



LEGENDA:

- - projektowana instalacja kanalizacji sanitarnej z PVC-HT
- - projektowana instalacja wentylacji kanalizacji sanitarnej z PVC-HT

K1 - projektowany pion kanalizacji sanitarnej

⊕ - zawór napowietrzający średnicy jak rurodąg

⊕ - kominek wentylacyjny

110 x 2,6 - opis średnica zewn. x gr. ścianki spadek 1,5%

UWAGA:
 KA1, KA2, KB2, KB3, KC1, KC2 - piony wentylacyjne z rur PVC-HT - wyniesienie ponad dach i zakończyć kominkiem kanalizacyjnym
 Wszystkie nieopisane dziaiki wykonać jako:
 50x2,5 mm PVC HT

Pracownia Projektowa		WITARO	
Rodzaj:	ROZBUDOWA, PRZEBUDOWA I WZMOCNIENIE WYKAZU ZADANIA	Data:	VI 2016
Investor:	SPÓLNOŚĆ WYKONAWCZA BUDOWNICTWA I WZMOCNIENIA WYKAZU ZADANIA	Przebieg:	BRANŻA: Sanitarna
Adres:	PRZEBUDOWA I WZMOCNIENIE WYKAZU ZADANIA BUDOWNICTWA I WZMOCNIENIA WYKAZU ZADANIA	Etap:	Projekcyjność
Investor:	Województwo Kujawsko - Pomorskie	Skala:	1:100
Adres:	pl. Teatralny 2, 87-100 Toruń	Nr rys.:	PW-S-19
Przedmiot rysunku:	BUD. INTERNATU - ROZWIĄZANIE - INSTALACJA KANALIZACJI	Projektant:	
Nr upr. LDD/1795/POCS/11			