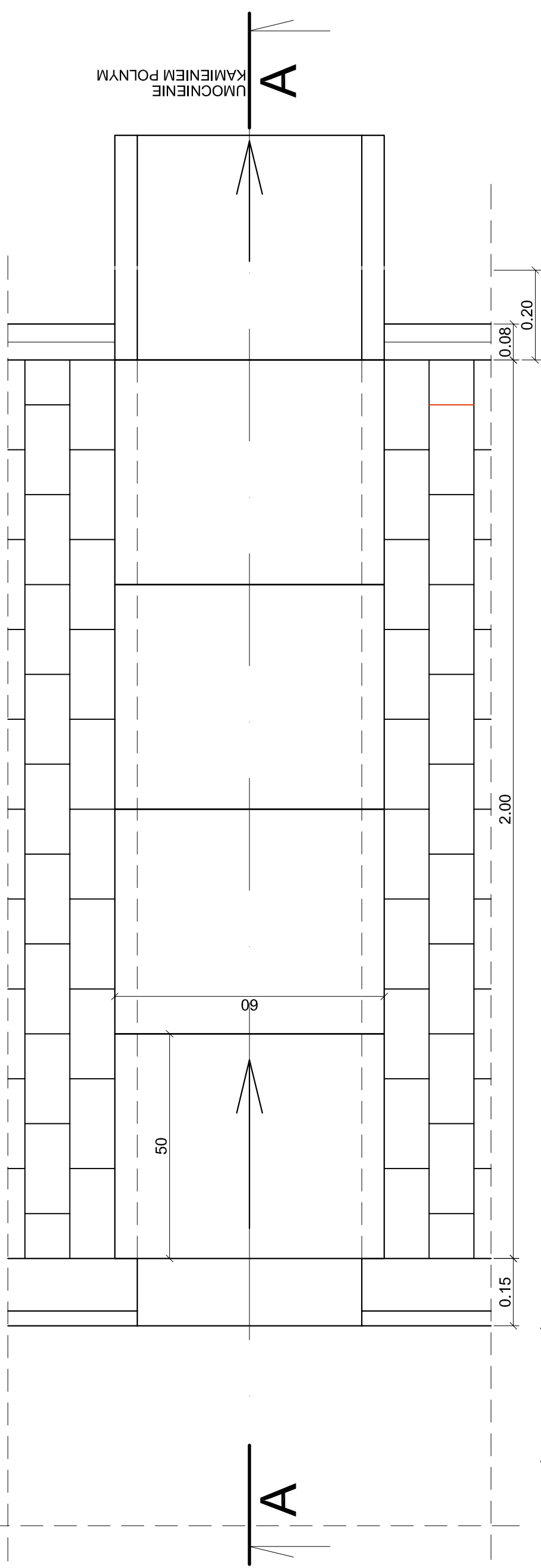
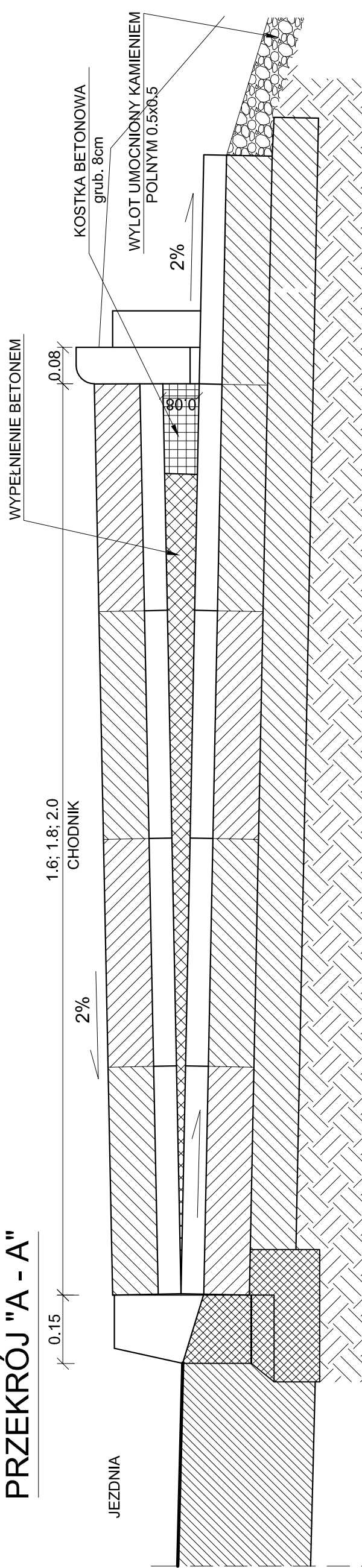
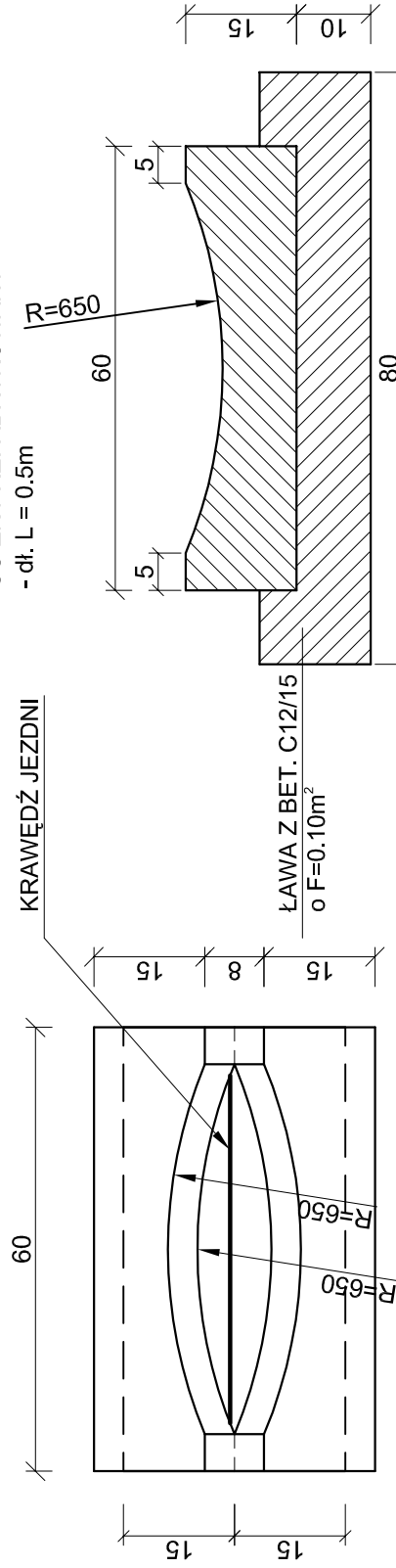


