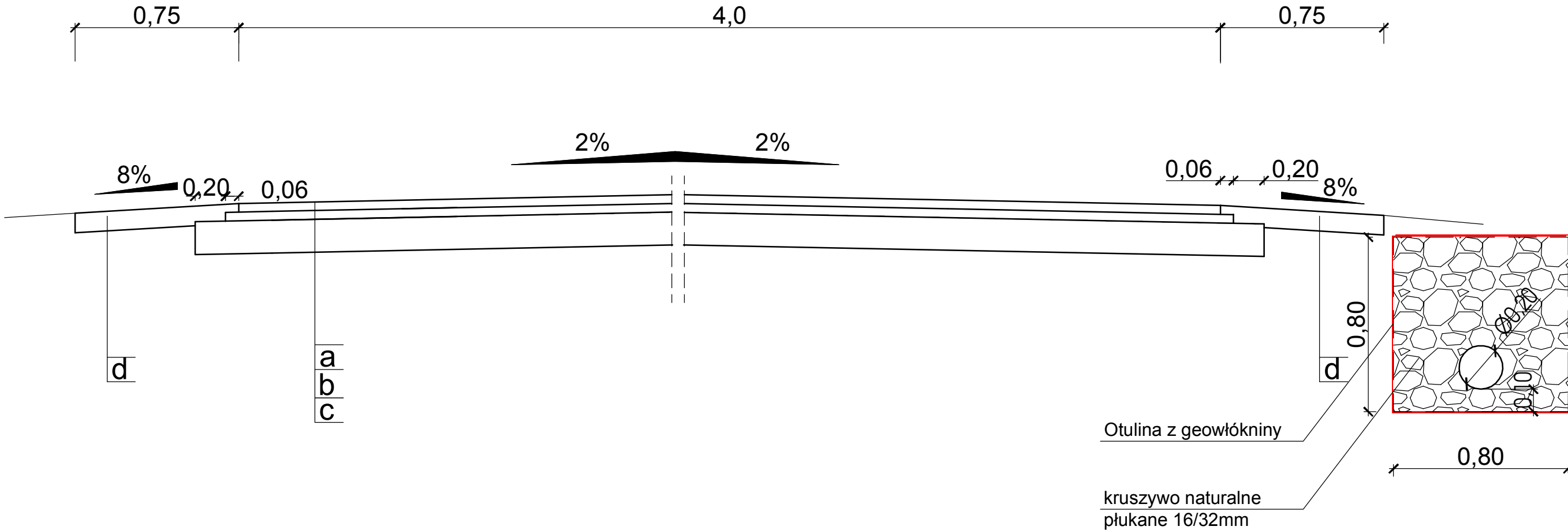


Przekrój konstrukcyjny A-A
skala 1:20



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. 4cm, 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 kruszywa łamanego 0/63 stabilizowanego mechanicznie gr. 16cm. Wszystkie warstwy przed ułożeniem warstw bitumicznych należy skropić emulsją asfaltową w ilościach określonych poniżej:
- 0,5 - 0,7 kg/m² – dla podbudowy z kruszywa stabilizowanego mechanicznie
- 0,1 - 0,5 kg/m² – dla warstwy wiążącej z betonu asfaltowego
d) pobocza i zjazd z kruszywa łamanego 0/31,5 stabilizowanego mechanicznie gr. 15cm impregnowane powierzchniowym utrwaleniem

Uwaga. Zjazdy wykonać do granicy pasa drogowego

ZAKŁAD USŁUG PROJEKTOWO-BUDOWLANYCH "R-PROJEKT" ul. Ks. W. Bliżynskiego 1 62-850 Lisków tel. 606 471 330 email: rygas.projekt@gmail.com		
INWESTOR : Gmina Żelazków Żelazków 138, 62-817 Żelazków	data: maj. 2019	
NAZWA OBIEKTU: Droga gminna nr 4743P	branża: DROGOWA	
TEMAT OPRACOWANIA:Przebudowa drogi gminnej w miejscowości Russów	działki nr : 252/3-obręb Russów	
LOKALIZACJA: Russów, gmina Żelazków		
RYSUNEK: Przekrój A-A	nr rys. 2	skala: 1:20
PROJEKTANT : inż. Arkadiusz Rygas	WKP/0300/POOD/13	podpis:
OPRACOWAŁ: inż. Agnieszka Rygas		podpis: