














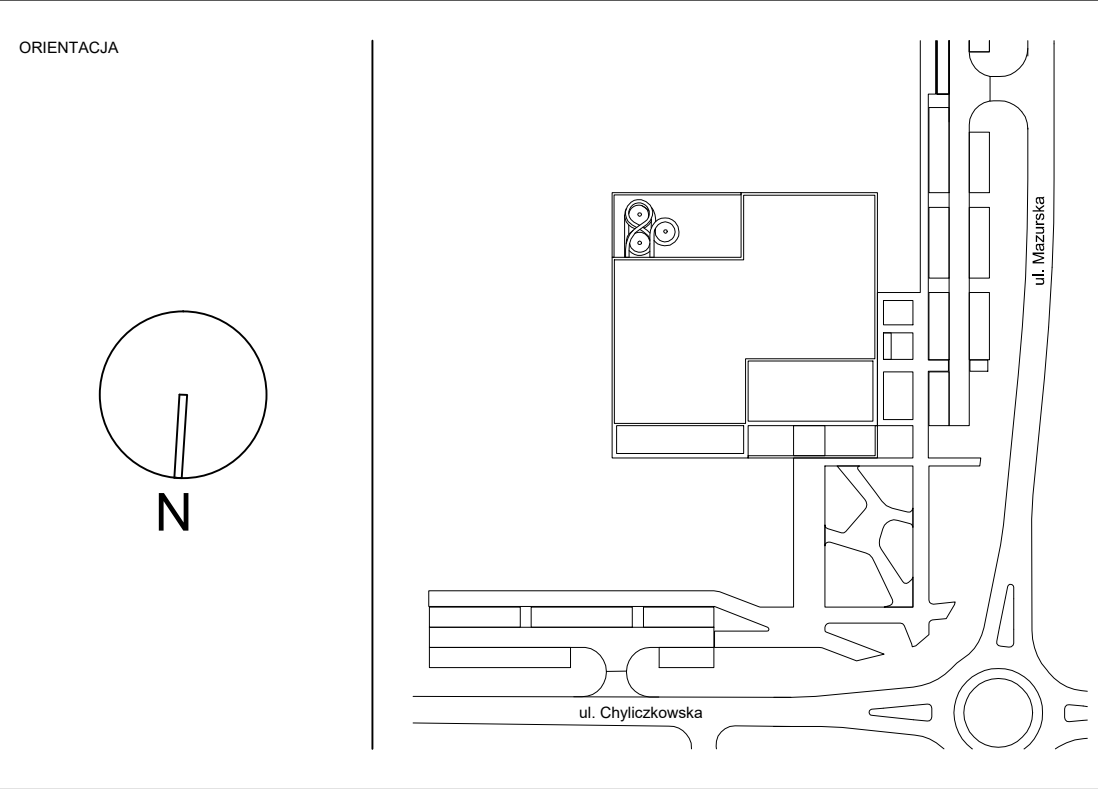
	KONTROLER DŹWIĘKU (z LICZBA DŹWIĘK STEROWANYCH)
	STEROWNIK ZAMIA ELEKTRYCZNEGO
	CZYNNIK KARTI ZELEZOWEGO
	PRZETWORNIK
	STANOWISKO EMULACYJNE
	ELEKTROKOPCE
	ZAMKI ELEKTRYCZNE
	ZMIENNIK ELEKTROMAGNETYCZNY
	CYNNIKI SYSTEMU BEZPIECZEŃSTWA (ESD)
	REKURSYWNA CYNNIK
	STACJA OPERACYJNA SYSTEMU GCI P
	KARTY KODOWE
	KARTY DŹWIĘK STEROWANIA
	DOPOWNIENIE PANELI WYKONANIA
	SYGNALIZACJA DŹWIĘKOWA
	KONTROLA SYSTEMU STEROWANIA
	WYKONANIE ROZWIĄZANIA W WŁASCIWYCH
	MANIPULATOR KODOWY
	CIĄGIENIE KODU 1200 PPI
	CIĄGIENIE KODU 1200 PPI Z 2 ANTENAMI
	CIĄGIENIE KODU
	PRZETWORNIK
	PRZETWORNIK
	STACJA OPERACYJNA (MC-PRO-1000, ES-100, etc. etc.)
	DŹWIĘK W STANOWISKU PLUS
	DŹWIĘK DŹWIĘK
	PUNKT DOSTĘPU DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK
	WYKONANIE DŹWIĘK

JNV2

- [illegible]



 <b>Piaseczno</b>		 <b>CEGROUP</b> centralny zarządcy	
<b>P2PA Sp. z o.o.</b> Rynek 20 50-101 Piaseczno biuro@p2pa.pl		<b>CEGROUP Sp. z o.o Sp K</b> ul. T. Kościuszki 16 44-100 Gliwice biuro@cegroup.pl	
<b>PROJEKT</b> <b>CENTRUM SPORTU – BĄSEN W PIASECZNO</b>			
BRANŻA <b>NISKOPADOWA</b>			
NAZWA WYKONANIA <b>PLAN INSTALACJI NISKOPADOWYCH          RZUT POZIOMY +1</b>			
DATA	PW	BRANŻA	1:100
	07.02.2022	FORMAT	A4/5x118 mm
PROJEKTANT	SPRAWOZDAWCA		MAREK BUDOWA
KRZYSZTOF DEBOWSKI		UPRAWNIAJENIA BUDOWLANE WK SL5603/PWO/E/16	
NR WYSWIADU <b>P2001</b>			
PW	TT	P	L1
NR PRACZTA	RODZAJ RYS.	PIĘTRO	NR CIOGŁY
			REKIZJA