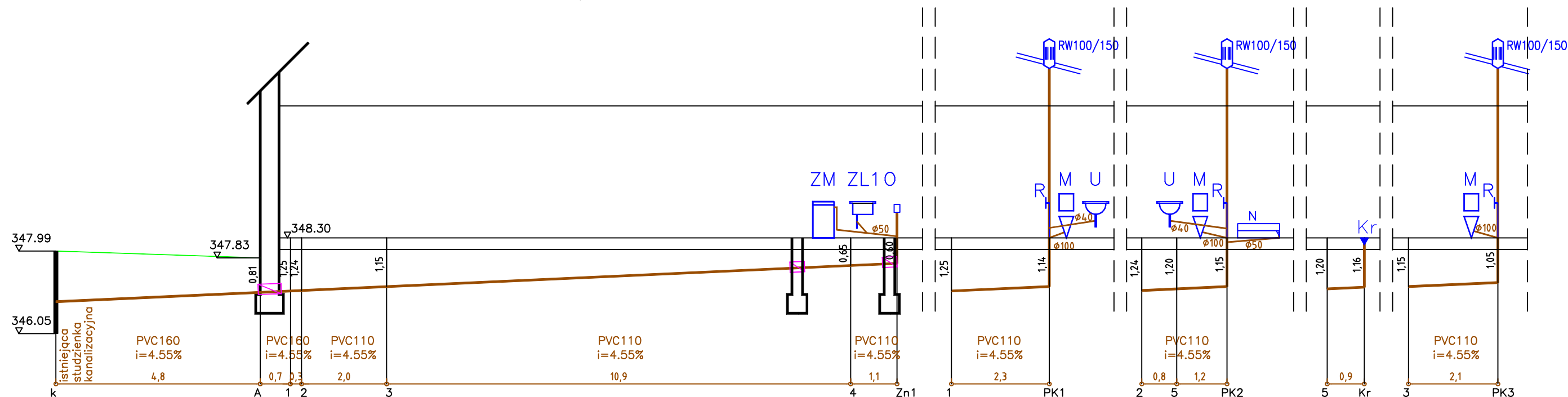
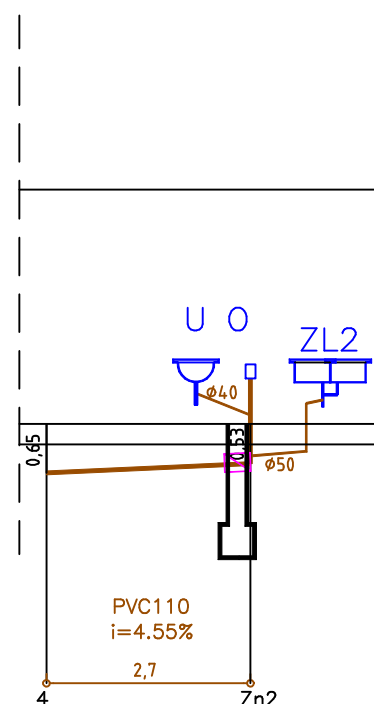


ROZWINIĘCIA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ



LEGENDA:



M
M
- MISKA USTĘPOWA

ZL2
P
- ZLEWOZMYWAK 2-KOMOROWY

ZM
- ZMYWARKA

ZL1
- ZLEWOZMYWAK 1-KOMOROWY

RW100/150 - RURA WYWIEWNA

N
- NATRYSK

U
- UMYWALKA

O
- ZAWÓR NAPOWIERZAJĄCY

Kr
- WPUST PODŁOGOWY

- RURA OCHRONNA

R
- REWIZJA

KANALIZACJA WEWNĘTRZNA

1	RURY PCV160	L=1m
2	RURY PCV110	L=42m
3	RURY PCV50	L=13m
4	RURY PCV40	L=5m
5	WYWIEWKA 100/150	4
6	REWIZJA 110	3
7	RURA OSŁONOWA STAL Ø273x8.0, L=1.0mn	1
8	RURA OSŁONOWA STAL Ø219.1x7.1, L=0,4mb	2
9	TRÓJNIK PCV110/110/110, 45°	7
10	TRÓJNIK PCV110/110/50, 45°	7
11	TRÓJNIK PCV50/50/50, 45°	1
12	KOLANO PCV110, 45°	8
13	KOLANO PCV110, 87°	5
14	KOLANO PCV50, 87°	3
15	ZAWÓR NAPOWIERZAJĄCO-ODPOWIERZAJĄCY	2
16	REDUKCJA 50/40	3
17	REDUKCJA 110/50	2

EKO-PRO

NAZWA I ADRES OBIEKTU: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA DZ. NR 680 W ZAWADZIE, GM. TARNÓW		
PRZEDMIOT RYSUNKU: ROZWINIĘCIA INSTALACJI KANALIZACJI SANITARNEJ		
PROJEKTANT: mgr inż. Grzegorz Pabjan upr. nr. S-199/02 spec. sieci i instalacje sanitarne	PODPIS:	
OPRACOWANIE: mgr inż. Renata Przybylska		
SPRAWDZAJĄCY: mgr inż. Grzegorz Furmański NBUA-7342/43/98 spec. sieci i instalacje sanitarne		
DATA: 10.2015	SKALA: 1:100	NR RYS.: 04