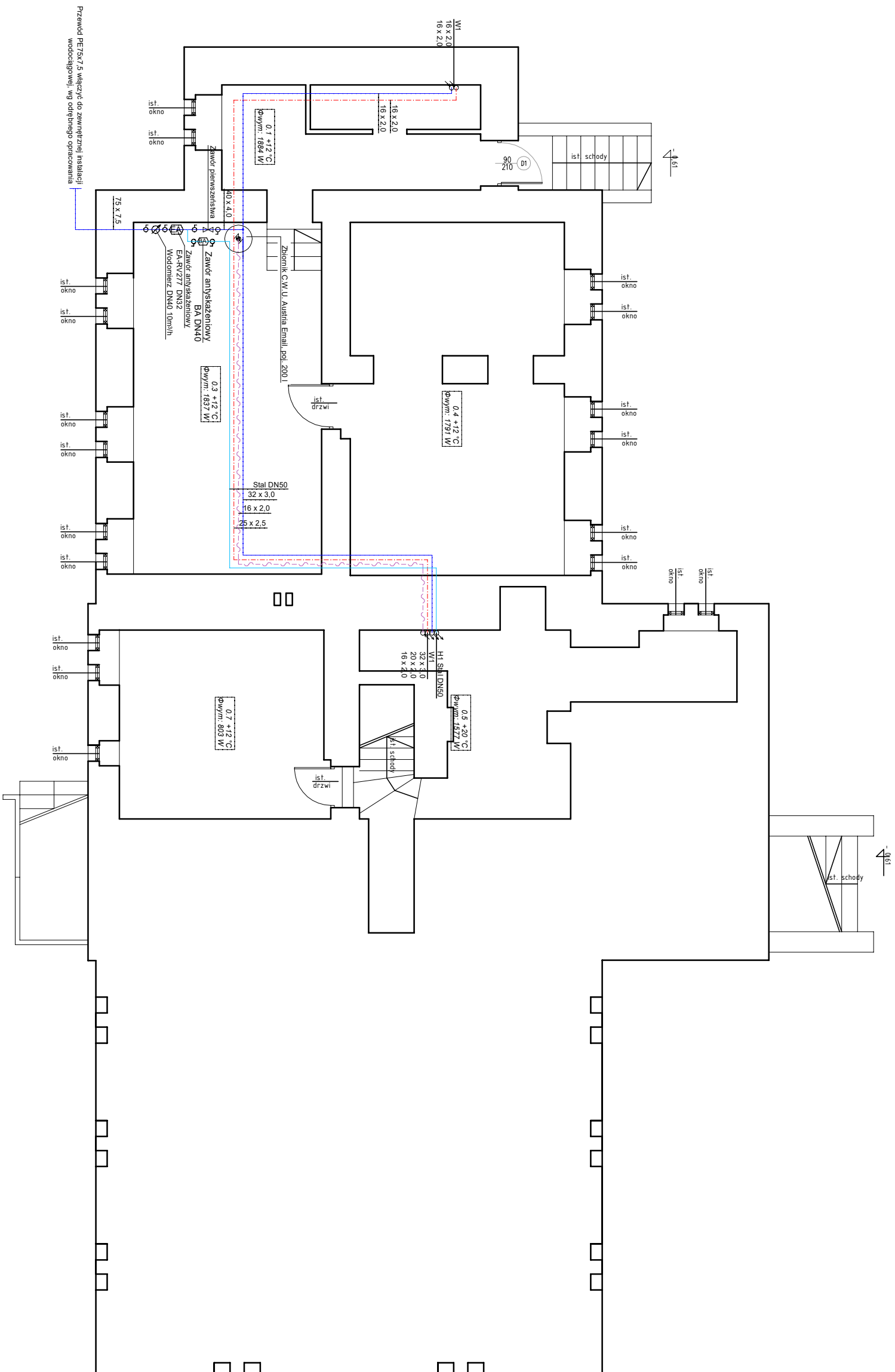








UWAGA
RYSUNKI I ORAZ CZĘŚĆ OPISOWA SA CZĘŚCIAMI PROJEKTU
WZAJEMNIE UZUPEŁNIAJĄCYMI SIĘ.
OPISOWEJ LUB NIE POKAZANE NA RYSUNKACH A UJĘTE W
CZĘŚCI OPISOWEJ NALEŻY TRAKTOWAĆ JAKBY BYŁY ZAWARTE
W OBECI



<u>LEGENDA</u>	
	Przewód ciepłej wody
	Przewód zimnej wody
	Przewód wody cyrkulacyjnej
	Przewód wody przeznaczonej do spożycia
	Przewód kanalizacji sanitarnej PCV powiększony w posadzce i bruzdach ściekowych
	Przewód kanalizacji sanitarnej PCV powiększony pod sufitem
KS1	Pion kanalizacji sanitarnej dn 110
ZN	Zawór napowietrzający
W	Pion wody ciepłej, zimnej i cyrkulacyjnej
16 x 2,0	Średnica przewodu Pex/ALU/Pex
<ol style="list-style-type: none"> 1. Wszystkie piony kanalizacji sanitarnej należy wyprowadzić ponad dach i zakotwić w więźwie kanalizacyjną. 2. Wszystkie piony kanalizacyjne należy wyprowadzić w rurze PCV zanurzoną 0,5 m nad poziomem posadzki. 3. Na poziomym przewodzie odpływowym, przed wylotem z budynku należy zastosować "wyszczepną" kanalizacyjną. 4. Przy przejściach przewodów przez ściany montować tory osłonowe stalowe, przy przejściach przez ściany oddzielnie posadowione przewody zabezpieczyć gołonociekami poprzez komierze ogólnochronne PROMAST-GFC 	

ZESTAWIENIE POMIĘSZCZEŃ PIWNIĆY		
nr.	nazwa pom.	pow. [m ²]
0.1	magazyn	3,66
0.2	komunikacja	8,97
0.3	kolonia	31,88
0.4	skład opału	35,18
0.5	szopy	19,20
0.6	szopy	6,11
0.7	piwnica	18,83

TEMAT RYS:		RZUT PIWNIC - INSTALACJA WOD-KAN
OBIEKT	Budynek Szkoły Podstawowej Fundacji "Świat Dzieci i Dorosłych" w Goszczynie	
LOKALIZACJA	Goszczyna 28, 55-216 Domanów, pow.: óławski, dz. nr 72/3	
INWESTOR	Gmina Domanów Domanów 56, 55-216 Domanów	Nr rysunku:
AUTOR	SPRAWDZIŁ	S1
mgr inż. Oskar Wołyn upr. nr OP/L/1068/PWOS/14	mgr inż. Alfred Matuszek upr. nr 318/68	Skala: 1:100