


UWAGA:

- \* instalację wodociągową bytową wykonać z rur polipropylenowych,
- \* instalację wodociągową hydrantową wykonać z rur stalowych, ocynkowanych,
- \* na prostych odcinkach rur wykonać kompensacje zgodnie z założeniami producenta rur,
- \* projektant zezwala za zgodą użytkownika i kierownika budowy na zamianę rur wodociągowych polipropylenowych, na rury PE-xc,
- \* wszystkie piony i poziomy rur kanalizacji sanitarnej należy umieścić w posadzce, bruździe ściennej lub obudować płytą gipsowo- kartonową,
- \* wszystkie podejścia poza miską ustępową wykonać z rur PCV Ø50

OZNACZENIA:  
Ph - pion instalacji p.poż  
Pk - pion kanalizacji sanitarnej  
Pw - pion instalacji wodociągowej  
Sks - studnia kanalizacji sanitarnej  
Hw - hydrant wewnętrzny 25

— zimna woda  
- - - ciepła woda  
- . - . - cyrkulacja  
— przeciwpożarowa  
— kanalizacja sanitarzna

Sposób oznaczania średnic:  
ppØ32/25/20- zimna woda/ciepła woda/cyrkulacja

		Nr zlec.	Nr rys.	Skala
		09/2018	2/is	1:70
Nazwa obiektu	Rozbudowa budynku szkoły o segment dydaktyczny "A"			
Adres obiektu	Nowy Tomyśl, Os. Północ 37, dz. nr 65/21			
Identyfikator	Jedn. ewidenc.: Nowy Tomyśl 301504_4, Obręb: Nowy Tomyśl miasto 0001, Działka: 65/21			
Inwestor	POWIAT NOWOTOMYSKI, 64-300 Nowy Tomyśl, ul. Poznańska 33			
Specjalność	Imię i nazwisko		Nr uprawnień	Podpis
Instalacje sanitarne	mgr inż. Krystian Menet		ZAP/0088/POOS/10	
Instalacje sanit. sprawdzający	mgr inż. Sławomir Wolny		WKP/0213/PWOS/15	
Asystent	inż. Tomasz Nowak		WKP/0156/ZZOS/16	
Nazwa rysunku	Rzut pietra. Instalacja wod-kan		Branża	Data
			INSTALACJE SANITARNE	sierpień 2018