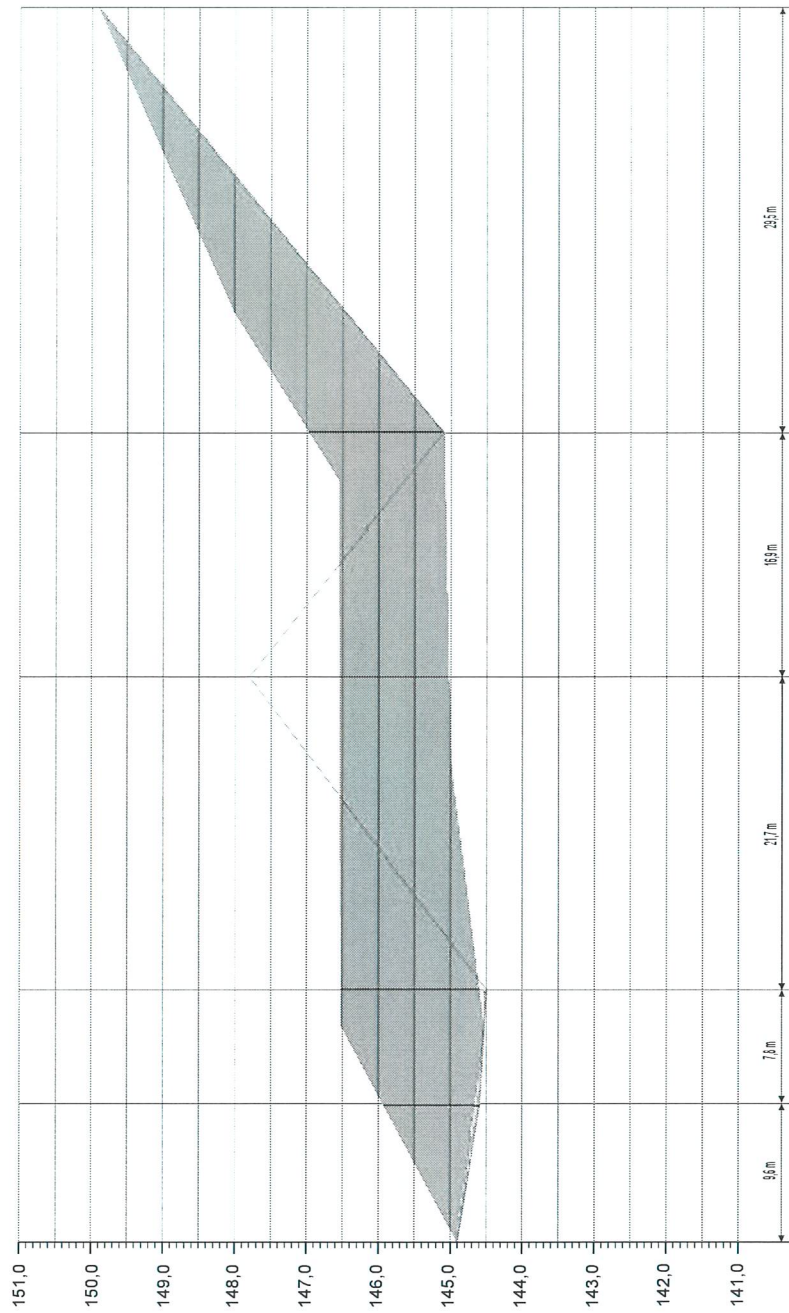


profil A-A'

