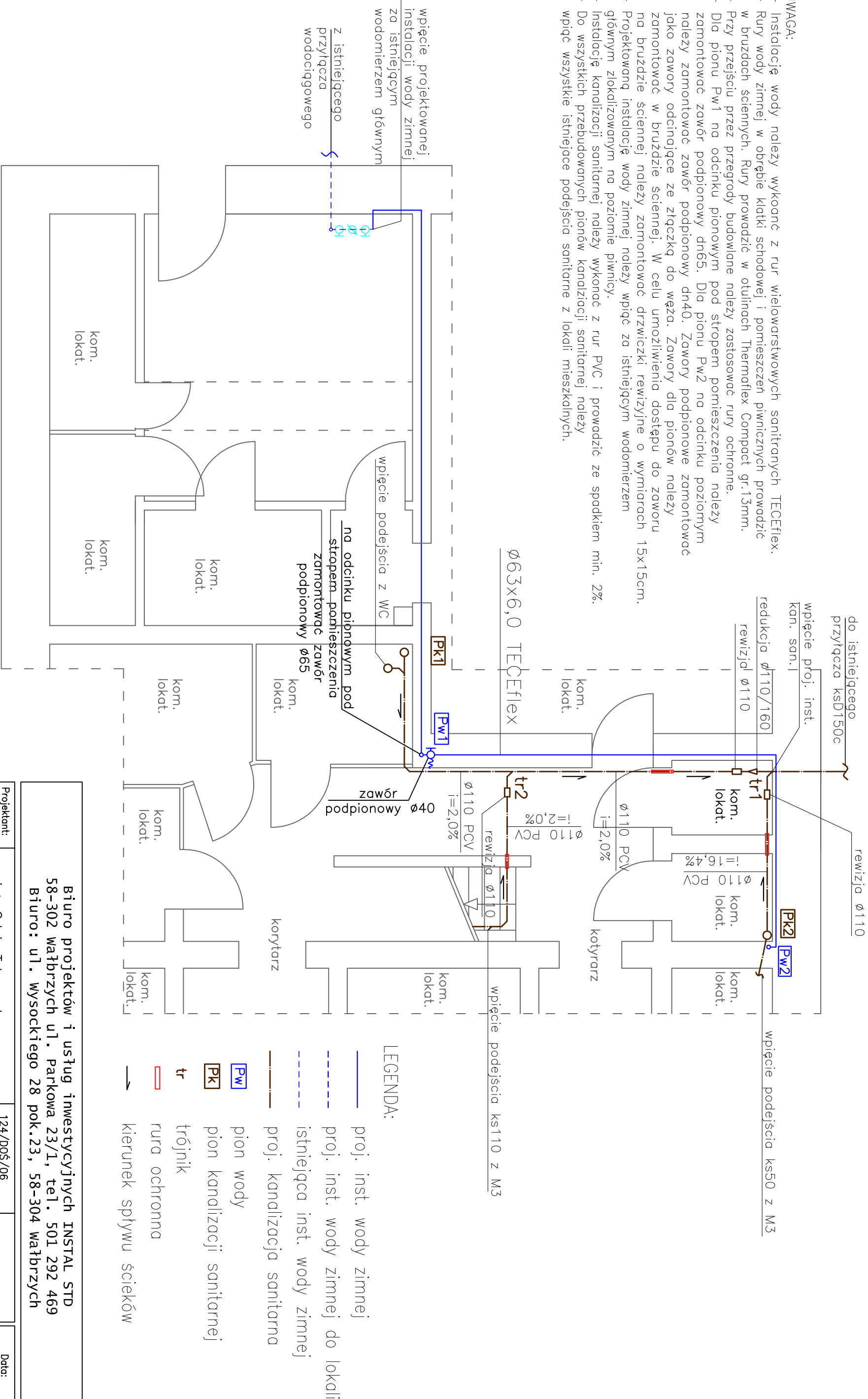


- UWAGA:
- Instalację wody należy wykonać z rur wielowarstwowych sanitarnych TECeflex.
 - Rury wody zimnej w obrębie klatki schodowej i pomieszczeń piwnicznych prowadzić w bruzdach ściennych. Rury prowadzić w otulinach Thermaflex Compact gr.13mm.
 - Przy przejściu przez przegrody budowlane należy zastosować rury ochronne.
 - Dla pionu Pw1 na odcinku pionowym pod stropem pomieszczenia należy zamontować zawór podpionowy dn65. Dla pionu Pw2 na odcinku poziomym należy zamontować zawór podpionowy dn40. Zawory podpionowe zamontować jako zawory odcinające ze złączką do węża. Zawory dla pionów należy zamontować w bruzdzie ściennej. W celu umożliwienia dostępu do zaworu na bruzdzie ściennej należy zamontować drzwiczki rewizyjne o wymiarach 15x15cm.
 - Projektowaną instalację wody zimnej należy wpiąć za istniejącym wodomierzem głównym zlokalizowanym na poziomie piwnicy.
 - Instalację kanalizacji sanitarnej należy wykonać z rur PVC i prowadzić ze spadkiem min. 2%.
 - Do wszystkich przebudowanych pionów kanalizacji sanitarnej należy wpiąć wszystkie istniejące podejścia sanitarne z lokali mieszkalnych.



Biuro projektów i usług inwestycyjnych INSTAL STD 58-302 Wałbrzych ul. Parkowa 23/1, tel. 501 292 469 Biuro: ul. Wysockiego 28 pok.23, 58-304 Wałbrzych		
Projektant: br. sanitarna	mgr inż. Sylwia Tchorowska	124/DOŚ/06 DOŚ/IS/0471/06
Temat:	Przebudowa instalacji wodno-kanalizacyjnej oraz zabezpieczenie stropów na klatce schodowej w budynku zlokalizowanym przy ul. Szkolnej 9 w Wałbrzychu dz. nr 99/3 obr. nr 39 Podgórze	Data: 10.10.2016 Stadium: PB Skala: 1:50
Inwestor:	Wspólnota Mieszkaniowa ul. Szkolna 9, 58-303 Wałbrzych	Nr rys.: 2-IS
Tytuł rys.:	RZUT PIWNICY – INSTALACJA WODNO-KANALIZACYJNA	