

Skala pozioma 1:500

Skala pionowa 1:100

Poziom porównawczy: 113,00 [m nrm]

RZĘDNA TERENU [m nrm]	120,15	120,30
PROJ. RZĘDNA TERENU [m nrm]	120,15	120,30
RZĘDNA DNA KOLEKTORA [m nrm]	118,87 118,57	118,66 118,96
GŁĘBOKOŚĆ KOLEKTORA [m]	1,28	1,34
GŁĘBOKOŚĆ WYKOPU [m]	1,28	1,34
SPADEK [‰]	2,7‰	
ŚREDNICA KOLEKTORA [mm]	fi= 110 mm	
KUBATURA WYKOPU [m³]	34,6	
DŁUGOŚĆ ODCINKA [m]	33,00	
ODLEGŁOŚĆ [m]	0,00	33,00
KILOMETRAŻ I HEKTOMETRY	0+000	

st. rew. PVC 425 mm
wlot do sączka nr 42 - rz. d. 118,87

wlot sączka nr 43 - rz. d. 118,96

st. rew. PVC 425 mm
wlot sączka nr 66 - rz. d. 119,02

S-6

S-7

Wygenerowano w programie PROFILE - KANALIZACJA
Linię posiada:
Jacek Sulej

INWESTOR Gmina Lesznowola ul. GRN 60, 05-506 Lesznowola		
ZADANIE Przebudowa urządzeń melioracji wodnych szczegółowych dz. nr ew. 121/1, 121/2, 121/3 m. Wólka Kosowska		
NAZWA OPRACOWANIA OPERAT WODNOPRAWNY		
TYTUŁ RYSUNKU Profil rurociągu zamiennego R-IV		
Opracował	mgr inż. Łukasz Tamowski spec. instalacje sanitarne upr. nr LOD/0828/POOS/07, ŁODIS/8231/08	PODPIS
SKALA 1:100/500	DATA 02.2017	NR RYS. 6