



LEGENDA:

- KANAL NAWIEWNY N1
- KANAL WYWIEWNY W1

- UWAGI:
1. PRZED ROZPOCZĘCIEM REALIZACJI SPRAWDZIĆ MOŻLIWOŚĆ MONTAŻU KANAŁÓW, KSZTAŁTEK I URZĄDZEŃ ORAZ SPRAWDZIĆ TRASY, RZĘDNE I WYMIARY POZOSTAŁYCH INSTALACJI.
 2. WSZYSTKIE KANAŁY I KSZTAŁTKI DOMIERZYĆ NA BUDOWIE.
 3. WSZYSTKIE NASTAWY NAWIEWNIKÓW ORAZ PRZEPUSTNIK NALEŻY ZWERYFIKOWAĆ NA BUDOWIE PODCZAS REGULACJI INSTALACJI OSPRZĘT, ARMATURE I URZĄDZENIA NALEŻY MONTAŻOWAĆ ZGODNIE Z WYMOGAMI PROJEKTANTA I ATTESTOWDOPUSZCZEN. ODSTĘPSTWO UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM.
 5. NA TRASIE PROJEKTOWANYCH KANAŁÓW NALEŻY WYKONAĆ NIEZBĘDNE OTWOROWANIE
 6. WSZYSTKIE URZĄDZENIA ELEKTRYCZNE NALEŻY ZASILIĆ, WYPOSAŻYĆ W WYŁĄCZNIKI SERWISOWE ORAZ WYKONAĆ UKŁAD AUTOMATYKI UMOŻLIWIĄJĄCY STEROWANIE NIMI.
 7. WSZELKIE KOLIZJE ROZWIĄZAĆ NA BUDOWIE. KOORDYNACJĘ MIĘDZYBRANŻOWĄ PRZEPROWADZIĆ NA BUDOWIE.
 8. WSZELKIE ODSTĘPSTWA WYKONAWSTWA OD ROZWIĄZAŃ PROJEKTOWYCH NALEŻY UZGODNIĆ Z NADZOREM AUTORSKIM.
 9. WSZYSTKIE PRZEPUSTY INSTALACYJNE W PRZEJŚCIACH MIĘDZY STREFAMI PRZECIWOŻAROWYMI POWINNY MIEĆ KLASĘ ODPORNOŚCI OGNIOWEJ (E I) WYMAGANĄ DLA TYCH ELEMENTÓW.
 10. WSZYSTKIE KANAŁY WEWNĘTRZNE ZAIZOLOWAĆ TERMICZNIE WEŁNĄ ALU MIN.40mm
 11. WSZYSTKIE KANAŁY ZEWNĘTRZNE ZAIZOLOWAĆ TERMICZNIE WEŁNĄ ALU MIN.80mm
 12. WSZYSTKIE KANAŁY ZEWNĘTRZNE PROWADZIĆ W PŁASZCZU Z BLACHY NIERDZEWNEJ
 13. URZĄDZENIA OXEN ZLOKALIZOWANE NA ISTNIEJĄCEJ SALI ZABEZPICZYĆ POPRZEC OBUDOWE (KLATKĘ) Z DRUTÓW.
 14. NA WYRZUTNI ZAMONTOWAĆ KOLANO 90st.
 15. NAWIETRZAKI OKIENNE ZAMÓWIĆ WRAZ Z STOLARKĄ OKIENNĄ

M3KACZMAREK pracownia projektowa			
<small>ul. A. Mickiewicza 41, 03-440 Kolno www.budowlana.pl/budowlanacorp.pl tel. 837 888 700, 837 888 702</small>			
OBJEKT	BUDOWA PRZETWORNIKI ENERGETYCZNEJ NA OŚRODKU WIEJSKIM		
ADRES INWESTYCJI	Złaznik nr 03/02 Złaznik nr 03/02		
PRZEDMIOT WYKONANIA	RZUT PRZECIWBIAŁY		
SKALA 1:50	DATA 10.2021	PROJEKT	NR 010
PROJEKTANT	mgr inż. M3KACZMAREK	OPRACOWANIE	NR 010
BRANŻA SANITARNIA	mgr inż. M3KACZMAREK	PROJEKTOWAŁ	NR 010
			010