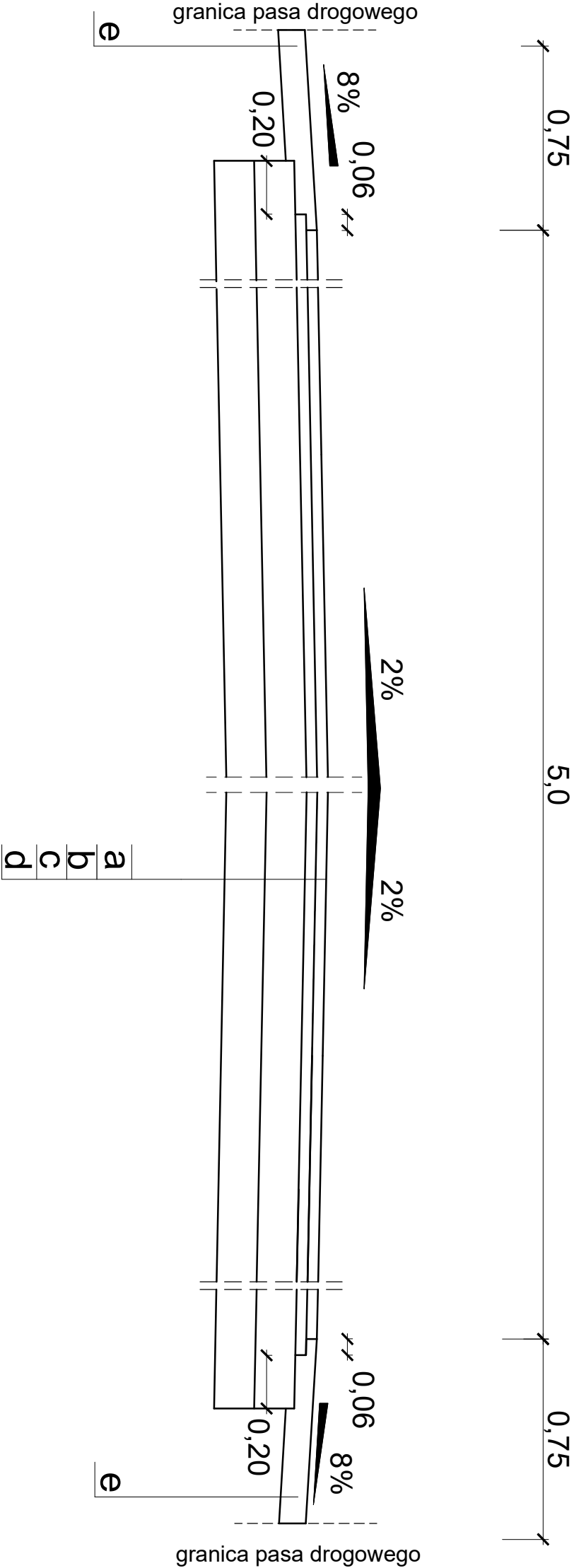


Przekrój konstrukcyjny A-A  
skala 1:20

od km 0+000,00 do km 0+965



- a) - warstwa ścierna AC11S 50/70 gr. 4cm, wg PN-EN 13108-1, asf. 50/70 wg PN-EN 12591. Wymagane właściwości kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 12-14. Uziarnienie kruszyw i wypełniacza wg WT-2 tabl. 17. Właściwości bet. Asf. Wg WT-2 tabl. 19, Nawierzchnie asfaltowe na drogach krajowych, Mieszanki mineralno-asfaltowe, Wymagania Techniczne.
- b) warstwa wiążąca AC16W gr. 4cm oraz w miejscu wykopu i zakładek, wg PN-EN 13108-1, asf. 50/70 wg PN-EN 12591. Wymagane właściwości kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 4-7. Uziarnienie kruszyw i wypełniacza wg WT-2 tabl. 8. Właściwości bet. Asf. Wg WT-2 tabl. 8, Nawierzchnie asfaltowe na drogach krajowych Mieszanki mineralno-asfaltowe, Wymagania Techniczne.
- Wszystkie warstwy przed ułożeniem warstw bitumicznych należy skropić emulsją asfaltową w ilościach określonych poniżej:
- 0,5 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> – dla podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie,
  - 0,1 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> – dla warstwy wiążącej z betonu asfaltowego.
- c) warstwa kruszywa łamanego 31,5/63 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm. Wszystkie warstwy przed ułożeniem warstw bitumicznych należy skropić emulsją asfaltową w ilościach określonych poniżej:
- 0,5 - 0,7 kg/m<sup>2</sup> – dla podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie
  - 0,1 - 0,5 kg/m<sup>2</sup> – dla warstwy wiążącej z betonu asfaltowego
- d) warstwa stabilizacji gruntu cementem Rm=2,5MPa, gr. 15cm
- e) pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 10cm

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH "R-PROJEKT"			
ul. Ks. W. Bilińskiego 1 62-850 Lisków tel. 606 471 330 email: ryg.as.projekt@gmail.com			
INWESTOR : Gmina Lisków ul. Ks. Wacława Bilińskiego 56, 62-850 Lisków		data: 02. 2022	
NAZWA OBIEKTU: Droga gminna		branża: DROGOWA	
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa odcinka drogi gminnej nr 5116P oraz drogi gminnej nr 5107P			
LOKALIZACJA: 62-850 Lisków, Kozłatków działki nr 294, 271 - obręb 0006 Kozłatków jedn. ewid. 300706_2 Lisków			
RYSUNEK: Przekrój A-A		nr rys. 3	skala: 1:500
PROJEKTANT : inż. Arkadiusz Rygas		WKP/0300P.OOD/13 podpis:	
OPRACOWAŁ : inż. Arkadiusz Rygas		podpis:	