



Objaśnienia skrótów:

WK – wentylacja kanalizacji
WG – wentylacja gazu

DACH

poszycie zewn.: blacha trapezowa T35 #0,7; ocynk., powlekana
wełna mineralna #50mm
plyta warstwowa z rdzeniem z poliuretanu o gr.120mm i okładzinami z blachy stalowej, ocynkowanej, pokrytej powłoką poliestrową; wewnętrzna okładzina płyty – gładka
izolacyjność cieplna $U=0,15 \text{ W/m}^2\text{K}$

LEGENDA

Symbol	Nazwa
	Instalacja wyrównawcza z bednarki FeZn 30x4
	Uziom otokowy z bednarki FeZn 30x4
	Złącze kontrolne

UWAGI:

- rynny $\varnothing 100\text{mm}$
- rury spustowe $\varnothing 80\text{mm}$
- WK – wentylacja kanalizacji
- panele fotowoltaiczne $100 \times 160\text{cm}$ – 12 szt.
- zadaszenie pomiędzy budynkami, nad wejściami z poliwęglanu

- RYSunEK ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z POSZCZEGÓLNYMI BRANŻAMI I PROJEKTEM TECHNICZNYM.
- WYKONAWCA JEST ZOBOWIĄZANY SPRAWDZIĆ WSZYSTKIE WYMIARY PRZED ROZPOCZĘCIEM PRAC BUDOWLANYCH, RÓŻNICE W RYSUNKACH I POMIARACH ORAZ WSZELKIE ROZBIEŻNOŚCI I ZMIANY MUSZĄ BYĆ WYJAŚNIONE Z PROJEKTANTEM PRZED ROZPOCZĘCIEM BUDOWY.
- WSZYSTKIE PRACE MUSZĄ BYĆ WYKONYWANE ZGODNIE Z ZASADAMI SZTUKI BUDOWLANEJ Z ZACHOWANIEM OSTROŻNOŚCI I POD STAŁYM NADZOREM OSÓB UPRAWNIONYCH.
- WSZYSTKIE TECHNOLOGIE ZASTOSOWANE W PROJEKCIE NALEŻY WYKONAĆ WEDŁUG SYSTEMU I ZALECEŃ WYBRANEGO PRODUCENTA.
- OPIS TECHNICZNY I DETALE WYKONAWCZE STANOWIĄ INTEGRALNĄ CZĘŚĆ OPRACOWANIA.

PROJEKT CHRONIONY PRAWEM AUTORSKIM
USTAWA Z 4 LUTEGO 1994r. (Dz. U. z 2000r. Nr 80, poz. 904)

TYTUŁ: PROJEKT BUDOWY STACJI TANKOWANIA GAZU SPRĘŻONEGO CNG ORAZ BAZY TRANSPORTOWEJ Z ZAPLECZEM SOCJALNO-ADMINISTRACYJNYM WRAZ Z OBIEKTAMI I URZĄDZENIAMI BUDOWLANYMI Z PODZIAŁEM NA DWA ETAPY INWESTYCJI

ADRES: dz. ewid. nr 25/19 i 229/7
obręb 0002, jedn. ewid. 100101_1 Bełchatów

INWESTOR: "EKO-REGION" sp. z o.o.
ul. Bawelniana 18
97-400 Bełchatów

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:

ARCHITEKTURA

PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA
JANECKI - ARCHITEKTURA
UL. WÓLCZAŃSKA 222, 93-005 ŁÓDŹ
mob. 785-315-115, janeckibiurow@op.pl

ELEKTRYKA:	Projektant mgr inż. Marek Szamocki	NR UPRAWNIENIE: LOD/1911/PWOE/12 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS:
	SPRZĄDAJĄCY: mgr inż. Michał Orsetti	NR UPRAWNIENIE: LOD/2910/POBE/16 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlanymi bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	PODPIS:
			PODPIS:

BRANŻA / FAZA:	PROJEKT TECHNICZNY	DATA:	MAJ / 2024
TYTUŁ RYSUNKU:	BUDYNEK PORTIERNI INSTALACJE UZIEMIENI	SKALA:	1:50
		NR. RYS.:	E/07