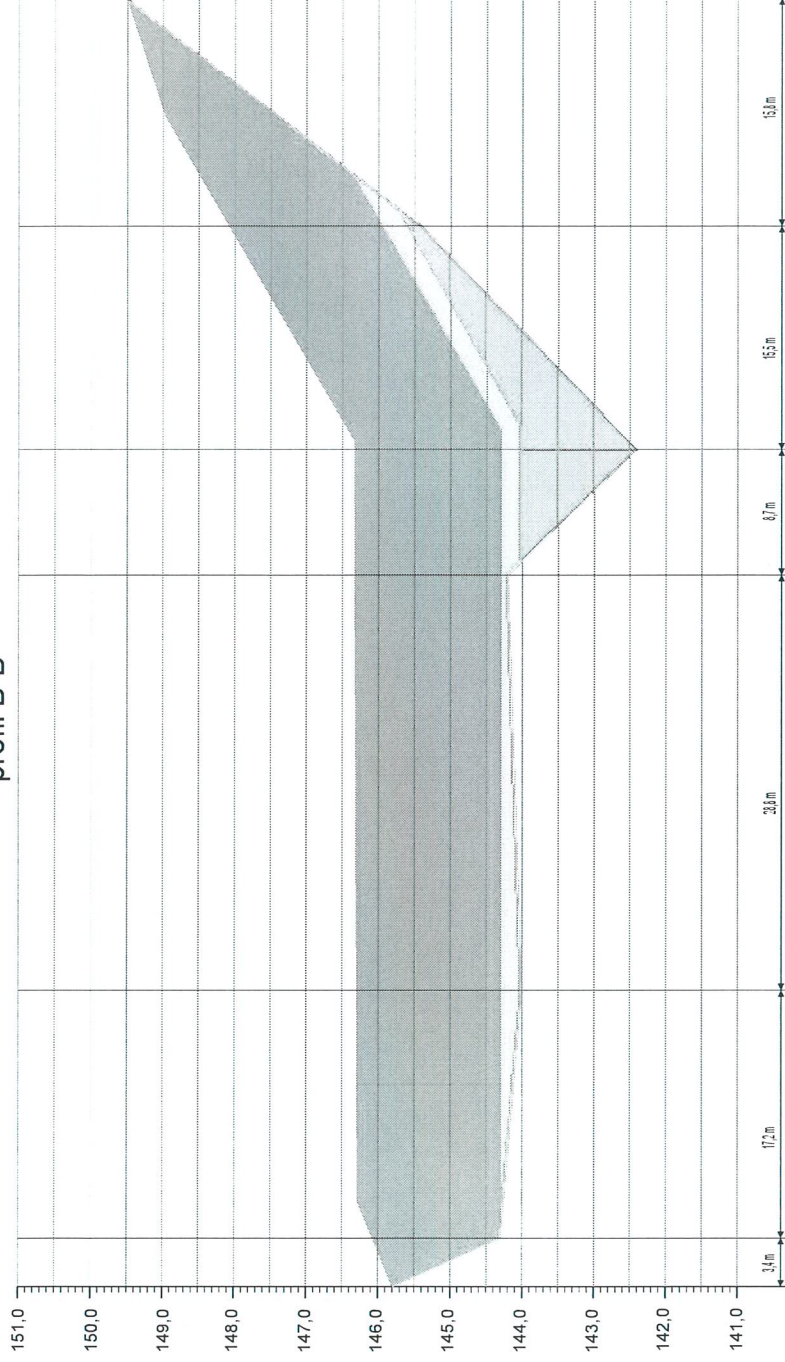


OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska
- warstwa urodzina
- warstwa wyrównująca

Skala	1 : 500/10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Mienicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Profil podłużny A-A'
Nr zał.	2.1
	Wrocław, czerwiec 2013

profil B-B'



OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska

 - warstwa urodzjna

 - warstwa wyrównująca

 - wypełnienie

Skala	1 : 500/10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Mienicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Profil podłużny B-B'
Nr zał.	2.2
	Wrocław, czerwiec 2013

profil C-C'

