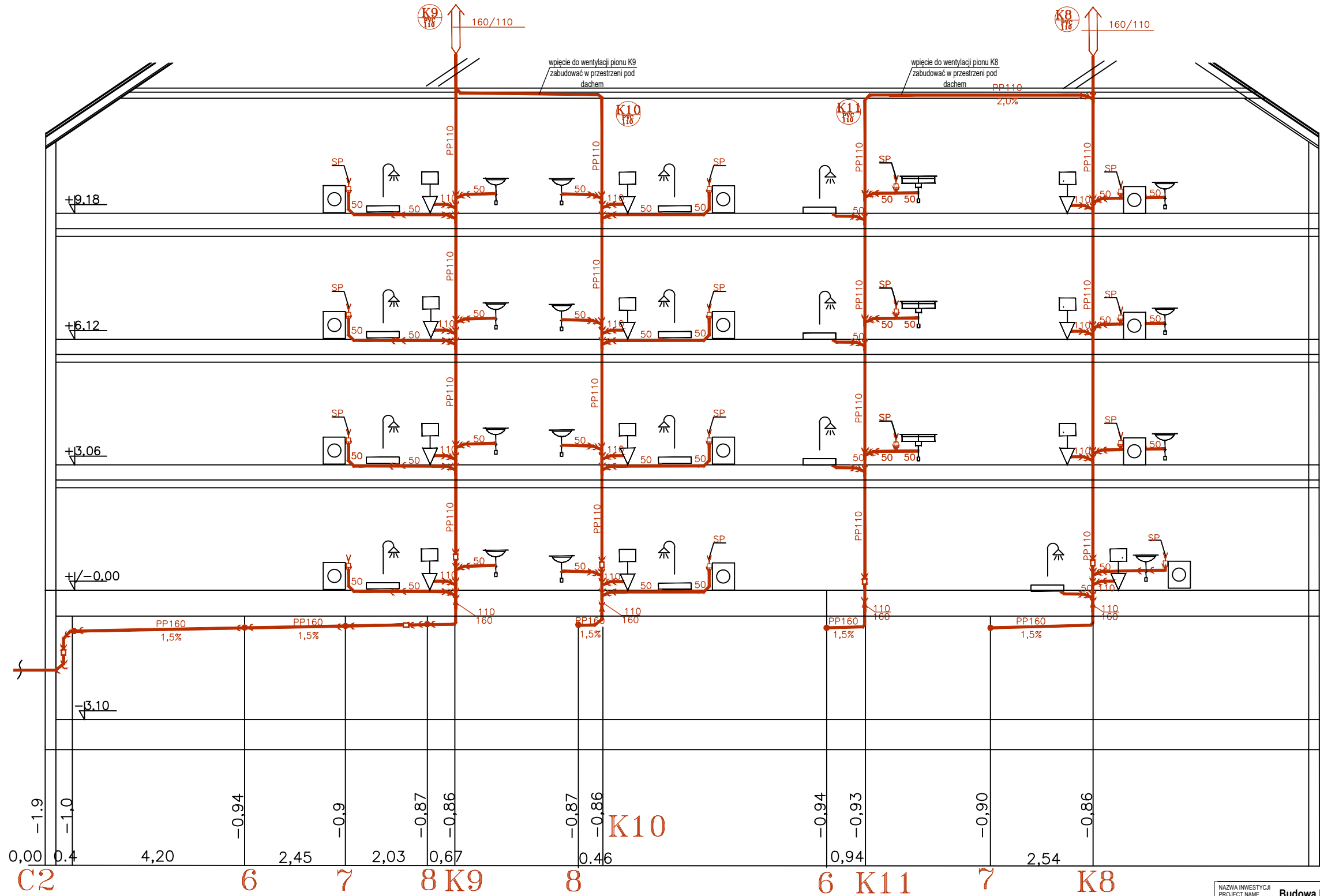


ROZWIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI



OZNACZENIA

- PP160 1.50% - średnice rur PP SiTechPlus (system niskoszumowy instalacji kanalizacji)
- PP110 160 - przewody kanalizacji sanitarnej rury PP SN4 (prowadzone pod stropem/piony)
- PP110 110 - przewody kanalizacji technologicznej PP SN12 w płycie garażu
- PP110 75 - przewody kanalizacji tłocznej PE Ø40/ 50
- K11 110 - pion kanalizacyjny zakończony wywiewką na dachu
- K12 160 - pion kanalizacyjny tłocznej
- 110 160 75 110 - redukcja Ø110PVC/Ø50PP
- 110 160 75 110 - trójnik
- K1-K15 - piony kanalizacji sanitarnej

NAZWA INWESTYCJI PROJECT NAME		Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego wraz z infrastrukturą techniczną oraz budową parkingu i drogi wewnętrznej.			
ADRES INWESTYCJI PROJECT ADDRESS		Jednostka ewidencyjna: 121301_1 Oświęcim - miasto, Obręb: Nr 0003 Stare Sławy, Działka nr 289/206			
INWESTOR INVESTOR		Oświęcimskie Towarzystwo Budownictwa Społecznego Sp. z o.o. ul. Plac Słoneczny 4/1 32-600 Oświęcim,			
PROJEKTOWAŁ DESIGNED BY	mgr inż.	Anna Bęgiak		NR UPRAWNIENI LICENSE NO	PODSZ SIGNATURE
				MAP/0219/POOS/10	
SPRAWDZIŁ CHECKED BY	mgr inż.	Marcin Woźniak		WKP/0250/POOS/05	
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		ROZWIĘCIE KANALIZACJI C2-K9			DATA / DATE 08 2024
BRANŻA BRANCH	NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	NR RYS. / DRAWING NO	SKALA / SCALE	FORMAT / SIZE
	SANIT	KRU/231	PT	IS.11	1:100 A3