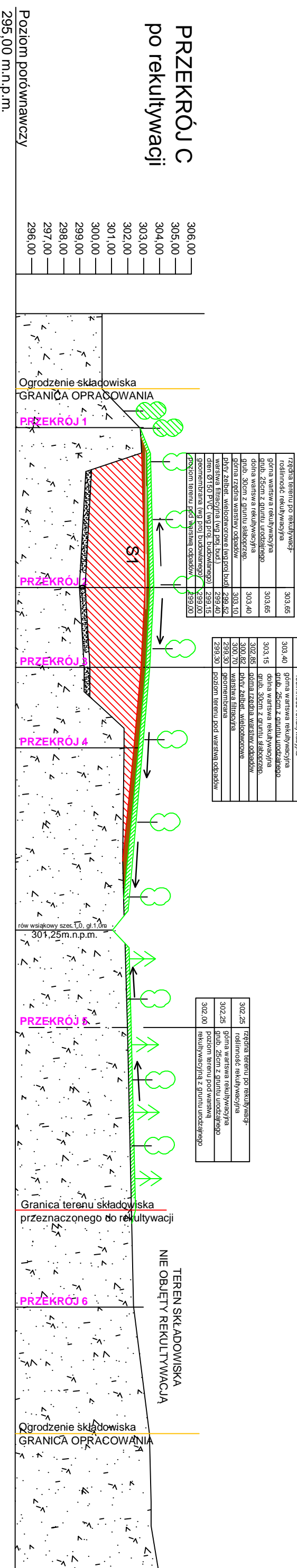


303,65	rzędna terenu po rekultywacji	303,65	rzędna terenu po rekultywacji
303,65	głona warstwa rekultywacyjna	303,40	rozlinność rekultywacyjna
303,15	głęb. 25cm z drenażem	303,15	głona warstwa rekultywacyjna
303,40	dolna warstwa rekultywacyjna	302,85	głęb. 30cm z drenażem
303,10	głęb. 30cm z gruntu słabozpep.	300,82	dolna warstwa rekultywacyjna
303,10	głona warstwa rekultywacyjna	300,70	dolny żwir, wylądowanie
299,40	głęb. 25cm z drenażem	299,30	grunty rodzime
299,40	głęb. 30cm z gruntu słabozpep.	299,30	poziom teren pod warstwą odpadów
299,40	głęb. 25cm z drenażem	299,00	poziom teren pod warstwą odpadów
299,40	głęb. 30cm z gruntu słabozpep.	297,00	poziom teren pod warstwą odpadów
299,40	głęb. 25cm z drenażem	296,00	poziom teren pod warstwą odpadów
299,40	głęb. 30cm z gruntu słabozpep.		



306,00	300,40	300,40	300,40	302,80	303,45	303,10	302,85	302,40	302,00	302,25	302,50	302,40	303,40	303,50	303,50	304,00
Rzędna poziomu terenu / rzędna terenu pod odpadami [m.n.p.m.]	300,40	300,40	300,40	302,80	303,45	303,10	302,85	302,40	302,00	302,25	302,50	302,40	303,40	303,50	303,50	304,00
Rzędna odpadów pod warstwą rekultywacyjnymi [m. n. p. m.]	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
Odstęgi [m]	9,4	4,7	20,0	10,0	10,0	18,9	16,1	22,9	12,1	16,0	17,7					

# PRZEKRÓJ C

## skala 1:500/250

### ZNACZENIA:

- górna warstwa rekultywacyjna z gruntu urodzajnego grub. 25cm
- słaboprzepuszczalna (głina) grub. 30cm
- warstwa odpadów
- grunt rodzimy
- kierunek spływu wód opadowych
- roślinność istniejąca
- roślinność projektowana

Zamawiający: <b>GINNA KRASNOBRÓD</b>	
Nazwa obiektu budowlanego: <b>SKŁADOWISKO ODPADÓW INNYCH NIŻ NIEBEZPIECZNYCH I OBOJĘTNYCH w m. GRABNIK</b>	
Przedmiot rysunku:	Skala: <b>1:500/250</b>
PRZEKRÓJ C - REKULTYWACJA CZĘŚCI TERENU SKŁADOWISKA ODPADÓW W M. GRABNIK GINNA KRASNOBRÓD	
Projektant: inz. Witold Mielniczuk	Nr upr. bud. UAN/HI-8387/34/88
Podpis:	
Miejscowość: <b>Zamość</b>	Nr rysunku: <b>4.3</b>