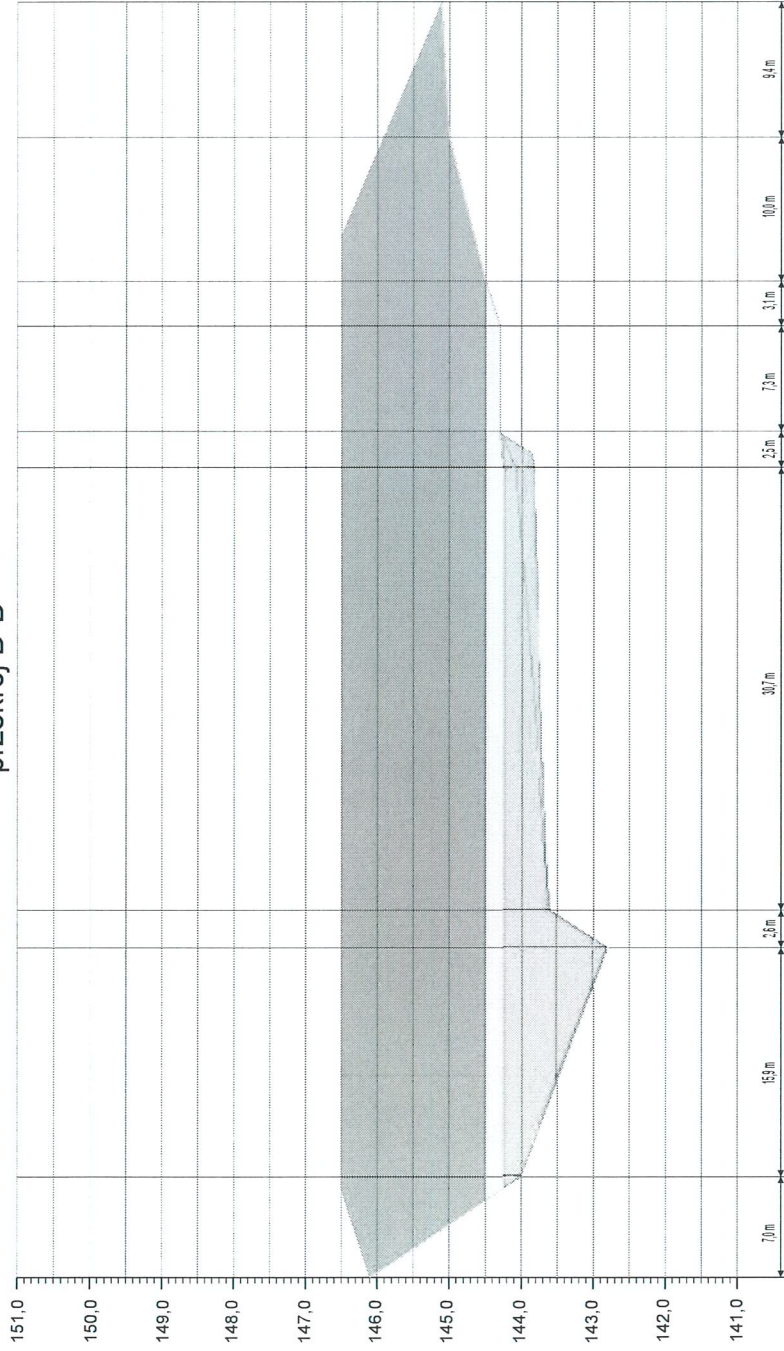


OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska
- warstwa urodzjna
- warstwa wyrównująca
- wypełnienie

Skala	1 : 500 / 10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Młenicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Profil podłużny C-C'
Nr zał.	2.3
	Wrocław, czerwiec 2013

przekrój D-D'



OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska

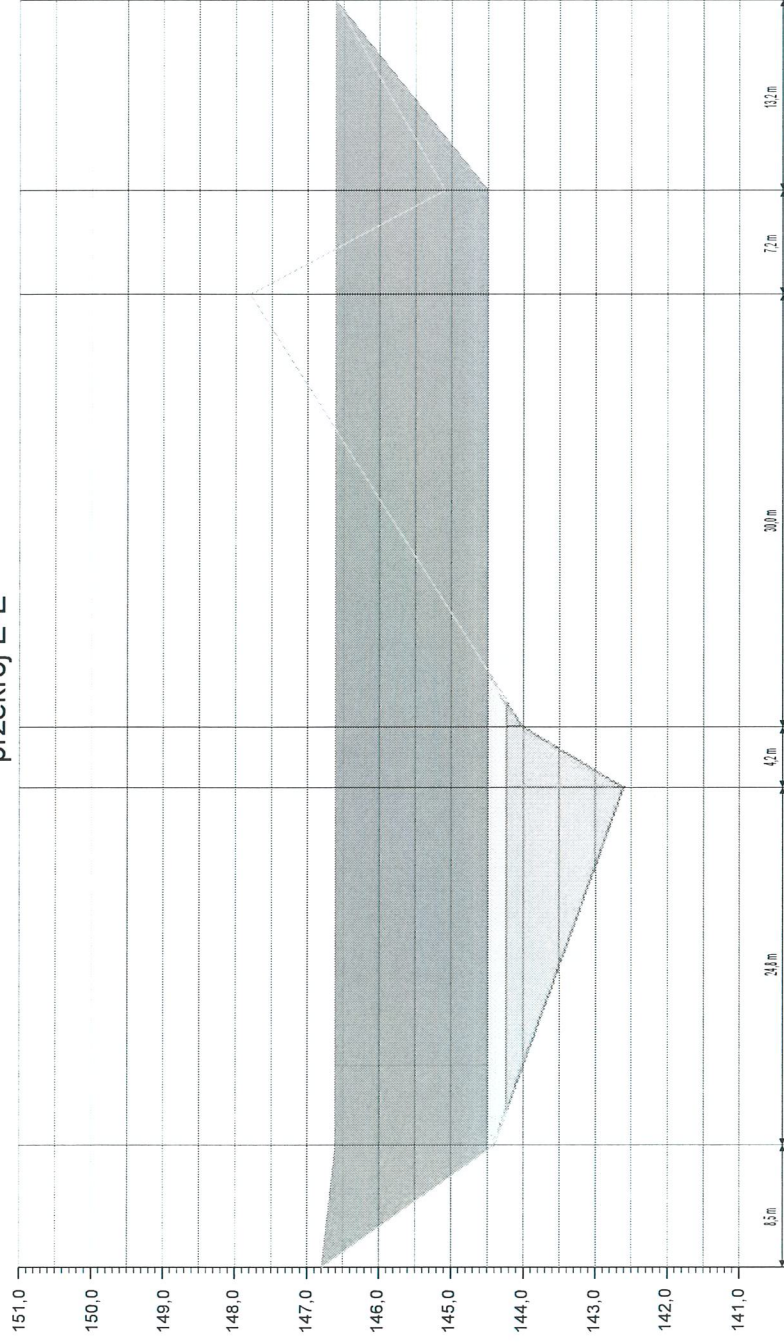
- warstwa urodzjna

- warstwa wyrównująca

- wypełnienie

Skala	1 : 500/10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Młenicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Przekrój poprzeczny D-D'
Nr zał.	2.4
	Wrocław, czerwiec 2013

przekrój E-E'

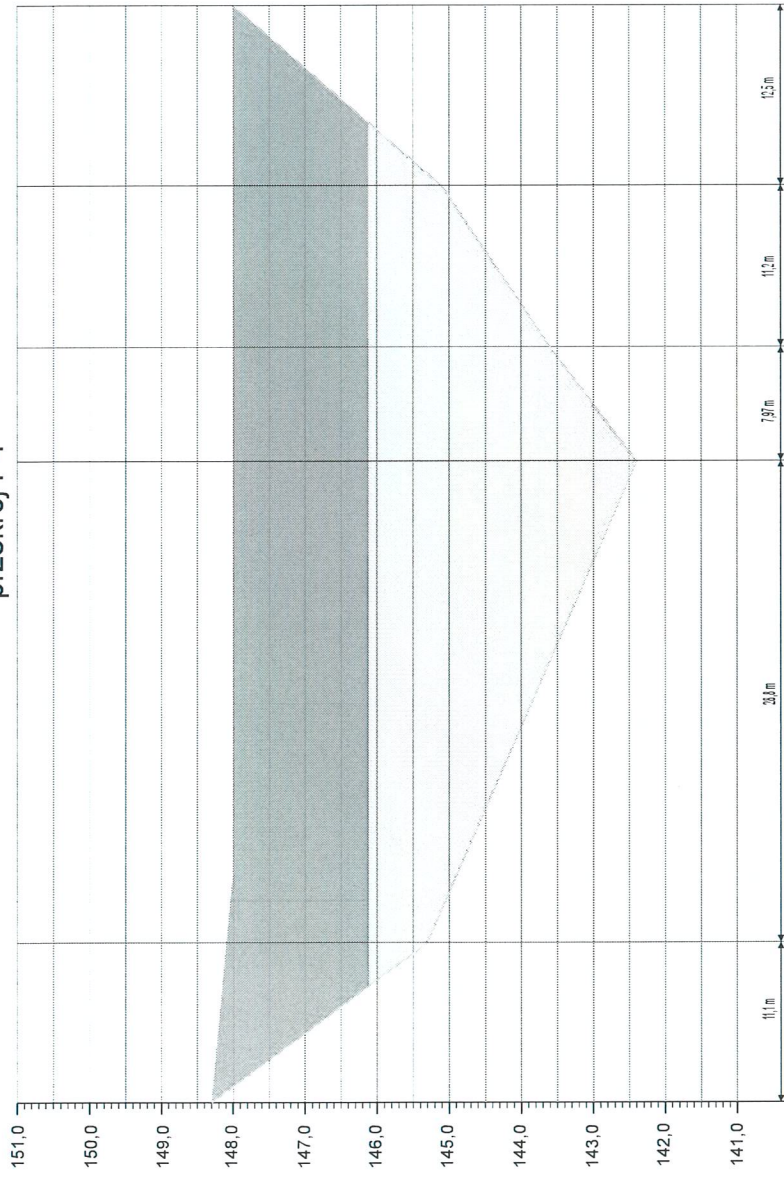


OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska
- warstwa urodzjna
- warstwa wyrównująca
- wypełnienie

Skala	1 : 500/10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Młenicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Przekrój poprzeczny E-E'
Nr zał.	2.5
	Wrocław, czerwiec 2013

przekrój F-F'



OBJAŚNIENIA:

- istniejąca rzędna powierzchni terenu składowiska
- projektowane ukształtowanie powierzchni terenu składowiska
- warstwa urodzina
- wyrównanie

Skala	1 : 500/10
Temat	Dokumentacja określająca techniczne warunki zamknięcia i rekultywacji składowiska odpadów innych niż niebezpieczne i obojętne w Młenicach, gmina Wisznia Mała
Nazwa	Przekrój poprzeczny F-F'
Nr zał.	2.6
	Wrocław, czerwiec 2013