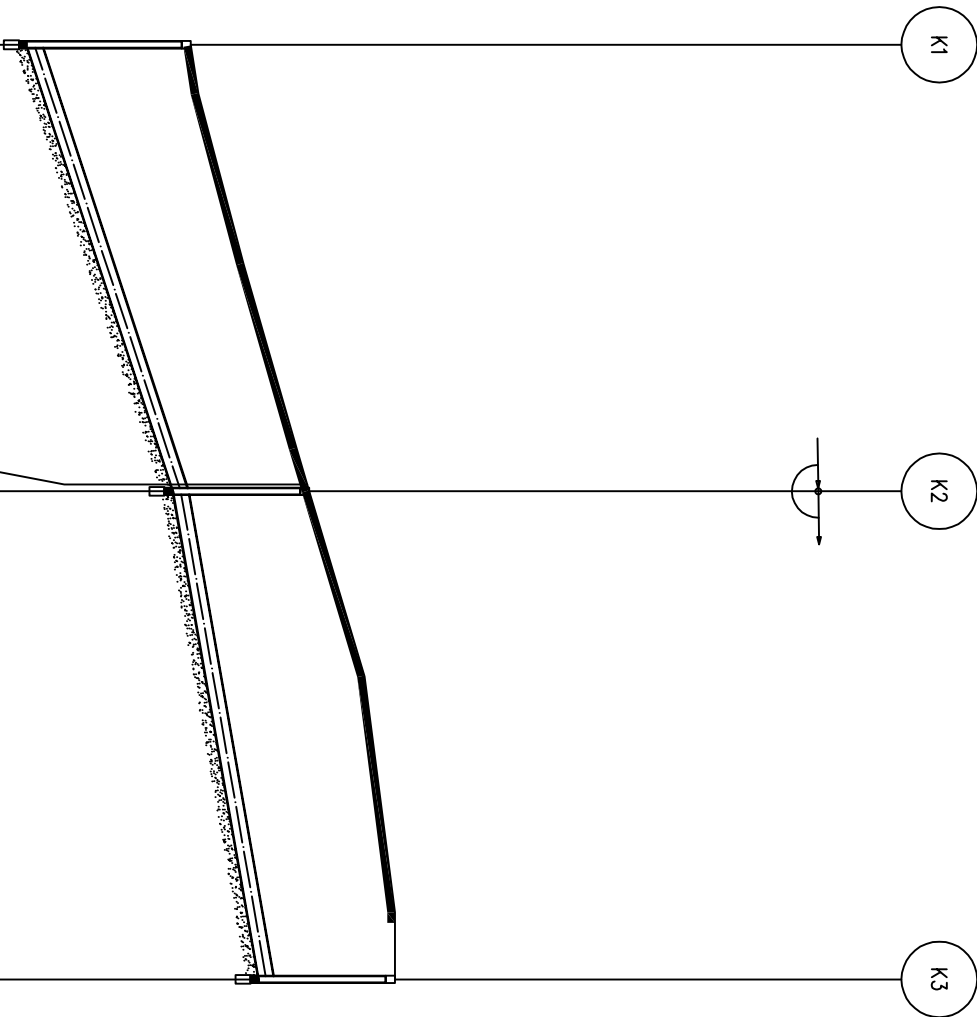
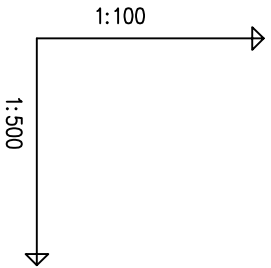


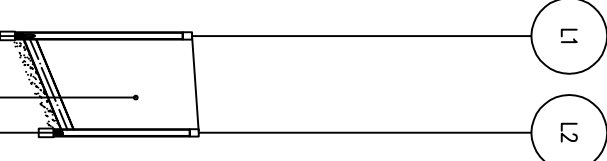
KANAL "K"



POZIOM PORÓWNAWCZY:		735.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		743.00	Proj. studzienka inspekcyjna Ø400mm
RZĘDNA DNA KANALU		740.83	
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	2.17		
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.0	29.5	32.5
HEKTOMETRY	K1	K2	K3



KANAL "L"



POZIOM PORÓWNAWCZY:		730.00 m n.p.m.	
RZĘDNA TERENU ISTN.		742.91	Proj. studzienka inspekcyjna Ø400mm
RZĘDNA DNA KANALU		740.67	Proj. włączenie do kanału PVCØ160, Rz.d.=740.67
ZAGŁĘBIENIE DNA KANALU	2.24		Istn. kabel energetyczny
SPADKI, DŁUGOŚCI			
ŚREDNICA, MATERIAŁ			
ODLEGŁOŚCI	0.0	6.5	
HEKTOMETRY	L1	L2	

