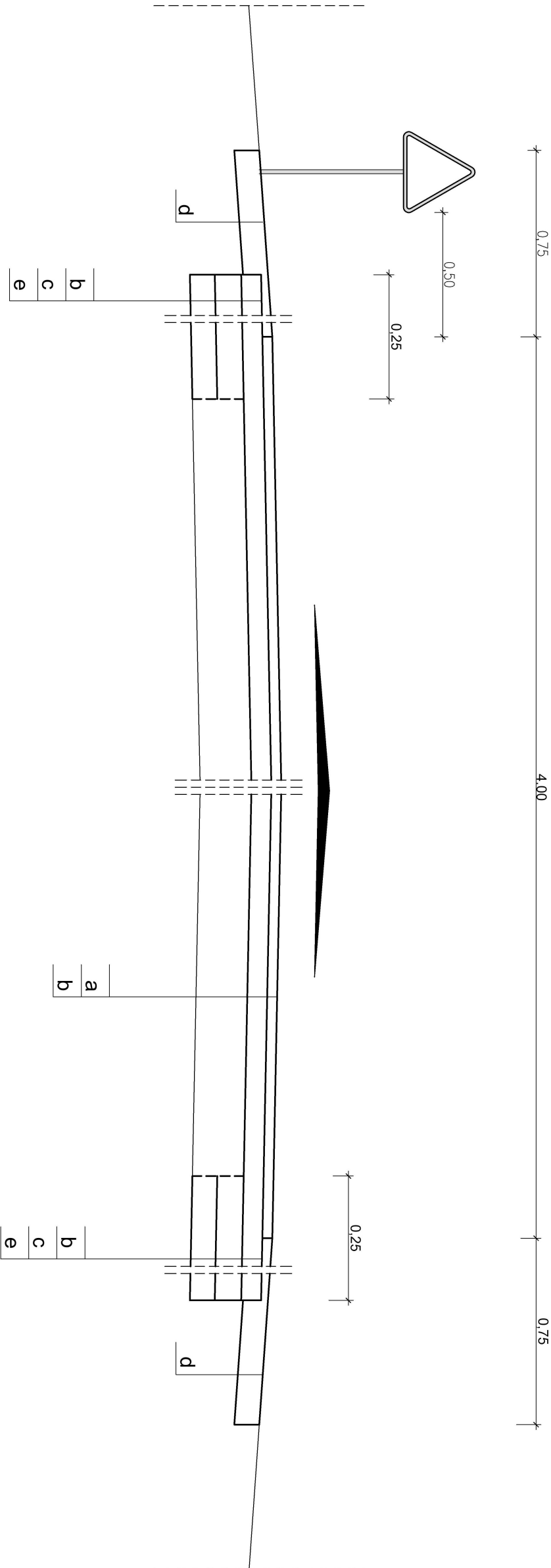


Przekrój konstrukcyjny A-A
skala 1:20



- a) warstwa ścierna - beton asfaltowy AC11A gr. 4cm.
b) warstwa kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 8cm.
c) podbudowa z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm.
d) pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm
d) warstwa stabilizacji - mieszanka związana cementem Rm 2,5MPa, gr. 10cm

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH "R-PROJEKT" ul. Ks. W. Bilzińskiego 1 62-850 Lisków tel. 606 471 330 email: rygas.projekt@gmail.com			
INWESTOR : Gmina Brzeziny ul. 1000-lecia 8, 62-874 Brzeziny		data: 06.2020	
NAZWA OBIEKTU: Droga gminna	branża: DROGOWA		
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa nawierzchni odcinka drogi gminnej w miejscowości Rożenno, Gmina Brzeziny			
LOKALIZACJA: 62-874 Brzeziny, Rożenno, działka nr 376			
RYSUNEK: Przekrój A-A	nr rysunku: 2	skala: 1:20	
PROJEKTANT : inż. Arkadiusz Rygas	WKP/00300/POOD/13 specj. drogowa	podpis:	
OPRACOWAŁ: inż. Arkadiusz Rygas		podpis:	