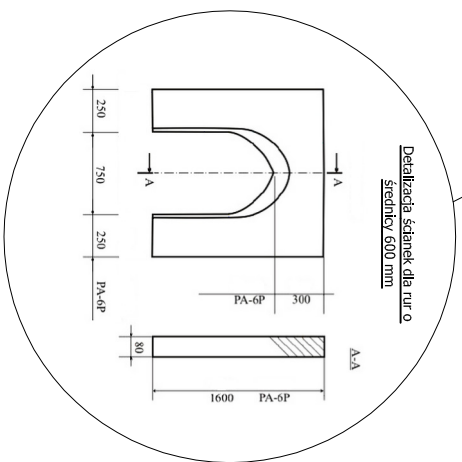
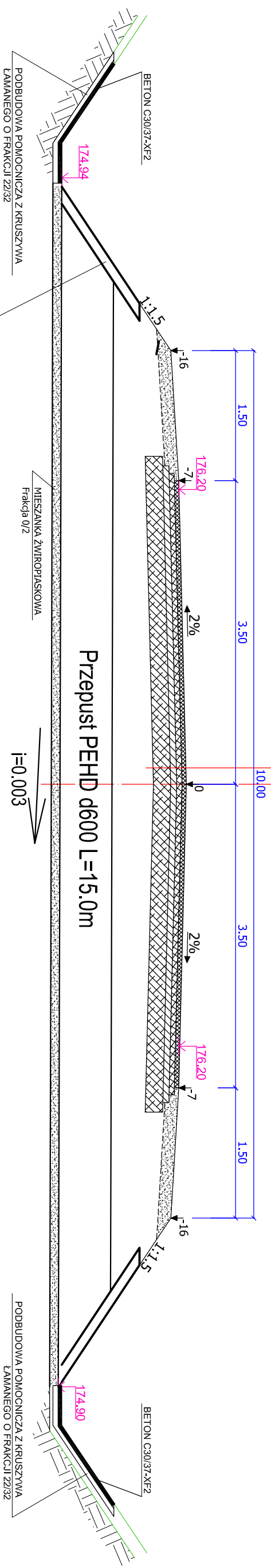



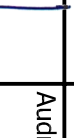


Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego	grub. 5 cm
Warstwa wiążąca z betonu asfaltowego	grub. 8 cm
Podbudowa zasadnicza z betonu asfaltowego	grub. 10 cm
Podbudowa pomocnicza z kruszywa tamowanego stabilizowanego mechanicznie	grub. 20 cm



		<b>UAB</b> <b>PLENTPROJEKTAS</b>		ul. Elewatorska 13, lok. 22, 15-620 Białystok Tel. 00370522617629, Fax. 0037052127941, e-mail: bendras@plentprojektas.lt	
Stadium:	Nazwa rysunku:			Załącznik:	
<b>P.W.</b>	Przekrój podłużny przepustu Ø600 mm pod pasem drogowym			<b>10a</b>	
Skala:	Obiekt:			Data:	
<b>1:50</b>	„Rozbudowa ulicy Bakalarzewskiej w Suwałkach, w ciągu drogi wojewódzkiej nr 653 od km 28+677,0 do km 29+734,0 tj. od granic administracyjnych miasta do stacji paliw”			<b>01.2014</b>	
Projektant:	Sprawdzający:		Dyrektor Biura:		
Imię i nazwisko nr. upr.:	Podpis:		Imię i nazwisko nr. upr.:	Podpis:	
mgr inż. A. Sirtautienė PDL/BD/0166/10			mgr inż. P. Lutow WAM/0045/POOD/09		
współpraca: mgr. inż. T. Litvin			Audrutė Sirtautienė		