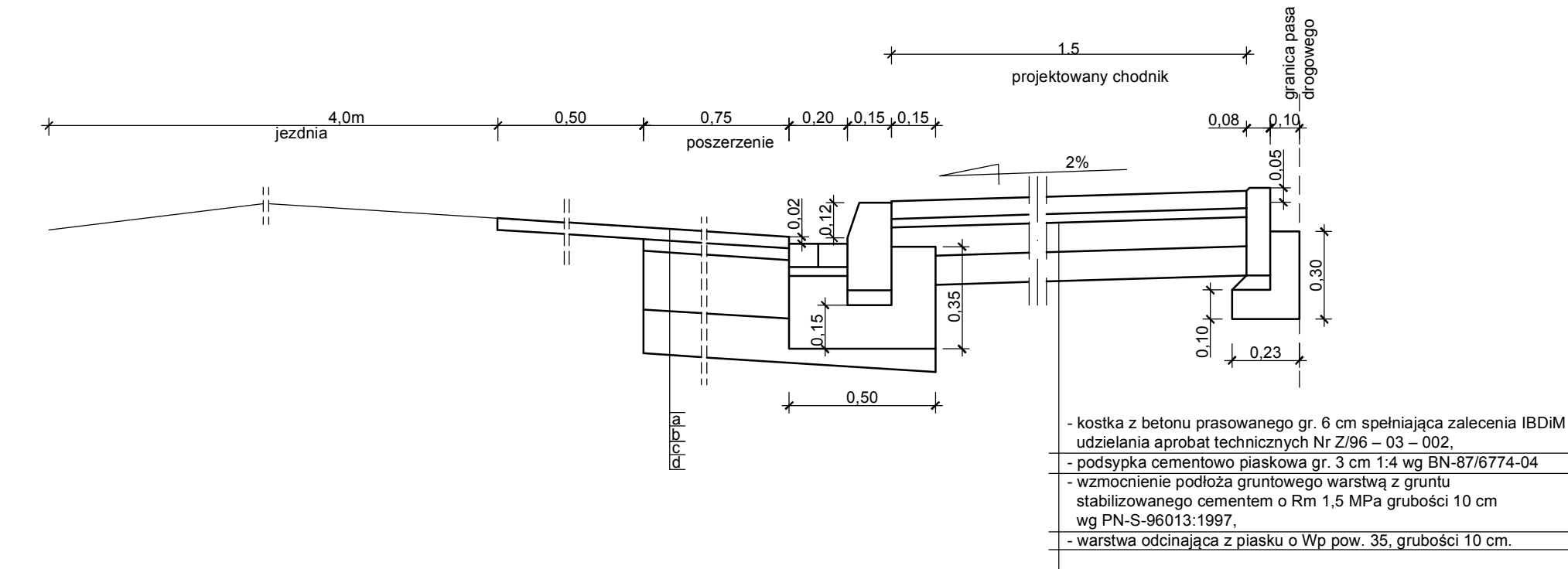
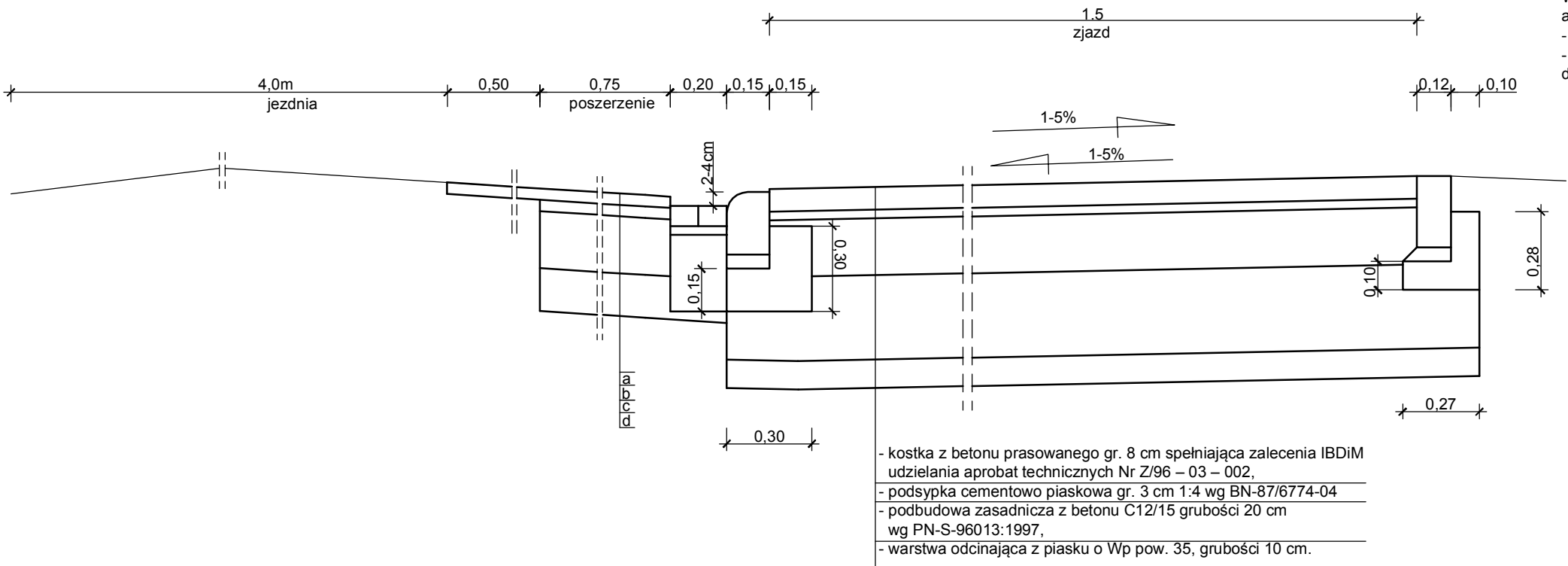


Przekrój A-A  
skala 1:20



Przekrój B-B  
skala 1:20



- a) warstwa ścieralna 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 wiążąca AC16W gr. 4cmwg 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 kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 20cm. 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 Rm1,5MPa, gr. 15cm

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH "R-PROJEKT" ul. Ks. W. Bliźnińskiego 1 62-850 Lisków tel. 606 471 330 email: rygas.projekt@gmail.com		
INWESTOR :	Gmina Żelazków Żelazków 138, 62-817 Żelazków	data: 10. 2018
NAZWA OBIEKTU:	Droga gminna 4704P	branża: Drogowa
TEMAT OPRACOWANIA:	Budowa chodnika	
LOKALIZACJA:	Wojciechówka, gm. Żelazków działka nr 29 - obręb Wojciechówka	
RYSUNEK:	Przekroje konsrukcyjne	nr rys. 4 skala: 1:20
PROJEKTANT :	inż. Arkadiusz Rygas	podpis:
OPRACOWAŁ:	inż. Arkadiusz Rygas	podpis: