



Rzędna terenu projektowanego	119,01	117,81	117,81
Rzędna dna kanału	116,87		116,95
Zagłębienie dna kanału [m]	2,14		0,86
Odległości [m]		5,5	
Średnice, materiał	Ø160PVC		
Spadek		i=1,5%	
Długość trasy [m]	0,00		5,50

S1

proj.
bud.

PRACOWNIA PROJEKTOWA aMW OLSZTYN		
SALA GIMNASTYCZNA Z ŁĄCZNIKIEM PRZY ZSZ W WĘGORZEWIE WĘGORZEWO UL.SZPITALNA DZ. NR 1-833, 1034/1, 832, 846, 828.		
BRANŻA: SANITARNA	RYS.NR S/3	12.2015
TEMAT: Profil przyłącza kanalizacji sanitarnej		
SKALA 1:100/100		
PROJEKTANT: mgr inż.Danuta Piszczatowska nr upraw. SUW-75/90		SPRAWDZIŁ: mgr inż.Edyta Łysenko nr upraw.PDL/0053/POOS/09