



ZESTAWIENIE POMIESZCZEŃ PIWNICY:		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. (m²)
-1.1	KLATKA SCHODOWA	20,79
-1.2	SZYB DZWIGU TOWAROWEGO	3,20
-1.3	POMIESZCZENIE ARCHIWUM	145,53
Razem (powierzchnia netto):		169.52

STADIUM		
PROJEKT BUDOWLANY		
Projekt techniczny		
BRANŻA		
ELEKTRYCZNA		
NAZWA OBIEKTU		
BUDOWA ARCHIWUM DLA POTRZEB STAROSTWA POWATOWEGO WE WŁOCŁAWKU Z CZĘŚCIĄ GARAŻOWĄ		
TYTUŁ RYSUNKU		
RZUT PIWNICY		
SYSTEM SYGNALIZACJI POŻARU I ODDYMIANIA KLATKI SCHODOWEJ		
SKALA RYSUNKU		NUMER RYSUNKU
1:100		IE_13
PROJEKTANT	mgr inż. Paweł Okoniewicz nr upr.:KUP/0204/PWBE/23 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Marek Wojciechowski nr upr.:KUP/0085/PWOE/12 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	
OPRACOWAŁ	inż. Paweł Dzięgielewski	
DATA SPORZĄDZENIA		16.06.2025 r.
INWESTOR		
Powiat Włocławski ul. Cyganka 28, 87-800 Włocławek		
JEDNOSTKA PROJEKTOWA		
WAW		e-mail: wlodzimierzkaniewski@wp.pl
BIURO PROJEKTOWANIA I REALIZACJI ARCHITEKTURY UL. CYGANKA 7 87-800 WŁOCŁAWEK		
PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE. NINIEJSZY PROJEKT JEST PRZEDMIOTEM PRAWA AUTORSKIEGO I CHRONIONY JEST AUTORSKIMI PRAWAMI OSOBISTYMI I AUTORSKIMI PRAWAMI MAJĄTKOWYMI JAKO "UTWÓR ARCHITEKTONICZNY. ARCHITEKTONICZNO-URBANISTYCZNY, URBANISTYCZNY" NA PODSTAWIE USTAWY Z DN. 4.02.1994r. O PRAWIE AUTORSKIM I PRAWACH POKREWNYCH (Dz.U.nr 80 z 2000r, poz.904).		NR STRONY 71