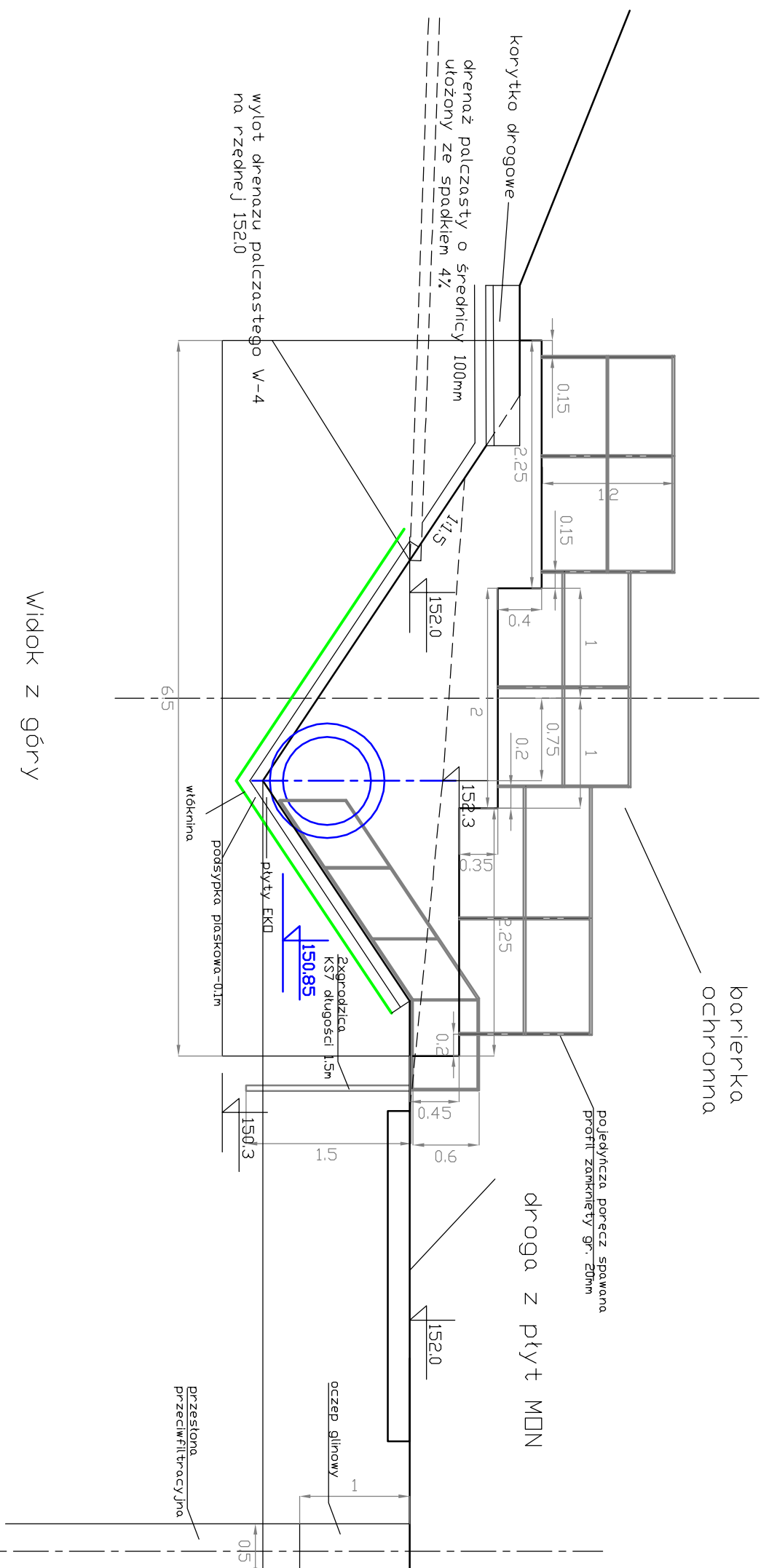
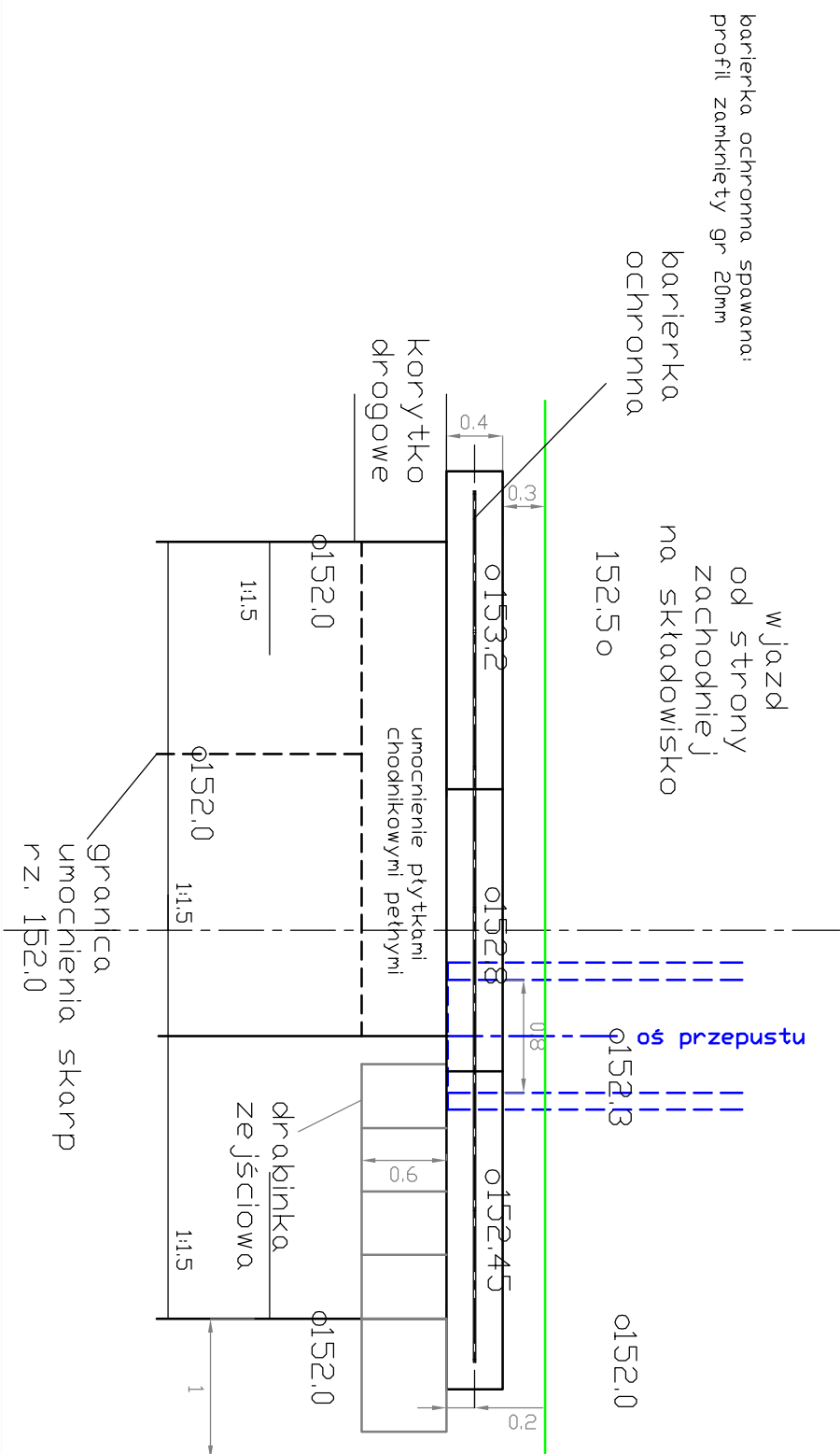


