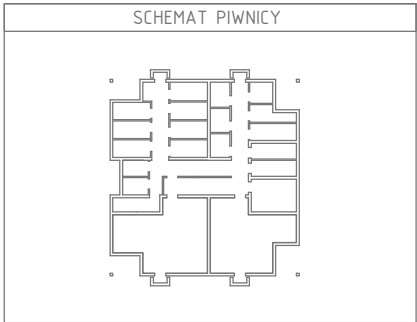
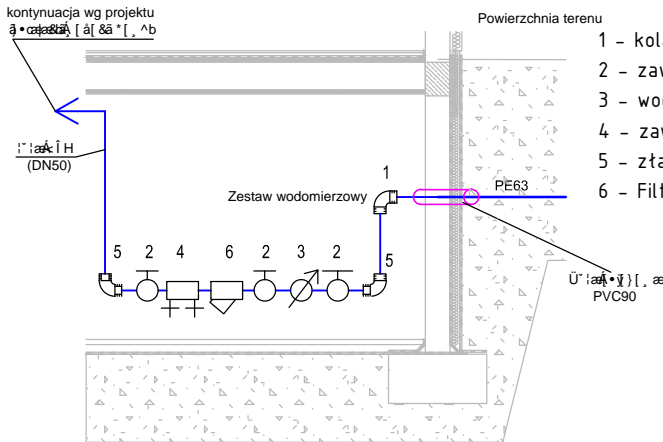


LEGENDA:  
— przewód instalacji wody zimnej  
- - - przewód instalacji wody ciepłej  
- - - przewód instalacji cyrkulacji.  
Ø32/32/16 Ø woda zimna/ woda ciepła/ cyrkulacja

UWAGA:  
W przypadku zastosowania rur zgrzewanych doczołowo PP należy wszystkie średnice zwiększyć o jedną demensję tzn. Ø16 na Ø20 i Ø20 na Ø25



SCHEMAT WĘZŁA WODOMIERZOWEGO W BUDYNKU SKALA 1:20



- 1 - kolano zaciskowe PE90 fi63
- 2 - zawór skośny DN50 np. GEBO 1525
- 3 - wodomierz Altair V3 N25 Q3=6,3m3/h.
- 4 - zawór zwrotny antyskażeniowy BA2760 DN50
- 5 - złączka kolano 2" GZ/fi63
- 6 - Filtr siatkowy do wody DN50

# TYP BLOKU: 1L (nr IX)

AutoCAD LT nr. seryjny: 347-92291878		
UŁOŻYŁ: [Signature]		
BIURO PROJEKTOW:		
		ARCHI 99 PRACOWNIA PROJEKTOWA UL. KOLEJOWA 17 01-644 Warszawa tel. +48 (062) 738 73 55 e-mail: pracownia@archi99.pl
INWESTOR :	TAB... MZGM Sp. z o.o. ul. ...	OPRACOWANIE: SANITARNA
OBIEKT :	BUDYNEK MIESZKALNY WIELORODZINNY	STADIUM : PROJEKT WYKONAWCZY
LOKALIZACJA:	ul. ...	DATA : CZERWIEC 2020
TEMAT OPRACOWANIA :	OPRACOWANIE PROJEKTU SANITARNEGO W MIESZKALNYCH WIELORODZINNYCH	UŁOŻYŁ: [Signature] 0124 5/10, 5/11 5/19
NAZWA RYSUNKU :	RZUT PIWNICY WIDOK Z GÓRY	SKALA : 1:100 NR RYS : S-8
PROJEKTANT:	[Signature]	NR UPR. WKP/0347/POOS/12
UŁOŻYŁ:	[Signature]	NR UPR.
UŁOŻYŁ:	[Signature]	NR UPR.