2	2

UWAGI OGÓLNE

- przed przysięgnięciem do roboty należy zapoznać się ze zleceniem, rysunkami, specyfikacją techniczną, warunkami pracy, rodzajem nadzoru należy uwzględnić dokumentację architektoniczną, budowlaną
- rysunek
- a) należy brać za dane wymiary mierzyć bezpośrednio z rysunku
- b) w przypadku zmiany należy sprawdzić w naturze
- c) w wypadku jakiegolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym wykonano zobowiązanie jest przekazać tę informację do biura projektowego
- d) dobór elementów wykonania należy każdorazowo uzgodnić z kierownikiem budowy
- e) jeżeli w czasie nadzoru zauważymy jakikolwiek afekt bieżący podległego wykonania nadzoru autorskiego i inwestorskiego
- f) w przypadku określonych dokumentacji obowiązują:
 - prawo budowlane,
 - warunki techniczne, które powinny odpowiadać budynki ich przeznaczeniu,
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych,
 - normy Państwowej Komisji Normalizacyjnej,
 - instrukcje, wytyczne, świadectwo dopuszczenia,
 - atesty Instytutu Techniki Budowlanej,
 - przepisy o nadzorze budowlanym i dostawce materiałów budowlano-instalacyjnych

SCHEMAT LOKALIZACJI



Obecny obiekt zrealizowany został na przełomie lat 50-tych i 60-tych XX wieku z wykorzystaniem ocieplej struktur przedwojennych; zosadnicze elementy obiektu wykonane są w konstrukcji stalowej, często obetonowanej. Projekt porządkowy został szczegółową inwentaryzacją obiektu, sterzeniem odkrywką oraz porządkowy został ankiem dokumentacji archiwalnej; pomimo tego w obiekcie występuje szereg obszarów niemożliwych do pełnego rozpoznania, w szczególności w zakresie planowania i rozpoznań tych miejsc, oraz wymoga stosu nadzoru autorskiego; rozpoczęcie realizacji instalacji, w tym prefabrykacja może nastąpić po wykonaniu zasadniczych elementów nowej konstrukcji; istnieje duże prawdopodobieństwo korekty tras i lokalizacji elementów w związku ze względu na korekty konstrukcji.

TEN RYSUNEK OBJĘTY JEST PRAWAMI AUTORSKIMI FIRMY
 WARSZAT ARCHITEKTURY
 NIE MOŻE BYĆ UŻYTYM ORAZ REPRODUKOWANY W CZĘŚCI
 LUB CAŁOŚCI BEZ PISEMNEJ ZGODY
 WSZYSTKIE INFORMACJE OTRZYMANE DROGĄ ELEKTRONICZNĄ
 SĄ WYŁĄCZNIE WRAZ Z ODPOWIEDNIM WYDRUKIEM I PODPIS

WESTOR
TEATR WYBRZEŻE
80-834 GDAŃSK
ul. Św. Ducha 2

Dostosowanie projektu Budynku Głównego
Teatru Wybrzeże przy ul. św. Ducha 2 w Gdansk
opracowanego przez Archiwum Pracownię Architekturalizacji
Jacek Bułat na podstawie umowy nr 134/2014 do
oznaczenia projektowego widowni, opracowanego przez
Warsztat Architektury Pracownia Architekturalizacji Krzysztof
Kozłowski na podstawie umowy nr 124/2015, wraz z
opracowaniami brązowymi, w tym technologiemi scenicznymi
80-834 Gdansk, działy nr 234/1, 235, 236, 237,
238/4; obr. 89

WAPA WARSZTAT ARCHITEKTURY
PRACOWNIA AUTORSKA
1-844 SOPOT, Armii Krajowej 85; tel./faks (58) 551-45-52; www.wapa.pl; pracownia@wapa.pl

GŁÓWNY PROJEKTANT
 mgr inż. arch. JACEK BUŁAT
 upr. nr 47/85/PW
 PROJEKTANT
 dr inż. arch. KRZYSZTOF KOZŁOWSKI
 upr. nr 3894/GD/89
 mgr inż. arch. MIKOŁAJ ANDRZEJEWSKI
 mgr inż. arch. DAMIAN MROCZKOWSKI
 mgr inż. arch. MARIA STANKIEWICZ

mgr inż. arch. ROMAN DURKIEWICZ
upr. bud. nr 5800/GD/94

PROJEKT WYKONAWCZY

PRZEMISŁOWA ARCHITEKTURA	NR TECZKI AF4	FAZA PW
--------------------------	------------------	------------

PRZEMISŁOWA ARCHITEKTURA

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ I OKIENNEJ CZ.1

KALA	1:50/1:100	NR RYSUNKU	07
DATA	30.12.2016		

ZESTAWIENIE STOLARKI DRZWIOWEJ
BRAMY PPOŻ I KURTYNA STAŁOWA

OZNACZENIE	BR PPOŻ	KURTyna
SCHEMAT 1:100		
SZEROKOŚĆ OTWORU	480	1100
WYSOKOŚĆ OTWORU	660	690
WYMIARY W ŚWIEŁLE OŚCIEŻNICY	470x65	1090x68
IZOL. AKUSTYCZNA	-	-
ODPORNOŚĆ PPOŻ	EI60	EI60
OKUCIA	OCYNKOWANE	OCYNKOWANE
WYKOŃCZENIE	KOLOR CZARNY	KOLOR CZARNY
UWAGI	NAPĘD ELEKTRYCZNY CENTRALKA STERUJĄCA CZUJNIK DYMU SYGNALIZATOR AKUST. PRZYCIŚK TECHNICZNY DRZWI W BRAMIE 900x2000	NAPĘD ELEKTRYCZNY CENTRALKA STERUJĄCA CZUJNIK DYMU SYGNALIZATOR AKUST. PRZYCIŚK TECHNICZNY
IŁOŚĆ	2	1