ID:	Wiadro 1 F												
				-									
Tytul / Opis			i wiadra na obciążenie	-									
Środowisko	Ogród, prace og												
	wy posiadanie wia:												
Dane testowe	wiadro metalov	ve nierdzew	me 16L	_									
IP.	Kroki do wykon				tat kroku		_						
-							$\rightarrow$						
	2 Podnosimy wia			podno	o zostaje nap osimy wiadro je naruszona	i struktura							
ID:	Wiadro.1.NF			-									
Tytuli Opis			órego jest zrobione wiadro	-									
Brodowisko	Ogród, prace og	grodowe		1									
Warunek początkow													
Dane testowe	wiadro metalow	ve nierdzew	ne 16L	1									
P	kroki do wykor			rezul	tat kroku								
			znych do wiaderka	subst	ancje zostaja	zmieszani							
	2.Odstawiamy v	wiaderko na	godzine	Wwis	V właderku nie powstaja zadne								
				chem	iczne uszkod	Izenia	_						
			ONIET	_									
			ONET										
			CIVE										
Testy witryny Onet					Testy witryny Onet								
Te			ce na doswiadczeniu				Tes	ny funkcjon	alne				
	Test sprawdzajcy poprawne wyswietlanie obrazkow na stronie glownej				Test sprawdzajcy po			oprawne przechodzenie miedzy zakladkami					
Test spr		glowne				ID Testu:			ONET-1-F				
Test spr	u:		ONET-1-SG		IDT	estu:			11, Google Chrome				
			ONET-1-SG Przegladarka: Brave 1.61.1	14	ID T			Windows	11, Google Chrome				
ID Tes	ska: SO: W			14		wiska:		Windows	11, Google Chrome				
ID Tes Srodowi Dane testov Warunek w	ska: SO: W	findows 11,	Przegladarka: Brave 1.61.1 przegladarka na ekranie	14	Srodo Dane test	wiska:			11, Google Chrome przegladarka na ekranie				
ID Tes Srodowi Dane testow	ska: SO: W	findows 11,	Przegladarka: Brave 1.61.1	14	Srodo Dane test	wiska owe:		Właczona	przegladarka na ekzanie				
ID Tes Srodowi Dane testov Warunek w	ska: SO: W	Wiaczona startowym	Przegladarka: Brave 1.61.1: przegladarka na ekranie Oczekiwany efekt Udane załadowanie stro- glownej portalu Onet p	Ty .	Srodo Dane test Warunek	wiska owe: wejcłowy Prz	ejscie na w	Wiaczona startowym	przegladarka na ekranie  Oczekliwany efekt  Udane zaladowanie stror				
ID Tes Srodowi Dane testov Warunek w Kroki:	ska: SO: W	Wilaczona startowym itryne net.pl	Przegladarka: Brave 1.61.1  przegladarka na ekranie  Oczekiwany efekt  Uchne załadowanie stro	Ty I en i any	Srodo Dane test Warunek Kroki:	wisko: owe: wejciowy. Prz- http	ejscie na w os://www.co nie zaklad	Właczona i startowym itryne iet.pl	przegladarka na ekranie  Oczekiwany efekt  Udane zaladowanie stro- glownej portatu Onet.pi  zostaje zaladowana podsto				
ID Tes Srodowi Dane testov Warunek w Kroki:	sko: SO: W  ve: ejclowy:  Przejscie na wi https://www.on  Przejzenie strony p	Wilaczona startowym itryne net.pl	Przegładarka: Brave 1.61.1  przegładarka na ekranie  Oczektwany efekt  Udane załadowanie stro- głowiej portaki Onic pr  Zaden obrzek nie powin  nachodzić na zaknie napie	Ty I en i any	Srodo Dane test Warunek Kroki:	wisko: owe: wejciowy Prz http Wybrs k Kilknieci	ejscie na w os://www.or nie zaklad likniecie w e w przycis	Właczona i startowym itryne iet.pl	orzegładarka na ekranie Oczektwany efekt Udane zaladowanie stro- głownej portalu Onet.pi zostaje zaladowana poddo- onetu kategoria sport				

D:	K.1.F											
ytul / Opis	Awaryjne wyłączanie						K۱	wadrat				
irodowisko	Pomieszczenie domowe						171	vadiat				
Varunek początkowy	Grzejnik jest podłączony do zasilania, grzenij jest nagr	zany										
ane testowe	Nazwa: Grzejnik GORENJE OR2000M, instrukcja											
P	Kroki do wykonania	rezultat kroku							Dokumentacia			_
	ustawienie 1 poziomu grzania	wzrost temperatury zgodny z 1 poziomem		Kwadrat figura geometryczna					Liokumentacja			
								bok x				
	przewrócenie grzejnika	załączenie się funkcji auto wyłączania		Te	sty niefunk	cjonalne					Dane techniczne foury	_
	K 2.NF		Test sprawdzajcy rownosc katow figury					Bol	x = 40 cm			
D:										bok	y = 40 cm z = 40 cm	_
ytul / Opis	Czas nagrzania i chłodzenia		IDT	estu:		TNF-1				bol	2 = 40 cm v = 40 cm	-
Brodowisko	Pomieszczenie domowe		Srodo	wisko:		Biuro	bok z		bok y	v bok	i v. z. x. v sa rowne	_
Varunek początkowy	Grzejnik jest podłączony do zasilania						DOM I			pol	e powierzchni = 1600 cm²2 rod = 160 cm	
lane testowe	Nazwa: Grzejnik GORENJE OR2000M, instrukcja		Dane test	lowe:		d do mierzenia katow					rystkie katy w figurze maja kat 90	stoc
			Warunek	wejciowy:	Posiada kwadrat	nie fizycznej figury geometrycznej						
P	Kroki do wykonania	rezultat kroku	Mark!		I wardrat							
	ustawienie 3 poziomu grzania	calkowite nagrzanie	Kroki:			Oczekiwany efekt						
	zminiejszenie poziomu grzania na 2 zminiejszenie poziomu grzania na 1	spadek temperatury nagrzeania	1.	Uzycie przyrzadu zmierzenie katow	do pomiaru i	Kazdy kat figury powinen wynosic 90 stopni						
	zminiejszenie poziomu grzania na 1 zminiejszenie poziomu grzania na 0	spadek temperatury nagrzeania spadek temperatury nagrzania do 0		permerzenie katow	rgury .	Inknosic an stobul						
	zmmejszene pozioniu gizana na 0	spaces emperatury nagrzania do 0						bok v	 	_		_
			1	W	t figura gec							
				Kwadra	it ngura gec	ometryczna						
				Testy funkcjona	lne bazujac	ce na dokumentacji						
			Test spra		st sprawdzajcy pole powierzchni kwadratu							
			ID Te	stu:		TF-2						
			Srodov			Biuro						
			Stodov	ASKO:		Buro						
			Dane testo	we:	Posiadanie dokumentacji fizycznej figury							
			Warunek wejciowy:		geometrycznej kwadrat							
			Kroki:	Kroki:		Oczekiwany efekt						
				Zmierzenie kazde	es e bete	Wszystkie 4 boki powinny dac						
			1.	Zmierzenie kazde figury		rezultat identyczny do						
			_			zawartego w dokumentacji Wszystkie 4 przypadki powinny						
			2.	Podlozenie kazde	igo z bokow	dac rezultat rowny polu figury						
				figury pod wa	tor a/3	opisanemu w dokumentacji						