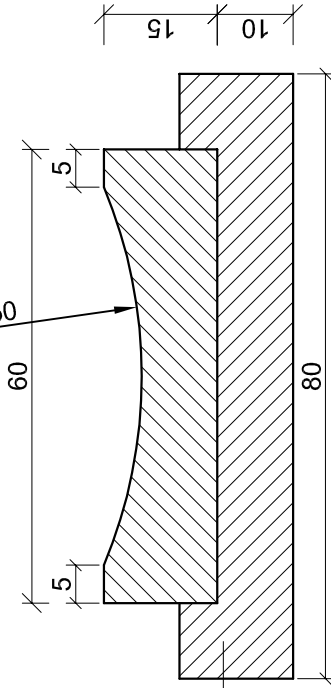
KONSTRUKCJA CHODNIKA ZE ŚCIEKIEM Z PREFABRYKATÓW PRZEKRÓJ "A - A"



ŚCIEK Z ELEMENTÓW PREFABRYKOWANYCH WIDOK OD CZOŁA (wylot)



ŚCIEK PREFABRYKOWANY
- dł. L = 0.5m



Inwestycja:	PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ KRUSZYNEK - ŚWIĘTOSŁAW - GMINA WŁOCŁAWEK		
Inwestor:	GMINA WŁOCŁAWEK ul. KRÓLEWIECKA 7		
Nazwa rys:	KONSTRUKCJA ŚCIEKU PODCHODNIKOWEGO		
Projektant Branży Drogowej	mgr.inż. URSZULA KĘDZIERSKA upr. do kier. rob. konstr.-bud. nr UAN-NB-6386-5/45/04/WK upr. do proj. i kier. rob. drogowych nr ABU-IX-43386-5/31/90/WK		
Data: 03.2019	Skala: 1:10	Nr rys. 5	