Budowla upustowa B-3

Przekrój poprzeczny.
Skala 1:50



Widok z góry



droga technologiczna

drabinka zejściowa spawana:
profil zamknięty gr 15mm
szerokość 0,6m,
z poręczą o wysokości 0,6m,
ulożona na skarpie rowu,
szczeble poprzeczne co ok.0,5m,
przyspawana do wbitych stalowych

		GEOTEKO sp. z o.o. Projekty i Konsultacje Geotechniczne ul. Wolbrzyska 3/5 02-739 Warszawa		
Funkcja	Nazwisko	Data	Podpis	Temat:
Projektanci:	dr inż. Eugeniusz Koda upr. bud. Br-8/92 inż. Krzysztof Pejda upr. bud. St-287/83	V 2009	<i>E. Koda</i> <i>K. Pejda</i>	Projekt budowlany rekonstrukcji składowiska "Stadomierz-Krzyżówka"
Asystenci:	inż. Mariusz Łaskowski upr. bud. MAZ 0470/P005/05 mgr inż. Paweł Foltyn mgr inż. Piotr Paprocki	V 2009	<i>M. Łaskowski</i> <i>P. Paprocki</i>	
Sprawił:	prof. dr hab. inż. Wojciech Wołski upr. bud. 450/64/Ww upr. bud. 726/66/Ww	V 2009	<i>W. Wołski</i>	Stadium: Zadanie II. Ujęcie i zagospodarowanie odcieków ze składowiska.
Zaawizowała:	Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej "Zyrardów" sp. z o.o.			Rys. 7.11