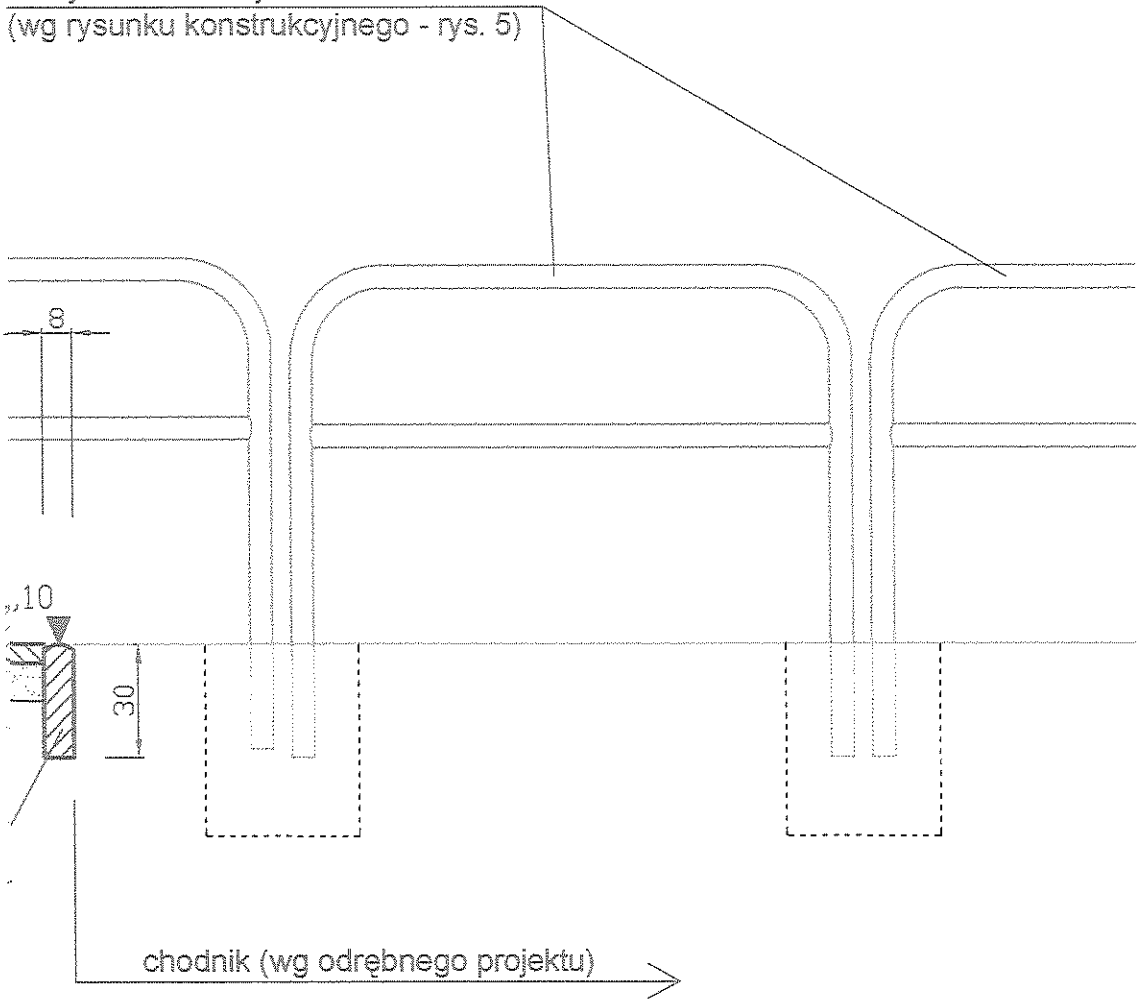
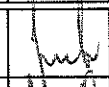


bariery ochronne wysokości H=100 cm  
(wg rysunku konstrukcyjnego - rys. 5)



cm  
cm

<b>Doradztwo Techniczne</b> <b>Usługi Projektowe i Reklamowe</b> mgr inż. Jerzy Majder ul. Beniowskiego 42 80-382 Gdańsk		<b>BUDOWA</b> <b>PRZEJŚCIA DLA PIESZYCH KAT. E</b> <b>PRZEZ TOR KOLEJOWY</b> <b>LINII NR 041 EŁK - GOŁDAP w km 1,552</b> <b>w Ełku</b>			
<b>Inwestor:</b> <b>Urząd Miasta Ełk</b> ul. Marsz. J. Piłsudskiego 4 19-300 Ełk		<b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY</b>			<b>skala:</b> 1:20
		<b>Stadium opracowania:</b> PROJEKT BUDOWLANY			<b>Rys nr</b> <b>3</b>
<b>Projektant:</b> mgr inż. Stanisław Witkowski	<b>specj. upr. nr</b> linie, węzły i stacje kolejowe 02/Kol/Gd/2004	21.12. 2007			
<b>Sprawdzający:</b> mgr inż. Jerzy Majder	<b>specj. upr. nr</b> linie, węzły i stacje kolejowe OKS-K-218/1999	22.12. 2007	