



UWAGI:

1. W POMIESZCZENIU POMP KABELE PROWADZIĆ W KORYTKU KABLOWYM MOCOWANYM DO STROPU
2. PRZEWODY DO REFLEKTORÓW UKŁADAĆ W STROPIE W WEŻACH GIĘTKICH PCV F132 PO NAJKRÓTSZEJ TRASIE.
WPROWADZENIE I WYPROWADZENIE KABLA Z RURKI USZCZELNIĆ DŁAWKIEM SZCZELNYM ZE STALI NIERDZEWNEJ.
3. DO REFLEKTORÓW DYSZ STOSOWAĆ PRZEWODY PRZYSTOSOWANE DO UKŁADANIA W WODZIE.
4. STOSOWAĆ OSPRZĘT INSTALACYJNY SZCZELNY
5. SZAFĘ TZF1 MOCOWAĆ NA KONSTRUKCJI DO ŚCIANY.
6. W POMIESZCZENIU WYKONAĆ POŁĄCZENIA WYRÓWNAWCZE Z PŁASKOWNIKA Fe-Zn25x4
DO KTÓREGO NALEŻY PODŁĄCZYĆ WSZYSTKIE CZĘŚCI PRZEWODZĄCE INSTALACJI FONTANNY I SZYNĘ PE SZAFY.
7. SZYNĘ POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH POŁĄCZYĆ Z UZIOMEM FUNDAMENTOWYM POPRZECZ ZŁĄCZE KONTROLNE
8. INSTALACJĘ OŚWIETLENIA I GNIAZD PROWADZIĆ W RURKACH PVC
9. PO WPROWADZENIU KABLA ZASILAJĄCEGO I BEDNARKI PRZEPUST W ŚCIANIE KOMORY USZCZELNIĆ.
10. TRANSFORMATORY MOCOWAĆ NA ŚCIANIE KOMORY TECHNICZNEJ.
11. NATĘŻENIE OŚWIETLENIA 250lux.

mgr inż. LECH KRYSZEK
Upr. budowlane do projektowania w specj.
instalacyjnej w zakr. sieci, instalacji i urządzeń
elektrycznych i elektroenergetycznych
Uprawnienia Nr 111/DOŚ/05

FABRYKA FIGUR WODNYCH - JACOM Sp. z o.o. ul. Hoene Wrońskiego 14B 50 - 376 Wrocław tel. 694 491 588		Inwestor			
		Adres	MIEJSKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI SP. Z O.O.		
		Temat	UL. RZEŹNICZA 1 LUBIN		
		Tytuł rys.	Projekt bud. - wykonawczy fontanny przy ul. Kruczej w Lubinie FONTANNA - RZUT KOMORY TECHNICZNEJ INSTALACJA ELEKTRYCZNA		
Branża	Funkcja	Imię i nazwisko	Nr upr.	Podpis	
Elektryczna	Projektant	Inż. Adolf Sereżyn	172/75Wm		
	Sprawdzający	Mgr inż. Lech Krysek	111/DOŚ/05		
Nr projektu	Opracował:	inż. Krystyna Woyczyńska			
	Skala	Stadium	Data		
	1:50	PB+PW	11.2010	Branża	Nr rys.
				Elektryczna	E1.4