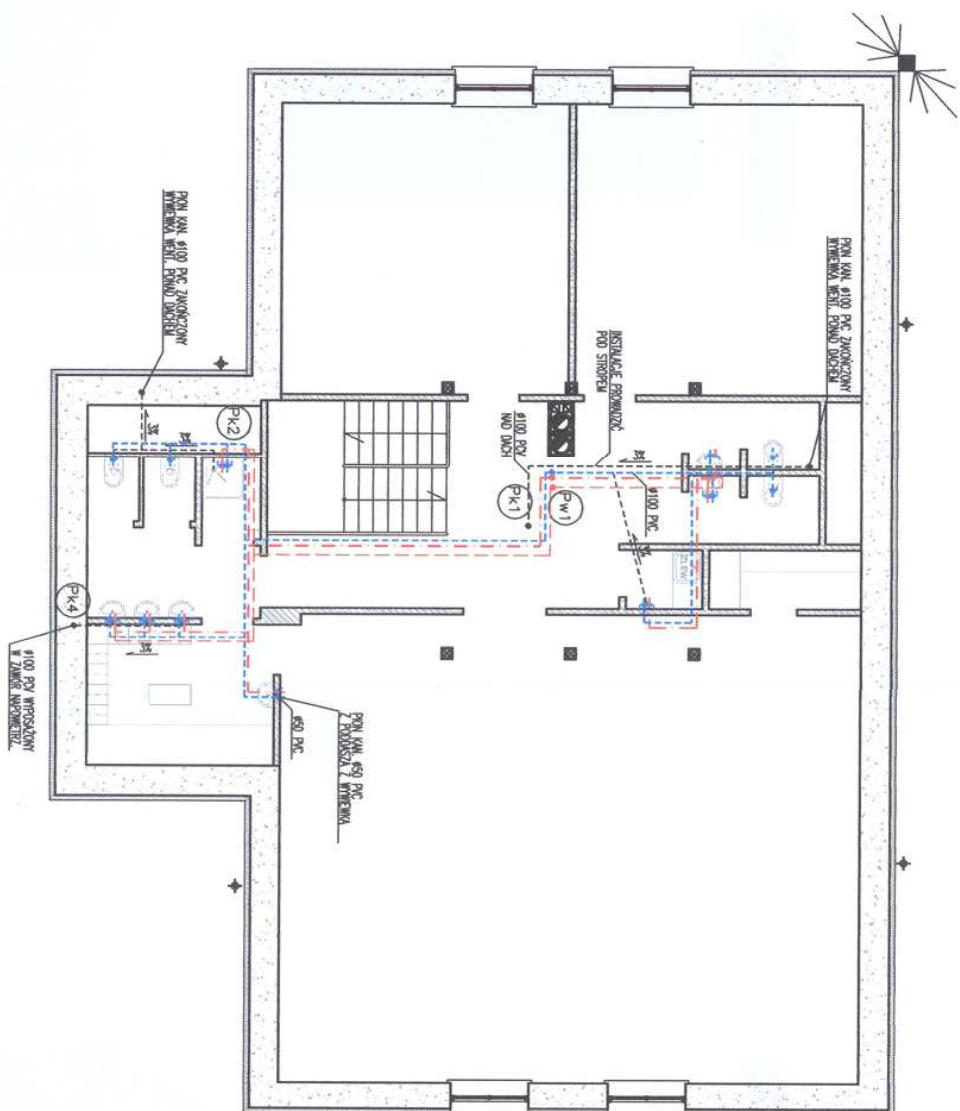


UWAGA! NIE PRZENOSIĆ WYMIARÓW Z RYSUNKU NARZĘDZIAMI
MIERNICZYMI! RYSUNKOWE NIE KIEROWAĆ I POWIĘLAC
WYMIARÓW SPRAWDZIĆ W NATURZE
UWAGA! ZWYKŁOŚĆ TEGO RYSUNKU JEST GŁÓWNO
PRAWA AUTORSKIM I NIE MOŻE BYĆ POWIĘLANA
LUB WYKORZYSTYWANA BEZ ZGODY AUTORA



OZNACZENIA:

- RURA KANALIZACYJNA
Ø W/6 CRT/SU NA R/S,
— ZIEMNA WODA Ø32
PROWADZONA POD TYNKOWO
— CIERPA WODA Ø32
PROWADZONA POD TYNKOWO
Z CIEKULACJĄ Ø20

W SZYBKIE URZĄDZENIA TECHNOLOGICZNE NALEŻY PODŁĄCZYĆ DO INSTALACJI WOD-KAN W ZALECEN PROJEKTU TECHNOLOGICZNEGO I DTV URZĄDZEN

AmArt
PRACOWNIA ARCHITECTONICZNA
UL. KOŚCIELNA 1 43-445 DZIĘGIELÓW

PROJEKT MODERNIZACJI ŚWIE TLIC Y GMINNEJ

ul. 1 Maja 5; 43-440 Goleszów

dz. nr 33/lp6; 1860/l.; 1861.; 2300

SCHEMAT ROZWIĄSZCZENIA URZĄDZEŃ	III. DROGOWA, LĄCZENIE DROGOWE
---------------------------------	--------------------------------

INSTALACIJA

PROJEKT:

SPRAWOZDZIA

--	--

[illegible]

--	--

mgr inż. Dorota Herpoczek
upr. nr B-B 3976

(Dz.U)

NY 7031A

24

mgr inż. Jan Edmick
ul. nr 24/81/1A-8

43.000

to

90	
----	--

1

МАТЕМАТИКА

79/11

7/1/2017

Jan Górnic

8125B : 104/120

2

08907

3	
---	--

WALK