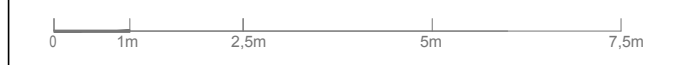


LEGENDA:	
	Nr pomieszczenia
	Temperatura w pomieszczeniu
	Zagrożenie ciepła w pomieszczeniu
	Powrót CO
	Zasilanie CO
	Powrót - klimatyzatory
	Zasilanie - klimatyzatory
	Powrót instalacji solanej
	Zasilanie instalacji solanej
	Kabel grzewczy
	Powrót c.t.
	Zasilanie c.t.
	Grzejnik wodny
	rura ochronna
	plan instalacji centralnego ogrzewania
	plan instalacji solanej
	przejście p.pot.
	plan instalacji ciepła technologicznego
	Powrót - instalacji wody lodowej
	Zasilanie - instalacji wody lodowej
	plan instalacji wody lodowej
	plan instalacji ciepła - klimatyzatory
	klimatyzator splitowy

± 0,00 = 48,51 m npm

Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osoba trzecim tego rysunku lub jego części bez upoważnienia biura projektowego:
podczaszasy | pracownia architektury
/ Dz.U.24/1994, poz.83, art. 115-118

UWAGA!
Rysunek należy rozpatrywać z rysunkami osłon i elewacji oraz rysunkami barierowymi.
Wszystkie wymiary i instalacje należy sprawdzić na budowie.



RYSunek	PROJEKT BUDOWLANY	KOD PROJEKTU
	RZUT DACHU - INSTALACJE C.O.	S_278 IPN

INWESTYCJA:
BUDOWA BUDYNKU BIUROWEGO DLA ODZIAŁU
IPN - KŚZNP W GDAŃSKU DELEGATURA
W BYDGOSZCZY PRZY UL. GRUDZIĄDZKIEJ

ADRES:
BYDGOSZCZ, gm. BYDGOSZCZ, woj. KUJAWSKO - POMORSKIE
dz. nr 67/21, obręb: nr 0066, jednostka ewidencyjna: 046101_1, Miasto Bydgoszcz

INWESTOR:
Instytut Pamięci Narodowej - Komisja Ścigania Zbrodni przeciwko Narodowi Polskiemu
ul. Woleńska 7
02-675 Warszawa

podczaszasy | pracownia architektury
ul. Lubelska 24/7, 30-003 Kraków
tel. 012 6309710, fax. 012 6309711
biuro@podczaszasy-pa.com, www.podczaszasy-pa.com

PROJEKTANT:
mgr inż. Piotr Tyka
(Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. MAP0230/POOS/09)

OPRACOWANIE:
mgr inż. Joanna Barwińska-Kozek

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Jarosław Lesiówcz
(Uprawnienia budowlane w specjalności instalacyjnej do projektowania bez ograniczeń nr ewid. MAP0152/POOS/06)

DATA	FORMAT	SKALA	REWIZJA	NR RYS.	KREŚLIL.
11.2017		1:100		C-5	PT