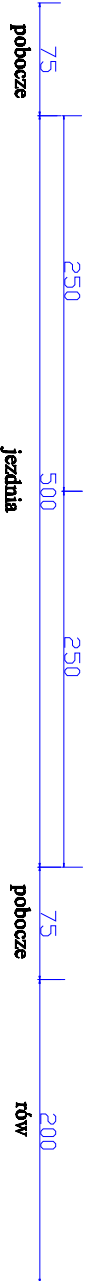


**wraz z umocnieniem rowu
w km 0+274,69**



OZNACZENIA:

1. warstwa ścierna z betonu asfaltowego BA 0/12 mm gr. 5 cm
2. warstwa wykończona z betonu asfaltowego gr. od 1 do 3 cm
3. istniejąca nawierzchnia asfaltowa
4. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 8 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
5. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 12 cm w warstwie dolnej fr. 0-64 mm
6. warstwa odcinająca z piasku gr. 15 cm
7. kostka brukowa kolorowa gr. 8 cm
8. podsypka cementowo-piaskowa 1-1-4 gr. 3 cm
9. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 10 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
10. kręweznik betonowy 15/30/100
11. ława betonowa 35x15 cm z oporem 18x20 cm
12. obrzeże betonowe 8/30
13. pobocze z destruktu gr. 15 cm fr. 0-35 mm
14. rów umocniony humusem gr. 10 cm
15. podbudowa z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie gr. 15 cm w warstwie górnej fr. 0-31,5 mm
16. wykończanie kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie gr. 3÷4 cm fr. 0-31,5 mm
17. istniejąca nawierzchnia tłuczniowa
18. warstwa ścierna z betonu asfaltowego BA 0/12 mm gr. 4 cm
19. warstwa wiążąca z betonu asfaltowego BA 0/16 mm gr. 4 cm
20. istniejący chodnik z kostki brukowej
21. płyta ażurowa 58/58/7 na podpysce cementowo - piaskowej gr. 10 cm
22. płyta chodnikowa 50/50/7 na podpysce cementowo - piaskowej gr. 10 cm

Z. P. U. H. "PROFIL"	Czesław Buczak 98-200 Siemadz ul. Daszyńskiego 3/11
Inwestor :	URZĄD GMINY W BIAŁEJ 98-350 BIAŁA; BIAŁA DRUGA 4b PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ ZABUDOWIE – 66RY ŚWIĄTKOWSKIE DDCINEK DD KM 0+000 DD KM 0+714
Nr zezdania :	
Stadium :	PROJEKT BUDOWLANY
Branża :	DROGOWA
Dzieki :	DRUGA GMINNA
Tytuł rysunku :	Rysunek konstrukcyjny wpustu ulicznego wraz z umocnieniem rowu w km 0+724,69
Projektant :	inż. Buczak Czesław upr-proj2735/94
Autor opracowania:	inż. Krawczyk Robert
Data	12.2011