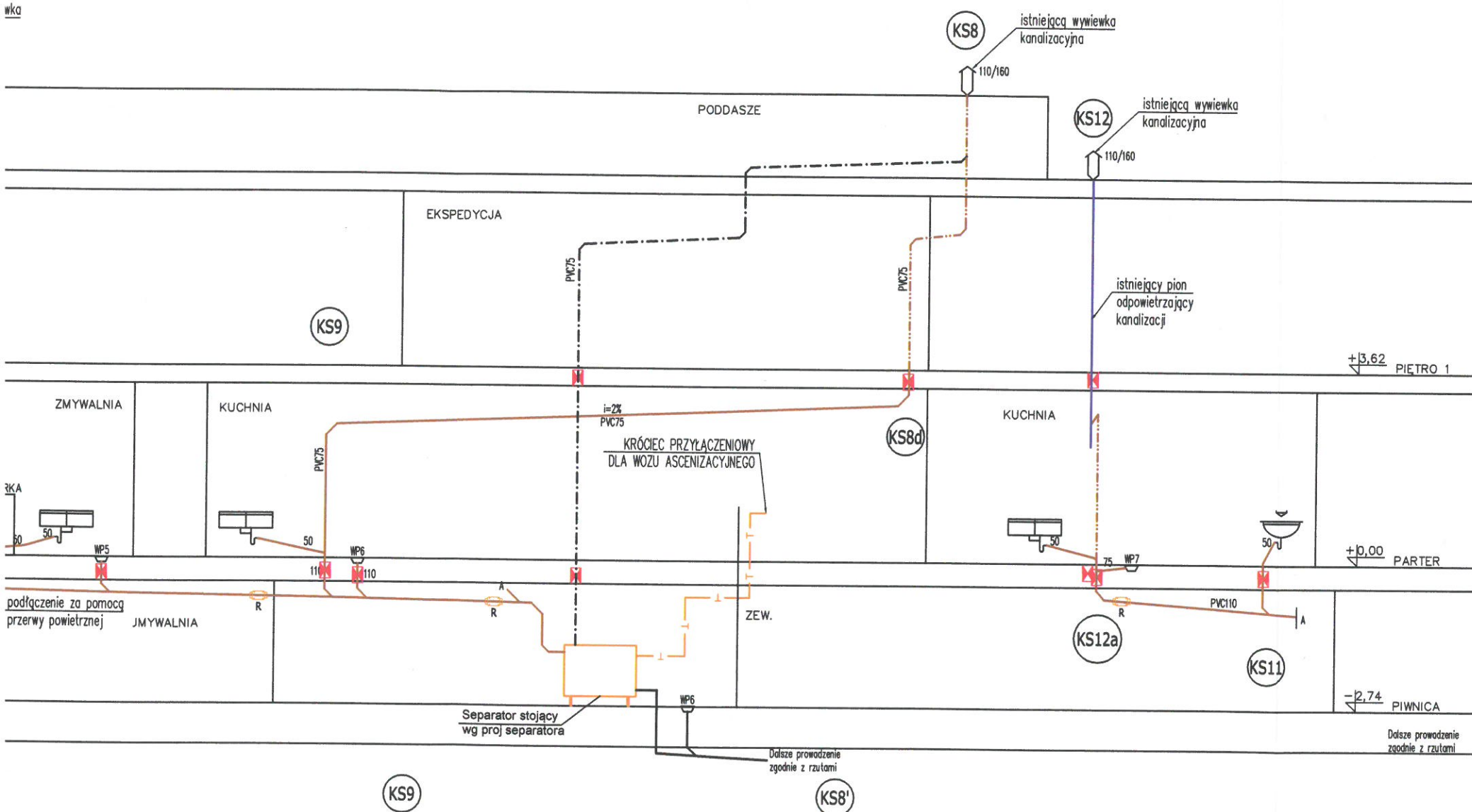


wka



OZNACZENIA RYSUNKOWE

- Przewód kanalizacji tłuszczowej
----- Przewód zimnej wody użytkowej
p.poz. Opaska ppoż.
R Rewizja kanalizacyjna
T T Przewód tłoczny kanalizacji tłuszczowej
----- Przewód kanalizacji bytowej podposadzkowej
(-0,49) Rzędna spodu przewodu tłuszczowego odniesiona do zera budynku
i=2,0% Spadek/
PVC75 Materiał / Średnica

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA DZIEDZICKI I PARTNERZY 02-796 WARSZAWA, UL. WĄWOZOWA 6 m.2 TEL. 500 326 310 adam.dziedzicki@gmail.com		
NAZWA OBIEKTU BUD.: (adres obiektu bud.)	PRZEDSZKOLE NR 11 Nefrytowy Zakątek Miejscowość: 05-500 Piaseczno Dz. nr ew.: 176 obręb 3 Ulica: Nefrytowa 14 Gmina: Piaseczno		
INWESTOR: (nazwa) (adres siedziby)	GMINA PIASECZNO Ul. Kościuszki 5 05 - 500 Piaseczno		
TEMAT:	KONTYNUACJA ZADANIA KOMPLEKSOWEJ TERMOMODERNIZACJI BUDYNKU PRZEDSZKOLA NR 11 POŁOŻONEGO PRZY UL. NEFRYTOWA 14 W PIASECZNI WRAZ Z MODERNIZACJĄ INSTALACJI WEWNĘTRZNYCH I ŹRÓDŁA CIEPŁA. część 1 Wielobranżowy projekt instalacji separatora tłuszczu i inwentaryzacji geodezyjnej istniejącego uzbrojenia terenu		
PROJEKTANT:	mgr inż. Jan Kryster nr upr. 26/64 w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń cieplnych, wentylacyjnych, gazowych, wodociągowych i kanalizacyjnych		
	inż. Jadwiga Wojas nr upr. St-163/75 w specjalności instalacyjno - inżynierskiej w zakresie instalacji sanitarnych		
OPRACOWUJĄCY:	inż. Aneta Karwize mgr inż. Maciej Dybowski		
BRANŻA:	SANITARNA		
STADIUM:	PROJEKT WYKONAWCZY		
TYTUŁ RYSUNKU:	INSTALACJA KANALIZACJI TŁUSZCZOWEJ SCHEMAT		
DATA OPRACOWANIA:	SKALA RYSUNKU:	NR RYS.:	STRONA:
14 .06. 2017 r.	1 : 50	WK-6	---