



OZNACZENIA

- ☐ Gniazdo hermeticzne 1-BIEG. n/t MONTOWANE NA BOCZNEJ ŚCIANIE ROZDZIELNI
- ☐ Gniazdo hermeticzne 1-BIEG. n/t
- ☐ SILNIK POMPY TECHNOLOGICZNEJ WĘZŁA CIEPLNEGO

- ☐ KE100 KE100 GŁÓWNY CIĄG INSTALACYJNY NA KORYTACH KABLOWYCH
- ☐ KE100 KE100 INSTALACJA ELEKTRYCZNA I SYGNALIZACYJNA NA ODRĘBNYCH KORYTACH (KE-INSTAL. ELEKTR., KS-INSTAL. STER.)
- ☐ KE100 KE100 INSTALACJA STEROWNICZA
- ☐ KE100 KE100 INSTALACJA MIEJSCOWYCH POŁĄCZEŃ WYRÓWNAWCZYCH
- ☐ ROZDZIELNICA WĘZŁA CIEPLNEGO
- ☐ REGULATOR W OBUDOWIE IP55

- UWAGA:**
1. TYPY PRZEKROJÓW PRZEWODÓW ZASILAJĄCYCH ORAZ SYGNALIZACYJNYCH I STEROWNICZYCH WG SCHEMATÓW.
 2. POJEDYNCZE PRZEWODY UKŁADAĆ n/t.
 3. POJEDYNCZE PRZEWODY UKŁADANE n/t NA ŚCIANACH. OSŁANIAĆ DO WYSOKOŚCI 1,5m RURKAMI PCV.
 4. PRZEWÓD WYRÓWNAWCZY NALEŻY UKŁADAĆ NA UCHWYTACH WZDŁUŻ ELEKTROENERGETYCZNEGO KORYTKA INSTALACYJNEGO.
 5. PRZEWODY ZASILAJĄCE I STEROWNICZE UKŁADAĆ NA ODRĘBNYCH KORYTACH KABLOWYCH.

| | | |
|----|--|---|
| N | NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO | BUDYNEK CENTRALNEGO MAGAZYNU ZBIORÓW MUZEALNYCH Z FUNKCJĄ WYSTAWIENNICZĄ WRAZ Z ZAPLECZEM KONSERWATORSKIM I EDUKACYJNYM; PARKING NA 60 MIEJSC POSTOJOWYCH; INDYWIDUALNE, EKOLOGICZNE OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW O WYDAJNOŚCI DO 5 m ³ NA DOBĘ; BUDYNEK MAGAZYNU SPRZĘTU ROLNICZEGO ORAZ ZADASZENIE MAGAZYNOWE |
| 8 | TYTUŁ RYSUNKU | BUDYNEK CENTRALNEGO MAGAZYNU ZBIORÓW MUZEALNYCH B1- RZUT PARTERU - INSTALACJE WĘZŁA CO NR 1 |
| 1 | PROJEKTANCI: | |
| 11 | ARCHITEKTURA I KONSTRUKCJA | mgr inż. arch. Andrzeja Grajter upr. proj. arch. Nr BL/13/90 |
| | ARCHITEKTURA | mgr inż. arch. Małgorzata Karłowicz |
| | INSTALACJE ELEKTRYCZNE | mgr inż. Włodzisław Jaschay upr. inż. We-917/91 |
| | SPRACOWNICY PROJEKT INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH | mgr inż. Andrzej Dziubiak upr. inż. We-214/83 |