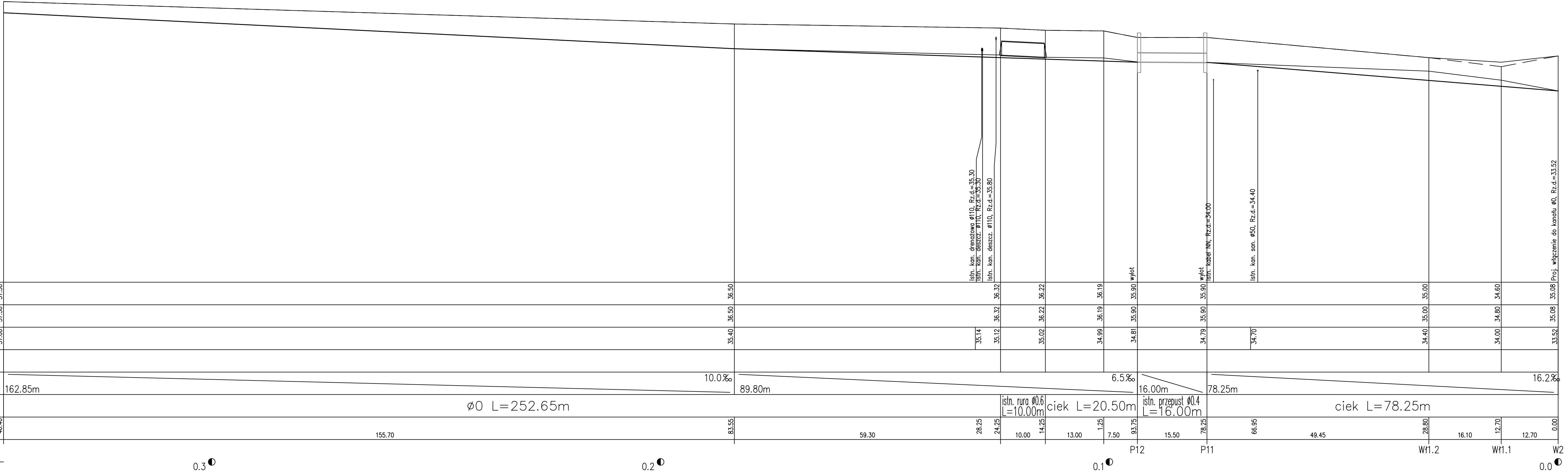


POZIOM PORÓWNAWCZY 25.00 m n.p.m.

RZĘDNA BRZEGU LEWEGO	37.50
RZĘDNA BRZEGU PRAWEGO	37.50
RZĘDNA ISTN. DNA	37.00
RZĘDNA PROJ. DNA	
SPADKI, DŁUGOŚCI	162.85m
UMOCNIENIA/ MATERIAŁ	
ODLEGŁOŚCI	46.40
HEKTOMETRY	

Generator rysunkowy 7.20 (www.gpi-grof.com.pl)





GMINA KOŁBASKOWO
Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo

branża: HYDROTECHNIKA			
projektant:	mgr inż. Waldemar Bury	227/Sz/86	
opracowujący:	mgr inż. Łukasz Kalinowski	-	

nazwa przedsięwzięcia:

„KONSERWACJA ROWU MELIORACYJNEGO "C" NA ODCINKU OD KM 0+000 DO KM 1+454 W WARZYMICACH, GM. KOŁBASKOWO”.

nazwa rysunku:

PROFIL PODŁUŻNY ROWU "C-2" HKT. 0+000 - 0+347

 <p>Biuro Projektów INBUD Pracownia Inżynierii Wodnej ul.Dąbrowskiego 1a, 70-100 Szczecin tel./fax +48 91 485 33 94</p>	nr umowy: IK.6331.8.2012.MK	skala rysunku: 1:100 1:500	rysunek nr: 7
	stadium: PROJEKT WYKONAWCZY		
	data: LIPIEC 2012r		