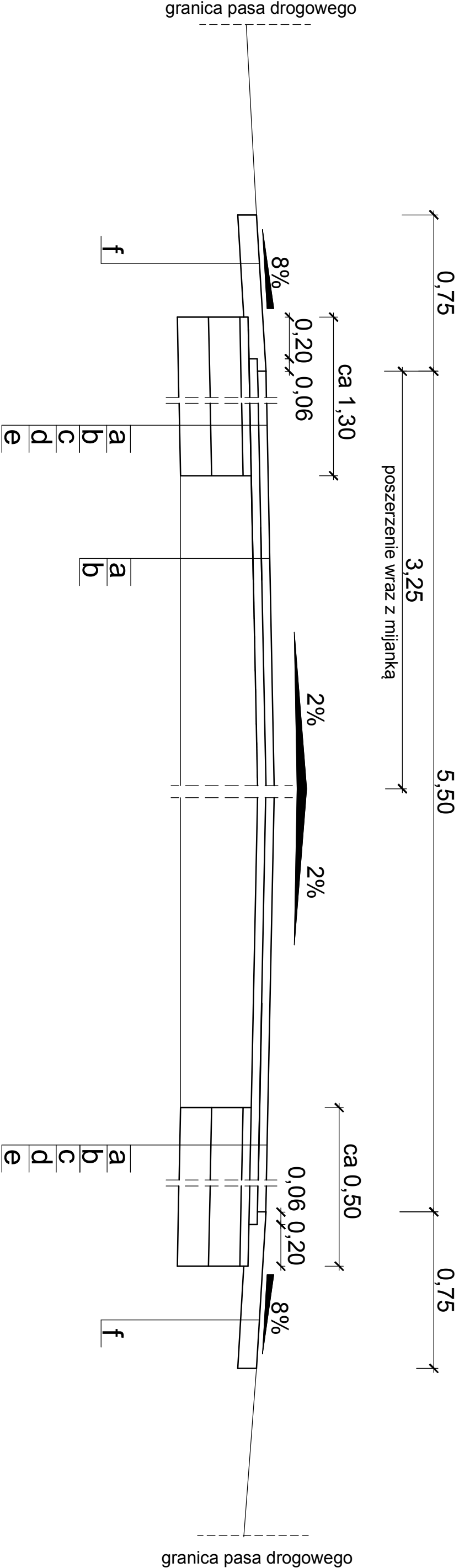


Przekrój konstrukcyjny B-B  
skala 1:20



- 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 wyrównawcza AC16W 50/70, wg PN-EN 13108-1 o średniej grubości 6cm, 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.
- c) warstwa wiążąca AC16W gr. 5cm 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.
- d) 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
- e) warstwa stabilizacji gruntu cementem Rm=5MPa, gr. 15cm
- f) pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH			
"R-PROJEKT"			
ul. Ks. W. Bielińskiego 1			
62-850 Lisków			
tel. 606 471 330			
email: rygas.projekt@gmail.com			
INWESTOR :	Gmina Lisków	data:	11. 2021
ul. Ks. Wacława Bielińskiego 56, 62-850 Lisków		branża:	DROGOWA
NAZWA OBIEKTU:	Droga gminna		
TEMAT OPRACOWANIA: Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Chrusły			
LOKALIZACJA: 62-850 Lisków, Chrusły			
działki nr 500, 501, 166- obręb 0003 Chrusły			
działka nr 1780- obręb 0013 Strzałków			
jedn. ewid. 300706_2 Lisków			
RYSUNEK:	Przekrój B-B	nr rys.	skala:
		5	1:20
PROJEKTANT :	inż. Arkadiusz Rygas	podpis:	
	WK/P/0300POOD/13		
OPRACOWAŁ :	inż. Arkadiusz Rygas	podpis:	