










Nazwa	Symbol
istn. centralna system DSO existing central DSO system	
istn. główny DSO (ozn. kolorem czarnym) existing DSO (marked in black)	 
proj. nowe główne DSO (główny ścienny) np. WWAQ130B	
designed DSO speakers (wall speaker) for example WWAQ130B	
istn. linia instalacji DSO (ozn. kolorem niebieskim linia 1 i kolorem zielonym linia 2) existing DSO installation line (marked with blue line 1 and green with line 2)	
proj. linia instalacji DSO proj. odbudowa systemu typ. HTKSH PHS0 (ozn. kolorem mag. linia 1 i kolorem pomar. linia 2) design, DSO installation line, design system reconstruction, typ. HTKSH PHS0 (marked with blue line 1 and green with line 2)	

bez zmian		2024.05.20	
REW.	OPIS	DATA	
<div>edan</div> <div>USŁUGI PROJEKTOWE I KONSULTING</div> <div>51 - 137 WROCŁAW</div> <div>AL. KASPROWICKA 56/1</div> <div>TEL./FAX (0 71) 325-18-81</div> <div>www.edan.net.pl</div>		<div>NAZWA INWESTYCJI:</div> <div>PRZEBUDOWA LABORATORIUM BSL-3</div> <div>W ŁUKASIEWICZ-POMI</div> <div>WRAZ Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU</div> <div><div>NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO</div><div>LABORATORIUM BSL-3, BUDYNKE E</div></div>	
INWESTOR:			
<div>SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ</div> <div>- PORT POLSKI OŚRODEK ROZWOJU TECHNOLOGII</div> <div>UL. STABŁOWICKA 147, 54-066 WROCŁAW</div>			
<div>ADRES INWESTYCJI:</div> <div>UL. STABŁOWICKA 147</div> <div>54-066 WROCŁAW</div> <div>DZ. NR 1/6, AM-30, OBRĘB PRACZE ORZĄSKANIE</div>		PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:			
ELEKTRYCZNA, TELETECHNICZNA			
TYTUŁ RYSUNKU:			
RZUT PIĘTRA III: DSO - Dźwiękowy System Ostrzegania			
NUMER RYSUNKU	SKALA:	DATA:	WERSJA:
E-DSO03	1:100	03.2024	PW_02
ELEKTRYCZNA		NR. UPR.	PODPIS
IMIE I NAZWISKO:		POM0168/PWE11	
PROJEKTANT GŁÓWNY: mgr inż. Michał Chmielewski		POM0013/PWE04	
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Zbigniew Tomczyk			