

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA I INSTALACJA CIEPŁA TECHNOLOGICZNEGO RZUT PIWNIC

UWAGI:

Należy przewidzieć ewentualne zmiany wynikające ze zmiany elementów i urządzeń.

Przebiegi instalacji mogą ulec zmianie z uwagi na zmiany obszarów ogólnu oraz zmiany wielkości i opław oświetleniowych.

Rurociągi instalacji c.o. i c.t. izolować zgodnie z opisem technicznym.

Miejsca przejsk instalacji c.o. i c.t. przez sciany i stropy nalezy odpowiednio uszczelnic.

Przed zamówieniem grzejników sprawdzić wymiary w miejscu montażu,

Rurociągi instalacji podwieszać do konstrukcji budynku stosując standardowe zawieszki. Rozstaw zawieszki zgodnie z warunkami technicznymi.

Przed i za urządzeniami wytwarzającymi drgania należy zainstalować króćce elastyczne.

Projekt należy rozpatrywać wspólnie z rysunkami koordynacyjnymi instalacji na obiekcie.

LEGENDA:

z węglodku aluminiowego lub równoważ

INSTRUKCJA C.O. – ZASILANIE,
z wkładką aluminiową lub równoważną

—	INSTALACIJA C.T. = FOMKOL, K
—	INSTALACIJA C.T. = ZASILANJE

HIGIENICZNE lub równoważny, wysokość $L=1,00\text{m}$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99	100
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----

1001

145

±0.00=204,95 m.n.p.m.

1. Sprawdzić i dopasować wymiary na budowie.
2. Należy wykonać nakłady kosztowne z pozostałymi na

- skoczyć na technologię informacyjną i mobilną, wszędzie tam, gdzie jest

4. Skutki bezpodatnienia i podatkowe niesdoskonalenia się do powyższych
5. Przedewszystkiem zamówienia mitynżów. Generalny Wydział

- próbki mieszanek i mieszanin wyciekających
- próbki kolorów wszystkich elementów,
- próbki wszystkich elementów wyciekających w całości

7. Wytyczne zapobiegawcze elementy wdrożone zgodnie z 20.521/ka b

DATA:	OPIS ZMIANY:
-------	--------------

INWĘSTYCJA
Societal Specjalizysty i m. Salierna Zarządzającego
2007 w Krasnym

31-913 Kozhlov

WTKORPONE:
TCE Structural Design & Consulting
10000 Dumbarton Rd. #4

Przebudowa części pomieszczeń Pawilonu PK nr 245/51.5 należącego do

elektrownią i heliostatem), wyrzucił pokrywę dachowego oraz zaprosił przy wejściu do budynku i buszowa podchylili dla niepoznaki na dwa

PROJEKT BILDOVI ANV

BRONZAI
SANITABNA

more by: Hubert Stuhlen

PROJEKTMANT: NR UPRÄVNER:

NR UPRAWNEN;
MABW34E/IBSC

INSTALACJA CENTRALNEGO OGRZEWANIA Ciepła

DATE	SCALE	MARKS:
12/20/20	1:100	BG-PR01-P1

tytuł Wykonywanie usług transportowych w celu dostarczenia towarów do klienta