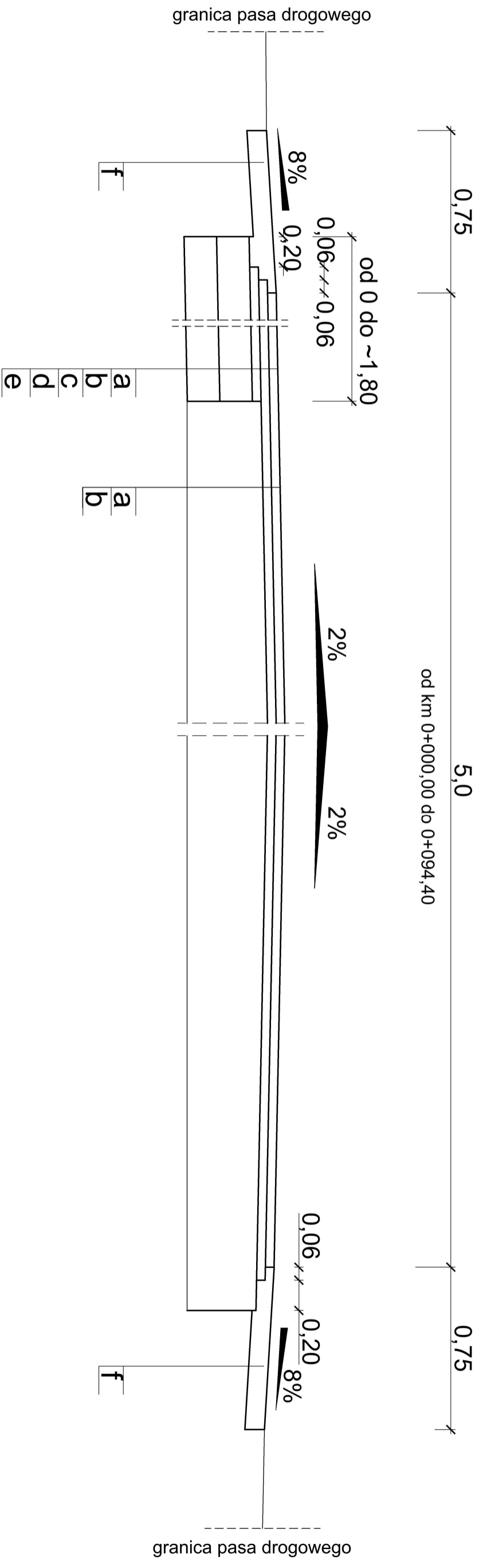


## Przekrój konstrukcyjny A-A skala 1:20



- a) warstwa ścierna AC11S 50/70 gr. 4cm, wg PN-EN 13108-x, 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 gr. min. 3cm, wg PN-EN 13108-x, asf. 50/70 wg PN-EN 12591. Wymagane właściwości kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 8-11. Uziarnienie kruszyw i wypełniacza wg WT-2 tabl. 11. Właściwości bet. Asf. Wg WT-2 tabl. 13. Nawierzchnie asfaltowe na drogach krajowych Mieszanki mineralno-asfaltowe, Wymagania Techniczne.
- c) warstwa wyrównawcza AC16W gr. min. 3cm, wg PN-EN 13108-x, asf. 50/70 wg PN-EN 12591. Wymagane właściwości kruszyw i wypełniacza wg WT-1 tabl. 8-11. Uziarnienie kruszyw i wypełniacza wg WT-2 tabl. 11. Właściwości bet. Asf. Wg WT-2 tabl. 13. Nawierzchnie asfaltowe na drogach krajowych Mieszanki mineralno-asfaltowe, Wymagania Techniczne.
- d) warstwa kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm.
- Wszyśkie warstwy przed ułożeniem warstw bitumicznych należy skropić emulcją 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

INWESTOR :		Gmina Liszków, ul. Ks. W. Bliźniskiego 56	
NAZWA OBIEKTU :		Droga gminna	
TEMAT OPACZOWANIA:		Przebudowa odcinka drogi gminnej nr 675116P w miejscowości Wygoda	
LOKALIZACJA:		62-850 Liszków, Wygoda dz. nr 57/4, 57/3, 287, 56 - obręb 00416 Wygoda, jednostka ewidencyjna 300706_2 Liszków	
RYSUNEK:		Przekrój konstrukcyjny A-A	
PROJEKTANT :		WK/P3030P/OD/13	
OPRACOWAŁ:		mgr inż. Arkadiusz Rygas - br. drogowa	
inż. Agnieszka Rygas - br. drogowa		podpis:	
nr rys.:		skala:	
2		1:20	