



RZUT
PIĘTRA
1:50

UWAGI I OZNACZENIA:
* grzejniki np. firmy PURMO typu CVM z podejściem środkowym,
* CVM22 600/1200 - grzejnik dwupłytyowy, wysokość grzejnika / szerokość grzejnika,
* instalację centralnego ogrzewania do grzejników wykonać z rur wielowarstwowych np. PE-Xc/Al/PE systemu TECeflex, typoszereg:
-Ø 16 x 2,2, -Ø 20 x 2,8 -Ø 25 x 3,5, -Ø 32 x 4,0 -Ø 40 x 4,0,
* instalację centralnego ogrzewania w od węzła do pionów rozprowadzających wykonać ze stali węglowej (pokrytych na zewnątrz antykorozyjną warstwą cynku),
* na prostych odcinkach rur wykonać kompensację zgodnie z założeniami producenta rur
* wszystkie przewody zaizolować termicznie,
* w najwyższych punktach instalacji zamontować odpowietrzniki a w najniższych zawory w celu odwodnienia,
* widoczne podejścia przy grzejnikach CVM wykonać z rur miedzianych Ø15 lub zamontować zestaw przyłączeniowy,
- - zasilanie inst. c.o., montowane w posadzce
- - powrót instalacji c.o., montowana w posadzce
- - zasilanie inst. c.o., montowane pod sufitem i obudowane płytą g-k
- - powrót inst. c.o., montowane pod sufitem i obudowane płytą g-k
- - zasilanie dla centrali wentylacyjnej
- - powrót dla centrali wentylacyjnej

	Nr zlec.	09/2018	Nr rys.	5/is	Skala	1:70
	Nazwa obiektu					Rozbudowa budynku szkoły o segment dydaktyczny "A"
Adres obiektu		Nowy Tomysł, Os. Północ 37, dz. nr 65/21				
Identyfikator		Jedn. ewidenc.: Nowy Tomysł 301504_4, Obręb: Nowy Tomysł miasto 0001, Działka: 65/21				
Inwestor		POWIAT NOWOTOMYSKI, 64-300 Nowy Tomysł, 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 c.o.		Branża		Data
				INSTALACJE SANITARNE		sierpień 2018