

AKSONOMETRIA WODY P.POŻ.



proj. przewód wody p.poż. prowadzony
w warstwie ocieplenia posadzki

proj. przewód wody p.poż. prowadzony
pod stropem w piwnicy

zestaw wodomierzowy na cele p.poz.
w pom. socjal. woźnego (-1.4)
w piwnicy

LEGENDA:



przewody inst. wody p.poz. prow. w warstwie ociepl. posadzki
średnica / materiał

przewody inst. wody p.poz. prow. pod stropem / w ścianie
średnica / materiał

proj. zestaw wodomierzowy na cele p.poz.

PRACOWNIA PROJEKTOWA PROJEKTOWANIE I NADZOROWANIE ZDZISŁAW KUFEL 89-600 CHOJNICE, ul. Sułkiewiczów 6			
NAZWA I ADRES PROJEKTOWANEGO OBIEKTU BUDOWLANEGO:		ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PRZYJACIÓŁ ZIEMI W KŁODAWIE WRAZ Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU, NA DZ. NR 155/1, 156/1 W m. KŁODAWA, gm. CHOJNICE	
PROJEKT WYKONAWCY - INSTALACJE SANITARNE		SKALA	1 : 100
AKSONOMETRIA WODY P.POŻ.		NR RYS	
PROJ. INST. SANITARNYCH HUBERT POTULSKI UPR. NR 68/168 UPR. NR 298/74 Bg UPR. NR GP-KZ 7342/425/84 w spec. inst. sanitarnych		ASYSTENT PROJ. INST. SANIT. mgr inż. EWA TENOROWICZ SPRAWDZAJĄCY mgr inż. JAKUB GORLIK POM/0052/PWOS/10 w spec. inst. sanitarnych	
30.04.2019	30.04.2019	30.04.2019	