



- Legenda - instalacje elektryczne ogólne:**
- pojedyncze gniazdo jednofazowe, 230V 16A/2 pŁ, h=0,3m
  - podwójne gniazdo jednofazowe, 230V 16A/2 pŁ, h=0,3m
  - pojedyncze gniazdo jednofazowe, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=0,3m
  - dwa gniazda jednofazowe w jednej ramce, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=0,3m
  - cztery gniazda jednofazowe w jednej ramce, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=1,1m
  - gniazdo jednofazowe zasilania ładowarki, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=1,1m
  - gniazdo jednofazowe podgrzewacza wody, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=1,1m
  - gniazdo jednofazowe suszarki do rąk, 230V 16A/2 IP44 pŁ, h=1,3m
  - zasilający wypust jednofazowy 230V
  - zasilający wypust trójfazowy 400V
  - zasilający wypust niskiego napięcia 24V
  - punkt elektryczny - logiczny PEL: 1xDATA230V/16A + 2x230V/16A + 2xRJ45 kat. 6A
  - punkt elektryczny - logiczny PAV: 2x230V/16A + 2xHDMI + 1xUSB, h=0,3m
  - punkt elektryczny - logiczny PDS: 2x230V/16A + 4xRJ45 kat. 6A
  - punkt elektryczno-logiczny WIFI: 1xDATA230V/16A, 1xRJ45 kat. 6A
  - zestaw gniazd TV: 2x230V/16A + 1x(RTV+SAT) + 1xRJ45 kat. 6A, h=1,8m
  - punkt zasilający projektora PR: 1xDATA230V/16A + 1xRJ45 kat. 6A, mont. sufitowy
  - punkt elektryczny - logiczny w puszcze podłogowej PP1 puszka 6xM45 zestaw gniazd: (1x gniazdo 230V ogólne; 1xRJ-45 kat. 6A)
  - punkt elektryczny - logiczny w puszcze podłogowej PP2 puszka 6xM45 zestaw gniazd: (2x gniazdo 230V ogólne; 4xRJ-45 kat. 6A)
  - punkt elektryczny - logiczny w puszcze podłogowej PP3 puszka 12xM45 zestaw gniazd: (3x gniazdo 230V ogólne; 2xRJ-45 kat. 6A)
  - punkt elektryczny - logiczny w puszcze podłogowej PP4 puszka 12xM45 zestaw gniazd: (4x gniazdo 230V ogólne; 6xRJ-45 kat. 6A)
  - punkt elektryczny - logiczny w puszcze podłogowej PP5 puszka 12xM45 zestaw gniazd: (6x gniazdo 230V ogólne; 4xRJ-45 kat. 6A)
- Legenda - instalacja eksplozjometryczna kółłowni:**
- CSD - centrala systemu detekcji gazu w kółłowni
  - D1 - detektor metanu typu DEX-12N
  - SOA - sygnalizator optyczno-akustyczny typu SL-32
  - MAG-3 - zawór oddający gazu (w skrynce przyłączeniowej gazu)

LEGENDA - ZASILAJĄCE TABLICE ROZDZIELCZE	
ZK-3	Proj. złącze kablowe przyłącza energetycznego
TEV	Proj. tablica zasilająca stacji ładowania pojazdów
TR	Proj. przedlicznikowa tablica rozdzielnia mocy budynku
TLG	Proj. tablica pośredniego układu pomiarowego domu kultury
TLU1	Proj. tablica bezpośredniego układu pomiarowego lokalu usługowego nr 1
TLU2	Proj. tablica bezpośredniego układu pomiarowego lokalu usługowego nr 2
TLEV	Proj. tablica układu pomiarowego stacji ładowania pojazdów
TLPPDZ	Proj. tablica układu pomiarowego urządzeń przeciwpożarowych
RPDZ	Proj. rozdzielnia urządzeń przeciwpożarowych
TPWP	Proj. tablica przeciwpożarowego wyłącznika prądu
PPWP	Proj. przycisk wyzwalający przeciwpożarowego wyłącznika prądu
SOIPWP...	Proj. sygnalizator optyczny przeciwpożarowego wyłącznika prądu
RG	Proj. rozdzielca główna budynku
KMB	Proj. układ kompensacji mocy biernej
TMD	Proj. tablica maszynowni dźwigu osobowego
RK	Proj. tablica kółłowni
TPD	Proj. tablica punktu dystrybucyjnego
TU1	Proj. tablica lokalu usługowego nr 1
TU2	Proj. tablica lokalu usługowego nr 2 - biblioteka
TP+	Proj. tablica kondygnacyjna parteru (trzy tablice)
TP-1	Proj. tablica kondygnacyjna piwnicy lokalu usługowego nr 1
TSEA	Proj. tablica odbiorów słownych techniki estradowej
TOIMS	Proj. tablica oświetlenia i sterowania techniki estradowej
INV	Proj. falownik instalacji fotowoltaicznej
PVDC	Proj. szafka zabezpieczeń DC instalacji fotowoltaicznej
PVAC	Proj. szafka zabezpieczeń AC instalacji fotowoltaicznej
LEGENDA - SZAFY INSTALACJI STRUKTURALNYCH	
GPD	Proj. szafa Głównego Punktu Dystrybucyjnego
LPD1	Proj. szafa Lokalnego Punktu Dystrybucyjnego Lokal 1
LPD2	Proj. szafa Lokalnego Punktu Dystrybucyjnego Lokal 2
SS-EA...	Proj. szafy sprzętowe technologii estradowej

Projekt jest w rozumieniu Ustawy o prawie autorskim i prawach pokrewnych utworem architektoniczno-urbanistycznym i jest chroniony prawem autorskim.			
		jednostka projektowa: "S.T. ARCHITEKCI" Sp. z o.o. ul. Gen. M. Langiewicza 16 (II piętro) 35-021 Rzeszów tel. 17 862 81 66, 500 050 022, 501 308 898	
temat / nazwa:		BUDOWA CENTRUM KULTURY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ, URZĄDZENIAMI BUDOWLANymi I MURAMI OPOCOWYMI NA DZIAŁCE O NUMERZE EWIDENCYJNYM 3158/4 W DYNOWIE	
Inwestor:		dane Inwestora: GMINA MIEJSKA DYNÓW adres: 36-065 DYNÓW, ul. RYNEK 2	
adres inwestycji:		jednostka ewidencyjna: 181601, 1, DYNÓW MIASTO obrot ewidencyjny: nr 0001, DYNÓW numery działek ewidencyjnych: DZIAŁKA NR EWID.: 3158/4	
faza projektu:		PT	data: wzrost 2025 r.
nazwa rysunku:		INSTALACJA GNIAZD I SIŁOWA - RZUT ANTRESOLI	nr rys.: E-15
imię i nazwisko:		nr uprawnień:	podpis:
branża INSTALACJE ELEKTRYCZNE			
projektant:			
Grzegorz WEBER		PDK0050/PWOE/19	
projektant sprawdzający:			
Robert BEBEN		PDK0191/PDCE/06	
Opracowanie:			
Jakub Belz		-	