



OZNACZENIA :

istniejące przewody wody zimnej

istniejące przewody wody ciepłej

istniejące przewody cyrkulacji c.w.u.

projektowane przewody wody zimnej

projektowane przewody wody ciepłej

projektowane przewody cyrkulacji c.w.u.

projektowane przewody kanalizacji pod stropem kondygnacji

istniejące przewody gazu

projektowane przewody gazu

projektowany zawór odcinający kulowy mułowy pełnoprzelotowy

projektowany zawór f-my DANFOSS typ MTGV DN15 wersja B (Nr kat. 003Z1015) z modułem dezynfekcyjnym B (Nr kat. 003Z1021) i złączkami montażowymi (Nr kat. 003Z1027)

- UWAGA:
- sposób opisu przewodów wody : zimna woda/ciepła woda/cyrkulacja;
 - przewody wody i kanalizacji wykonać zgodnie z opisem w tekście;
 - hydrant pożarowy nacienny $\varnothing 25$ istniejące;
 - piony kanalizacji sanitarnej i technologicznej do wysokości posadzki parteru wykonać z rur PCV serii Upondol typ KG lub andologicznych, powyżej posadzki parteru pion wykonać z rur PCV serii Upondol typ HT lub andologicznych, na pionie 0,6 m nad posadzką piwnic zamontować czyszczak kanalizacyjny PCV $\varnothing 100$;
 - kratki w pomieszczeniach f-my DALLMER typ 61HT DN100 Nr kat. 611062 z nosadą serii 15 typ SEN15 Nr kat. 500281 lub andologiczne.

<div><div>archi-tec</div><div>pracownia projektowa</div><div>ul. Szosa Chełmińska 130, 87-100 Toruń</div><div>NIP: 879-69-92-74 REGON: 91348710</div><div>tel. 54 282 36 11, e-mail: pracownia@archi-tec.pl</div></div>			
Przedsiębiorstwo Projektowe			
ul. Szosa Chełmińska 130, 87-100 Toruń			
Nazwa i Adres obiektu budowlanego			
PRZEDSZKOLE MIEJSKIE NR 6			
ul. Szosa Chełmińska 130, 87-100 Toruń			
Nazwa i Adres obiektu budowlanego			
RZUT PIWNIC			
INSTALACJA WODY, KANALIZACJI I GAZU			
Typ (nazwa) projektu			
Imię i Nazwisko Projektanta		data	profil
mgr inż. Gerard Pobłocki		17.08.2015	
uprawnienia projektowe bez ograniczeń w specjalności: sieci i instalacje sanitarne			PROJEKT BUDOWLANY
upr. nr GP-L7-342/202/TO/94		data	podpis
Imię i Nazwisko Sprawdzającego			Branda
mgr inż. Beata Moszyk		17.08.2015	
uprawnienia projektowe bez ograniczeń w specjalności: sieci i instalacje sanitarne			SANITARNA
upr. nr 04/01/OL			
Latająca Mapa		skala	Numer rysunku
ALEKSANDROW KUJAWSKI		1 : 50	S1-2/12
			Numer strony
			33
www.archi-tec.pl			