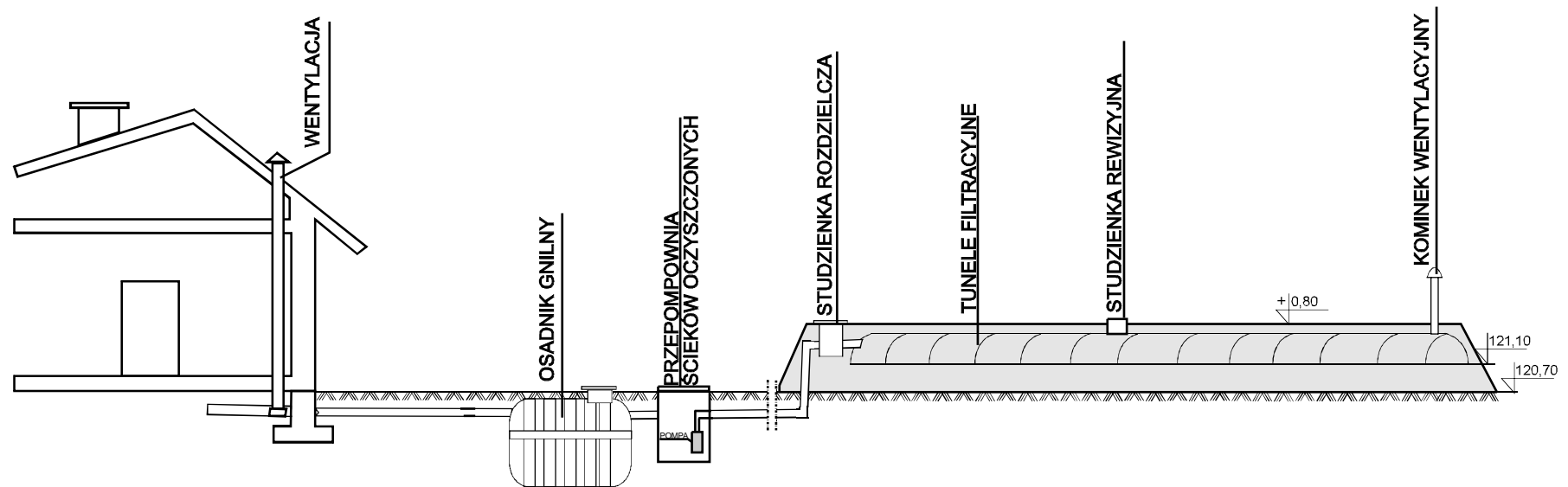


OSADNIK 3000 I SOTRALENTZ

TUNEL FILTRACYJNY 3x10 mb SOTRALENTZ



RZĘDNA TERENU	-0,40	119,40	119,80	-0,60	119,10	119,70	-0,65	119,05	119,70	-0,67	119,03	119,70	-0,20	119,50	119,70	+0,50	121,20	120,70	+0,40	121,10	120,70
RZĘDNA DNA KANAŁU	-0,40	119,40	119,80	-0,60	119,10	119,70	-0,65	119,05	119,70	-0,67	119,03	119,70	-0,20	119,50	119,70	+0,50	121,20	120,70	+0,40	121,10	120,70
ZAGŁĘBIENIE	-0,40	119,40	119,80	-0,60	119,10	119,70	-0,65	119,05	119,70	-0,67	119,03	119,70	-0,20	119,50	119,70	+0,50	121,20	120,70	+0,40	121,10	120,70
DŁUGOŚĆ [m]	15 m			2 m.			8,5 m			10 m											
MATERIAŁ/SPADEK	PVC110/2%			PVC110/1%			PVC50/0%			TUNELE FILTRACYJNE /1%											

PROFIL KANALIZACJI SANITARNEJ

INWESTOR: Agnieszka Szwarc

DATA	PROJ.	Katarzyna Urbaniak	NR RYSUNKU
05.09.08			
DATA	PROJ.	Mirosław Tomaszewski	1
05.09.08			