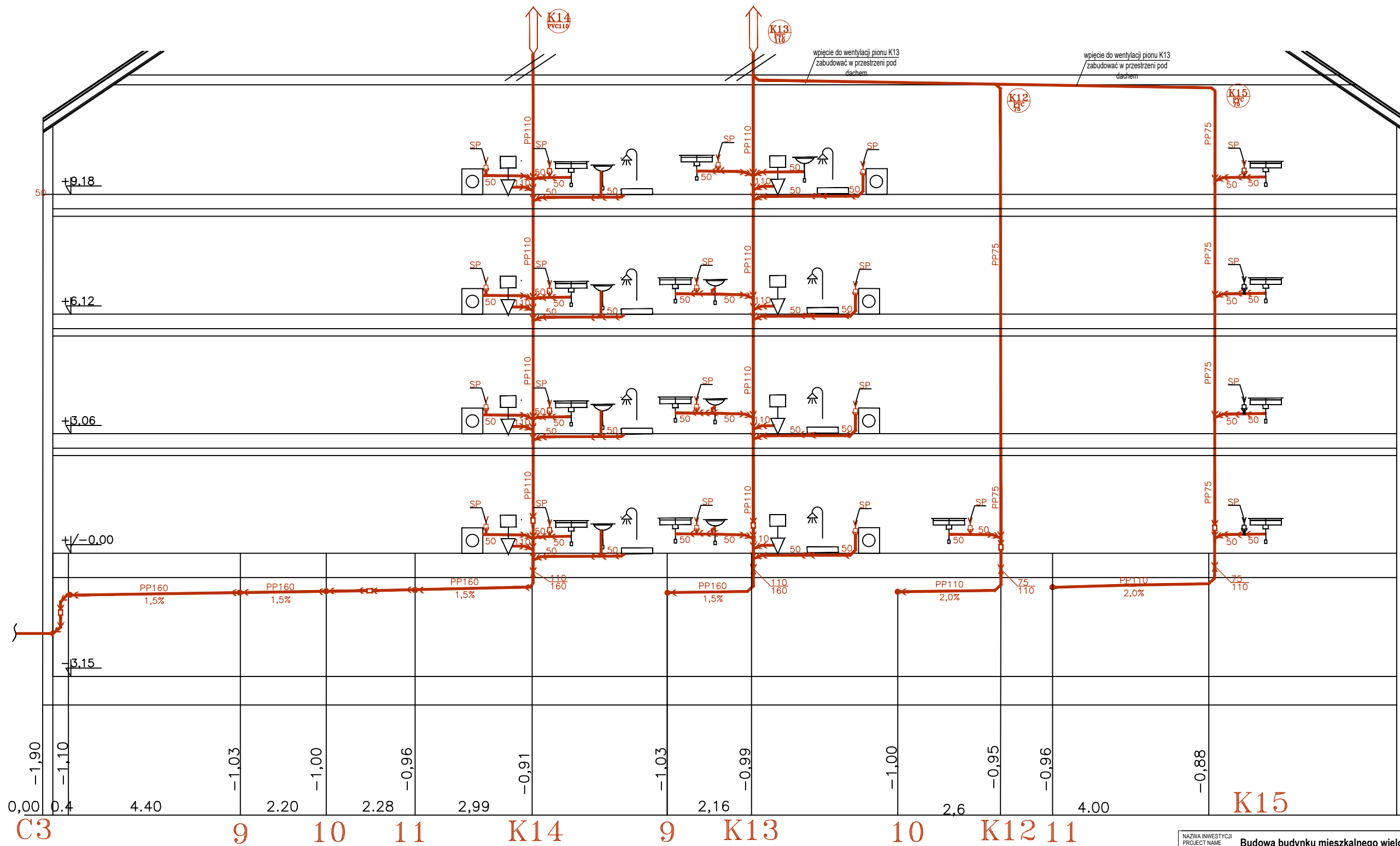


ROZWINIĘCIE INSTALACJI KANALIZACJI



OZNACZENIA

- PP160 1.5% – średnice rur PP SiTechPlus (system niskoszumowy instalacji kanalizacji)
— przewody kanalizacji sanitarnej rury PP SN4 (prowadzone pod stropem/piony)
— przewody kanalizacji technologicznej PP SN12 w płycie garażu
--- przewody kanalizacji tłocznej PE Ø40/ 50
- K11 – pion kanalizacyjny zakończony wywiewką na dachu
K12 – pion kanalizacyjny tłocznej
Y 110 Y 75 – redukcja Ø110PVC/Ø50PP
— trójnik — czyszczak
- 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 Stawy, 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.	NR UPRAWNIEN LICENSE NO		POOPS SIGNATURE	
	Anna Bęgiak	MAP/0219/POOS/10			
SPRAWDZIŁ CHECKED BY	mgr inż.				
	Marcin Woźniak	WKP/0250/POOS/05			
NAZWA RYSUNKU DRAWING NAME		ROZWINIĘCIE KANALIZACJI C3-K14			DATA / DATE 08 2024
BRANŻA BRANCH	NUMER PROJEKTU	FAZA PROJEKTU	NR RYS. / DRAWING NO	SKALA / SCALE	FORMAT / SIZE
SANIT	KRU/231	PT	IS.12	1:100	A3