


Dla lokali - wodomierze JS z
plombowanymi elementami
złącznymi
Q = 1,5 Dn15

Oznaczenia:

- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV
- PCV 110 Rurociąg kanalizacyjny z PCV prowadzony pod posadzką
- PCV 160 Rurociąg kanalizacyjny z PCV SN4 (w ziemi)
- 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
- ks4 nr pionu kanalizacyjnego
- 1 nr pionu wodociagowego

UWAGA!
Wszelkie prawa zastrzeżone, bez prawa 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 WYKONAWCZY ZAMIENNY
BUDYNKU SOCJALNEGO
W KOMOROWIE OSIEDLE PRZY UL. SIERADZKIEJ
Działka nr. 845/1, obręb 0002
Jedn. Ewid. 142104_2 Michałowice

INSTALACJE WODNO-KANALIZACYJNE RZUT PIĘTRA

INWESTOR: Gmina Michałowice
ul. Aleja Powstańców Warszawy 1 Reguły
Michałowice

Projektował : dr inż. Marta Chłodzińska
upr. bud. Nr MAZ/0523/PWOS/10
Sprawdził : mgr inż. Grzegorz Andrych
upr. bud. Nr MAZ/0520/PWOS/10

Nr. rys.	S2	SKALA 1:50	faza:	P.K.	branża:	ARCH.	18 marca 2019 r.
----------	----	------------	-------	------	---------	-------	---------------------