



OZNACZENIA:

istniejące :

- Rurociąg kanalizacyjny z PCV prowadzony pod posadzką
- zimna woda - rury z PP 3
- zimna woda - rury z miedzi

projektowane :

- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV
- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV SN4 prowadzony pod posadzką
- 16x2,2 zimna woda - rury z PP 3
- 16x2,2 zimna woda - rury z PP 3 prowadzona w podłodze
- 16x2,7 ciepła woda - rury z PP 3 STABI płaszczem aluminiowym
- 16x2,7 ciepła woda - rury z PP 3 STABI płaszczem aluminiowym prowadzone w posadce

PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO PRAC BUDOWLANYCH WYSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ W NATURZE. W PRZYPADKU STWIERDZENIA NIEZGODNOŚCI NALEŻY ZWRÓCIĆ SIĘ DO PROJEKTANTA

PROJEKT ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANY JEST PROJEKTEM NADRZĘDNYM.

UWAGA!
Wszystkie prawa zastrzeżone, łącznie z prawem reprodukcji lub udostępniania osobom trzecim tego rysunku lub jego części, bez wyraźnego upoważnienia firmy DOM RETRO (Dz. U. Nr. 24/1994, poz. 83 art. 115-118)



MICHAŁÓW 45A 05-079 OKUNIEW
NIP 822 186 10 35 REGON 016046076
TEL: 608 016 527;
EMAIL : domretro@wp.pl

PROJEKT BUDOWLANY PRZEBUDOWY BUDYNKU PRZY UL. MALINOWEJ 10 W MIESZKOWIE I ZMIANY JEGO SPOSOBU UŻYTKOWANIA NA ŚWIETLICĘ

na dz.nr ew. 3/4 , obręb 0025 Mieszkowo, jed. ewid. 141804_5 ,

INSTALACJA WOD-KANALIZACYNA
RZUT BUDYNKU

INWESTOR: Gmina Piaseczno
ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

Opracował: mgr. inż. arch. PIOTR KRAWIEC
upr. bud. Nr MA/062/13

Projektował: mgr. inż. GRZEGORZ ANDRYCH
upr. bud. Nr MAZ/0520/PWOS/10

Sprawdził: dr inż. MARTA CHLUDZIŃSKA
upr. bud. Nr MAZ/0523/PWOS/10

Nr. rys.	SKALA 1:~30	faza:	branża:	
S1		P.B.	ARCH.	28 sierpnia 2018r.