


PROTOKÓŁ Z WYZNACZENIA RESURSU DŹWIGU ELEKTRYCZNEGO			
PRODUCENT	ZUD WARSZAWA		
INSTALATOR	ZUD WARSZAWA		
ROK ZAINSTALOWANIA DŹWIGU	1981		
OZNAKOWANIE CE	NIE		
TYP	Elektryczny		
NR FABRYCZNY	A-12988		
NUMER EWIDENCYJNY UDT	N 311900 4341		
EKSPLOATUJĄCY	Zarząd Komunalnych Zasobów Lokalowych		
ADRES	Os. Jana III Sobieskiego 9		
DATA SPORZĄDZENIA	30 12 2019		
PODPIS	<p>Marek Zawieja Zaświadczenie kwalifikacyjne K/19/00280/19, 00283/19 00286/19, 00289/19</p> 		
Ilość jazd rocznych dźwigu	0	ilość jazd z licznika 0	
MASZYOWNIA	górna		
UKŁAD OLINOWANIA	1:1.		
ILOŚĆ PRZYSTANKÓW	11		
WYSOKOŚĆ PODNOSZENIA			
UDŹWIG	500		
PRĘDKOŚĆ NOMINALNA			
ZESPOŁ NAPĘDOWY	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
		ZUD WARSZAWA	SBJDCe 756/24b
ZESPÓŁ HAMULCA	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	dwuszcękowy	ZUD WARSZAWA	ELS3
STEROWANIE	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	mikroprocesorowe	ZUD WARSZAWA	WES - 0-0-P44
DRZWI PRZYSTANKOWE	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	półautomatyczne	ZUD WARSZAWA	K2505
DRZWI KABINY	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	brak	brak	
CHWYTACZE KABINY	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	poslizgowe kulowe	ZUD WARSZAWA	K2212-001D
OGRANICZNIK PRĘDKOŚCI KABINY	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
		ZUD WARSZAWA	MRp
ZDERZAKI KABINY	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	sprężynowy	ZUD WARSZAWA	K2604-001
RODZAJ PRZECIWWAGI	ramowa		
CHWYTACZE PRZECIWWAGI	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	brak	brak	
OGRANICZNIK PRĘDKOŚCI PRZECIWWAGI	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	brak	brak	
ZDERZAKI PRZECIWWAGI	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	sprężynowy	ZUD WARSZAWA	K2604-001
CIĘGNA NOŚNE	RODZAJ	PRODUCENT	TYP
	liny stalowe	amis	F8*19 S-FC DT

KOMPONENT	ROK ZAMONTOWANIA MODERNIZACJI WYMIANY	ZAŁOŻONA TRWAŁOŚĆ "RESURS" LATA/IŁOŚĆ JAZD		ROK OSIĄGNIĘCIA RESURSU	Stopień wyk. Resursu - procentowo
TABLICA STEROWA	2003	25	0	2028	68%
STEROWNIKI	2003	25	0	2028	68%
ZESPÓŁ NAPĘDOWY	1981	42	0	2023	93%
ZESPÓŁ HAMULCA	1981	42	0	2023	93%
KOŁO CIERNE	1981	40	0	2021	98%
RAMA NOŚNA ZESP NAPĘDOWEGO	1981	50	0	2031	78%
KOŁA POŚREDNIE	1981	40	0	2021	98%
KABINA	1981	40	0	2021	98%
RAMA KABINOWA	1981	50	0	2031	78%
PROWADNICE KABINY	1981	50	0	2031	78%
ZDERZAKI KABINY	1981	40	0	2021	98%
CHWYTACZE KABINY	1981	40	0	2021	98%
OGRANICZNIK PRĘDKOŚCI KABINY	1981	40	0	2021	98%
LINA OGRANICZNIKA PRĘDKOŚCI KABINY	1981	40	0	2021	98%
PRZECIWWAGA	1981	50	0	2031	78%
PROWADNICE PRZECIWWAGI	1981	50	0	2031	78%
ZDERZAKI PRZECIWWAGI	1981	40	0	2021	98%
CIĘGNA NOŚNE	1981	40	0	2021	98%
DRZWI PRZYSTANKOWE	1981	40	0	2021	98%
ZAMKI RYGLE DRZWI PRZYSTANKOWYCH	1981	40	0	2021	98%
INSTALACJA ELEKTRYCZNA	2003	25	0	2028	68%
PRZEWODY ZWISOWE	2003	25	0	2028	68%
KASETY WEZWAŃ	2003	25	0	2028	68%
PANELE DYSPOZYCJI	2003	25	0	2028	68%
Stopień wyk. Resursu średnio - procentowo		86%			
Przeгляд specjalny urządzenia należy wykonać do dnia:		31 grudnia		<i>2021</i>	
Wykonane modernizacje i naprawy:					
2003 wymiana sterowania					
ORZECZENIE					
Uwzględniając powyższe ustalenia stwierdza się, że resurs					
Oświadczenie:					
Użytkownik dźwigu otrzymał kopię protokołu i stan urządzenia jest mu znany.					
UWAGI					

Marek Zawieja
 Zaświadczenie kwalifikacyjne
 K/19/00280/19, 00283/19
 00286/19, 00289/19