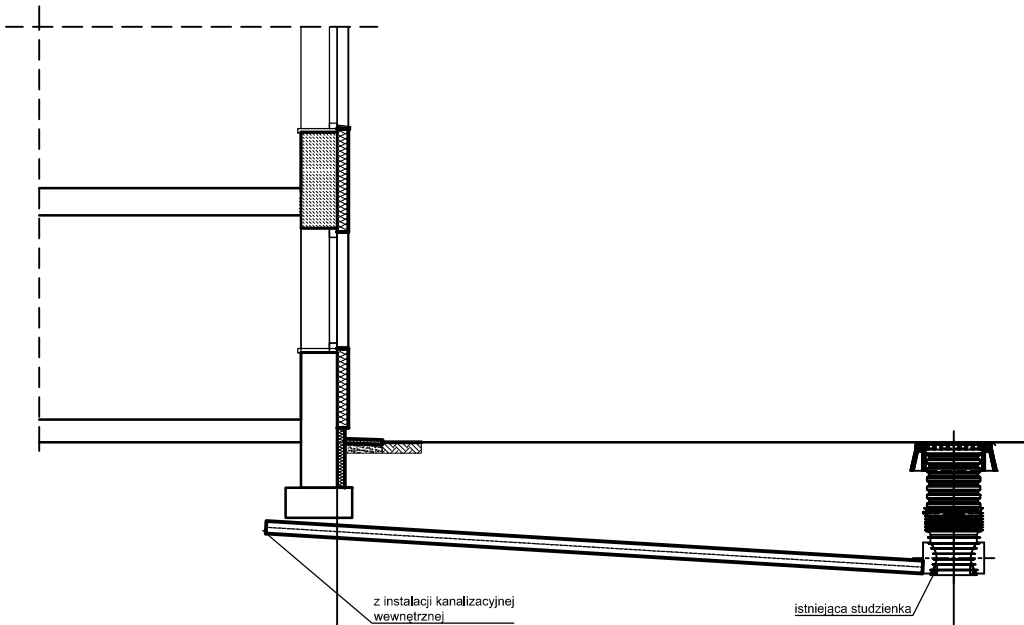
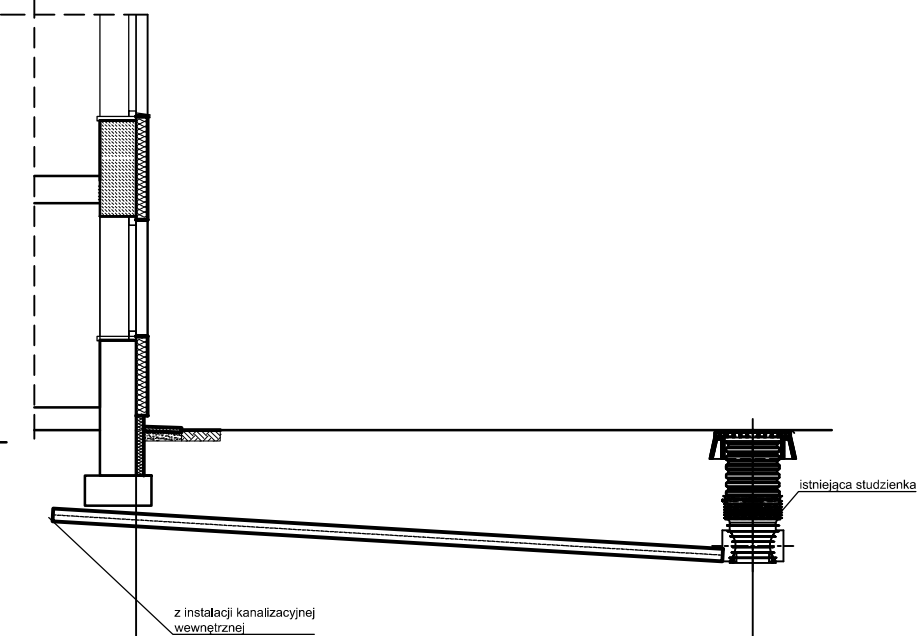


POZIOM PORÓWNAWCZY 85,00 m n.p.m.

RZĘDNA	TERENU PROJEKTOWANEGO	94,46		94,46
	TERENU ISTNIEJĄCEGO	94,46		94,46
	DNA RUROCIĄGU	93,21		92,91
ZAGŁĘBIENIE DNA RUROCIĄGU		1,25		1,55
SPADEK [%]			4,6 %	
ODLEGŁOŚĆ [m]		6,5		
DŁUGOŚĆ [m]		0,0		6,5
MATERIAŁ		PVC DN160 SN8		
OZNACZENIA		KS1"		KS1"



KS1	94,65	94,65	94,65	94,65	94,65
	94,62	94,62	94,62	94,62	94,62
	93,32	93,32	93,32	93,32	93,32
	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33
	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	7,7	5,1 %	7,7	7,7	7,7
	PVC DN160 SN8				
KS1					



PPU Mar Bud

Maniusz Borowski

www.projekty-budowlane.eu

tel. 695 449 444, 24 275 50 12, e-mail: biuro@projekty-budowlane.eu

NAZWA PROJEKTU: Zmiana sposobu użytkowania części budynku internatu szkolnego na środowiskowy dom samopomocy z rozbudową i zmianą konstrukcji dachu wraz z niezbędną infrastrukturą, urządzeniami i obiektami budowlanymi na działce nr 4238/4 przy ul. Polnej w Gostyninie

INWESTOR: Powiat Gostynin, ul. Dmowskiego 13, 09-500 Gostynin

FUNKCJA: IMIĘ I NAZWISKO: NR UPRAWNIENI: PODPIS:

PROJEKTANT: mgr inż. Piotr Pakieła MAZ/0452/POOS/08

OPRACOWANIE: mgr inż. Łukasz Karaszewski

Tytuł rysunku: Profil podłuzny kanalizacji sanitarnej

DATA: 12 - 2017

BRANŻA / NUMER RYS.: S5

SKALA: 1:100/100