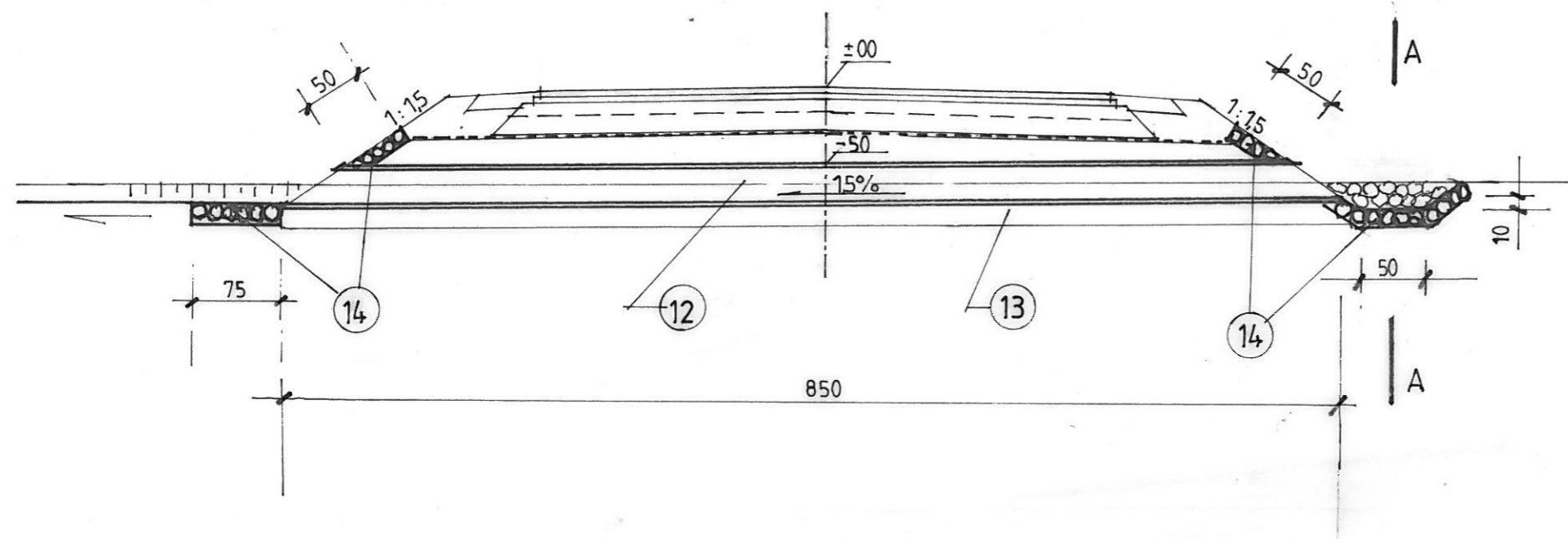
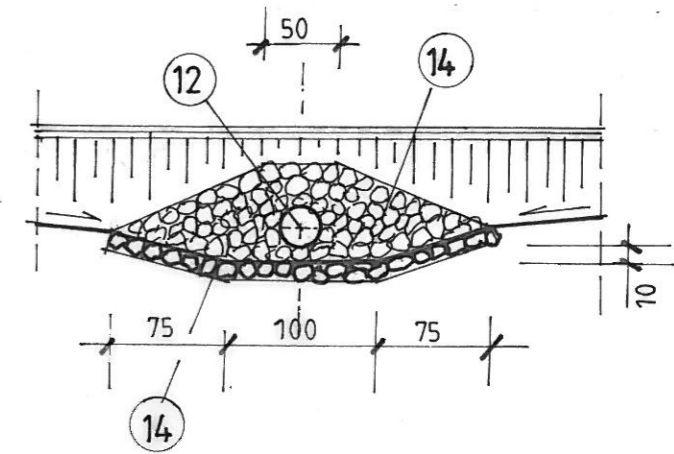


PRZEKRÓJ PODŁUŻNY



PRZEKRÓJ A - A



OZNACZENIA

1. Warstwa ścierna z betonu asfaltowego AC 11 S 50/70  
grubość warstwy 4cm po zawałowaniu
2. Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego AC 16 W 50/70  
grubość warstwy 4cm po zawałowaniu
3. Podbudowa - górna warstwa podbudowy z krusztwa łamane 0/31,5mm, grubość 10cm
4. Podbudowa - dolna warstwa podbudowy z kruszywa betonowego 0/31,5mm grubość 12cm
5. Wyprofilowana i zagęszczona istn. nawierzchnia gruntowa ulepszona kruszywem
6. Wzmocnienie podłoża - warstwa kruszywa betonowego grubosci 10cm
7. Pobocze umocnione kruszywem łamanym 0/31,5mm, grubość 12cm
8. Pobocze gruntowe wyprofilowane i zagęszczone z gruntu dowiezionego
9. Geowłóknina seperacyjno, filtracyjna o gramaturze 200 (200g/m<sup>2</sup>)
10. Nasyp z gruntu niewysadzinowego
11. Warstwa odcinająca z piasku grubości 15cm
12. Rura przepustowa karbowana HDPE średnicy 250mm
13. Podsypka z pospółki grubości 25cm zagęszczona
14. Umocnienia wlotu i wylotu z kamienia polnego na zaprawie cementowej i podsypce piaskowej

GMINA DOMINOWO UL. Centralna 7 * 63-012 Dominowo		
<b>PROJEKT BUDOWLANY WYKONACZY</b> <b>PRZEBUDOWA NAWIERZCHNI DROGI GMINNEJ</b> <b>PRZEZ WIEŚ NOWOJEWO</b>		
GMINA DOMINOWO * POWIAT ŚREDZKI * WOJEWÓDZTWO WIELKOPOLSKIE		
<b>PRZEPUST</b>		1:50
		Rys. nr 4
PROJ.	TECH. HIERONIM KRZYSZTOFIK UPR. BUD. 191/87/PW	Kwiecień 2015r.
mgr inż. Witold Brozis		