

BUDYNEK SOCIALNO-TECHNICZNY  
RZUT PARTERU  
- INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ -

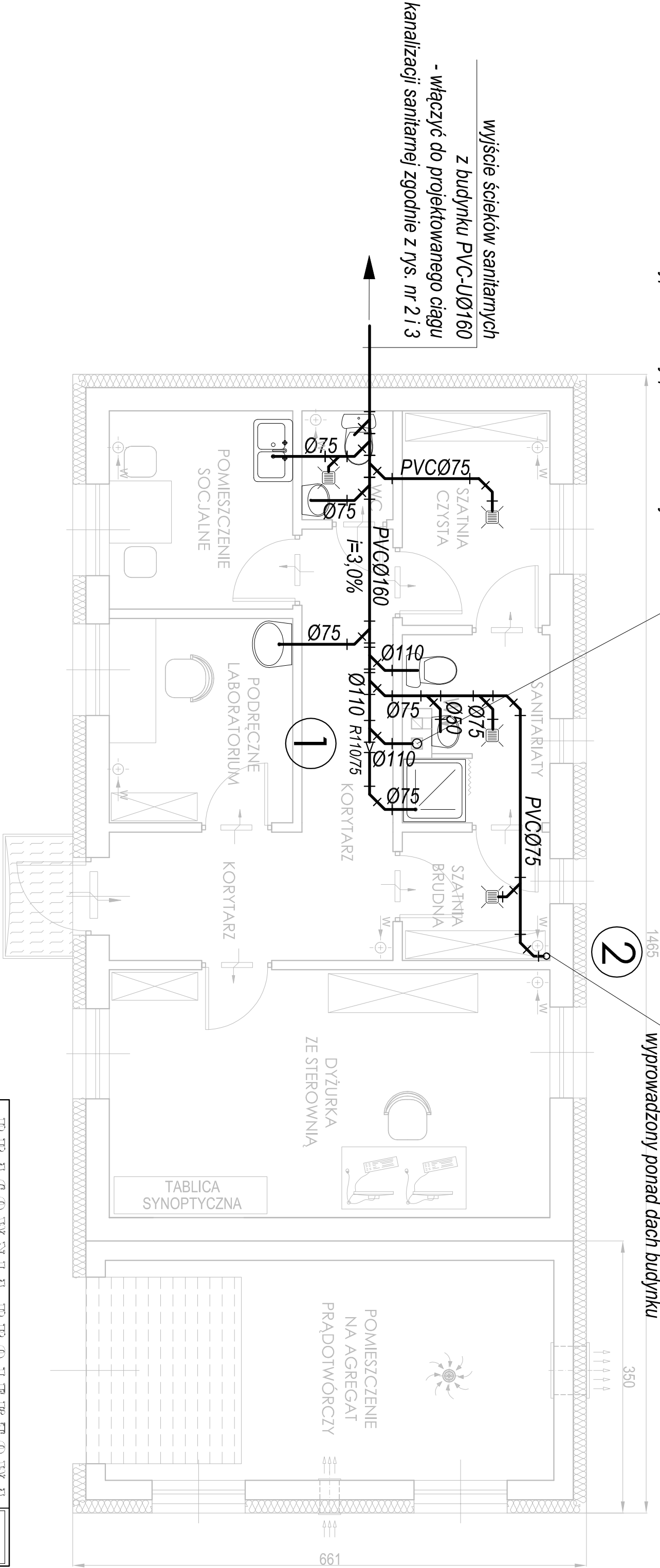
projektowany pion kanalizacji PVCØ110

wyprowadzony ponad dach budynku

skala 1:50

projektowany pion kanalizacji PVCØ75

wyprowadzony ponad dach budynku



01	KORYTARZ	10,31 m <sup>2</sup>
02	PODRĘCZNE LABORATORIUM	6,06 m <sup>2</sup>
03	POMIESZCZENIE SOCJALNE	5,87 m <sup>2</sup>
04	W.C.	1,56 m <sup>2</sup>
05	SZATNIA CZYSTA	5,11 m <sup>2</sup>

06	SANITARIATY	4,20 m <sup>2</sup>
07	SZATNIA BRUDNA	3,03 m <sup>2</sup>
08	DYŻURKA ZE STEROWNIĄ	17,82 m <sup>2</sup>
09	POMIESZCZENIE NA AGREGAT PRĄDOTWÓRCZY	16,13 m <sup>2</sup>

Branża:		Instalacje sanitarne		SIĘCII I INSTALACJI SANITARNEJ	
Stadium:		Projekt budowlany		ul. Morci Koszubińskiej 10 62-800 Kalisz	
Kierownik Projektu:		mgr inż. A. Lisiecki Nr BN-10.9/40/02; WKPiS/2838/01		MODERNIZACJA I ROZBUDOWA ISTNIEJĄCEJ OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MIEJSCOWOŚCI BOGUSZYN (dz. nr 330/1, 330/2, 329/1, 329/2)	
Opracował - technolog:		mgr inż. St. Ziolkowski Nr SI-24/81		Obiekt: GMINA NOWE MIASTO NAD WARTĄ, POWIAT ŚRODA WLKP.	
Projektował:		mgr inż. S. Lisiecki Nr 7131-7132/172PW/2002; WKPiS/001010/03		Inwestor: Gmina Nowe Miasto nad Wartą ul. Poznańska 14 63-040 Nowe Miasto nad Wartą	
Sprawdził:		mgr inż. M. Lisiecka		Temat rysunku: BUDYNEK SOCJALNO-TECHNICZNY RZUT PARTERU - INSTALACJA KANALIZACJI SANITARNEJ -	
Podpis:		Podpis:		Skala: 1:50	
Nr rys.:		24		Nr p/s. 24	