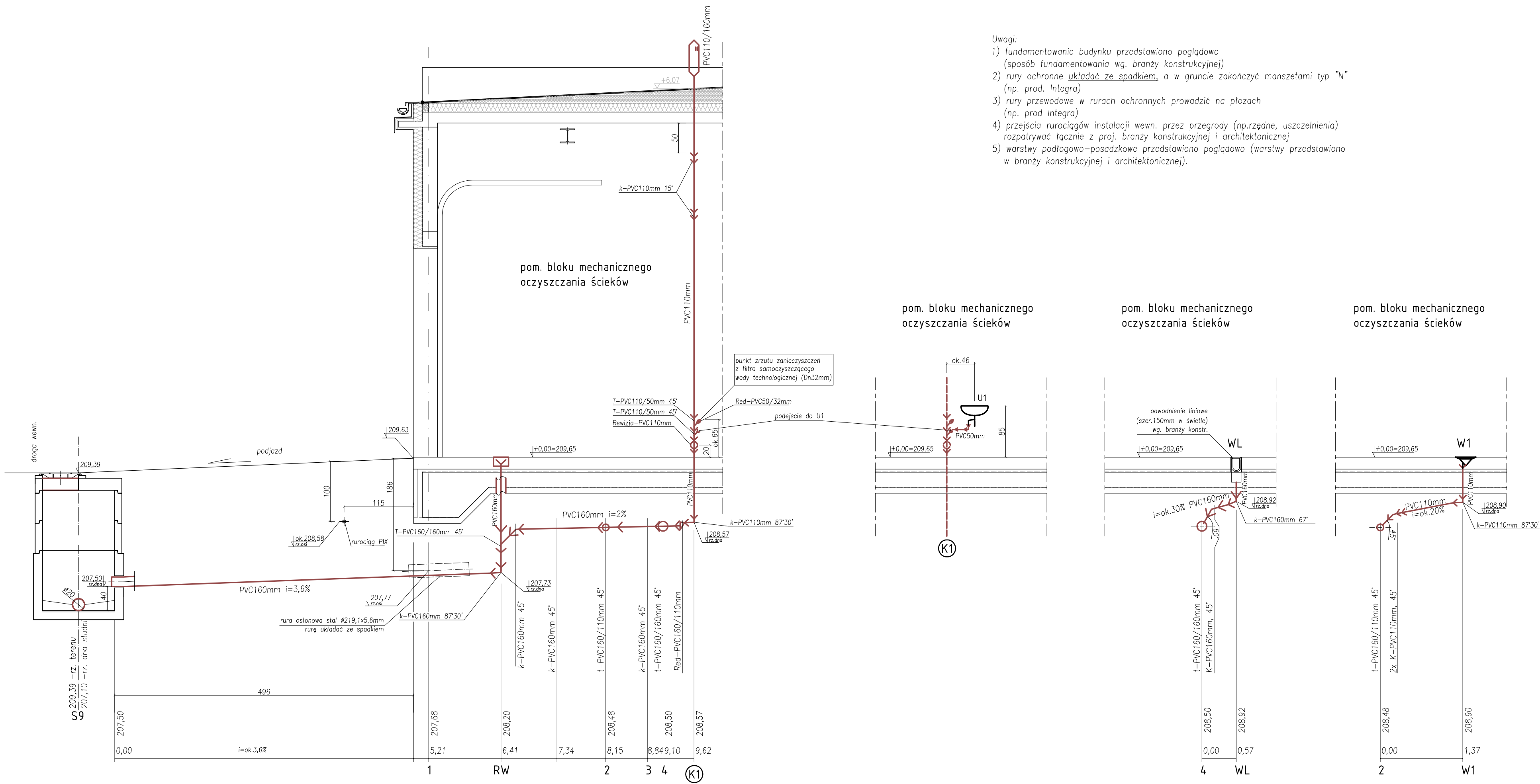


BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I - OB.3
ROZWINIĘCIA INSTALACJI KANALIZACYJNEJ
SKALA 1:50

- Uwagi:
- 1) fundamentowanie budynku przedstawiono poglądowo (sposób fundamentowania wg. branży konstrukcyjnej)
 - 2) rury ochronne układać ze spadkiem, a w gruncie zakończyć manszetami typ "N" (np. prod. Integra)
 - 3) rury przewodowe w rurach ochronnych prowadzić na płozach (np. prod. Integra)
 - 4) przejścia rurociągów instalacji wewn. przez przegrody (np.rzędne, uszczelnienia) rozpatrywać łącznie z proj. branży konstrukcyjnej i architektonicznej
 - 5) warstwy podłogowo-posadzkowe przedstawiono poglądowo (warstwy przedstawiono w branży konstrukcyjnej i architektonicznej).



UWAGI:
1) Rzędna zera budynku [OB.3]: 0,00=209,65 mnpm {punkt odniesienia}.

NOSAN OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW		Zakład Projektowo-Usługowy "NOSAN" ul. Hauke Bosaka 9; 25-217 Kielce tel./fax: 41 361 15 38, 41 361 02 63 e-mail: biuro@nosan.pl	Nr rysunku/wersja: 3-1-3 v.1
Projekt: PROJEKT BUDOWLANY i WYKONAWCZY: ROZBUDOWA i PRZEBUDOWA (MODERNIZACJA) OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W MŚC.MARKOWA, GM.MARKOWA, POW.ŁĄNCUCKI, WOJ.PODKARPACKIE.			
Obiekt:	OCZYSZCZALNIA ŚCIEKÓW W MŚC.MARKOWA, GM.MARKOWA dz.nr ewid. gruntu: 7406 (jedn. ewid. 181005_2 Markowa, obręb nr 0002 Markowa).		Stadium dokumentacji: P.W.
Inwestor:	GMINA MARKOWA MARKOWA 1399, 37-120 MARKOWA		Branża: INSTAL. SANITARNE
Tytuł rys.:	BUDYNEK TECHNOLOGICZNY I [OB.3]. INSTALACJE SANITARNE WOD-KAN i WENTYLACYJNE: ROZWINIĘCIA INSTALACJI KANALIZACYJNEJ.		Skala: 1:50
Imię i Nazwisko:	Nr uprawnień / Specjalność:	Data:	Podpis:
Projektował: mgr inż. Grzegorz Nowak	SWK/0051/PWOS/05 Instalacyjna- technologia, sieci, inst.sanit.	11.2018	
Sprawił: mgr inż. Przemysław Trojnar	KL-19/2001 Instalacyjna- technologia, sieci, inst.sanit.	11.2018	