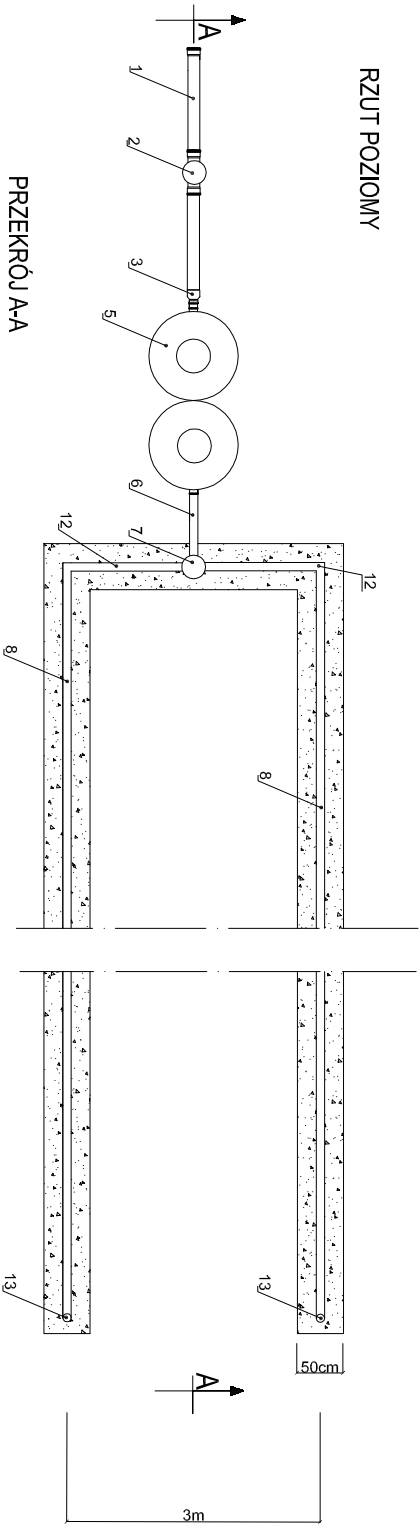


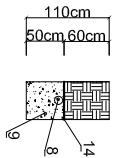


# SCHEMAT OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW Z DRENAŻEM ROZSĄCZAJĄCYM

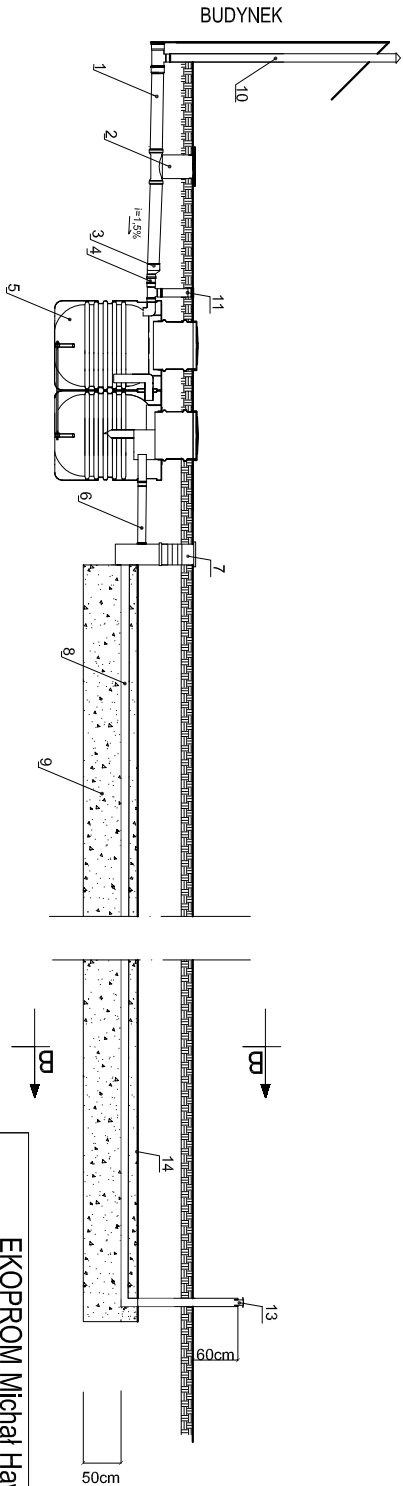
RZUT POZIOMY



PRZEKRÓJ A-A



PRZEKRÓJ B-B



OZNACZENIA:

1. rura PCV Ø 160 SN 8
2. studzienka rewizyjna Ø 315
3. redlicja Ø 160 Ø 110
4. rura PCV Ø 110 SN 8
5. osadnik gnilny 2,2 m³
6. rura PCV Ø 110 SN 8
7. studzienka rozdzielcza
8. rura drenżowa PCV Ø 110
9. żwir pulkawy s: 8-16 mm
10. wentylacja wysoka PCV Ø 110
11. wentylacja PCV Ø 110
12. rura łączeniowa pełna PCV Ø 110
13. wentylacja niska PCV Ø 110
14. geowłókna

EKOPROM Michał Hawrylszyn		
OBIEKT	Przydomowa oczyszczalnia ścieków z drenażem rozsączającym	
STADIUM	Projekt budowlany	
TEMAT	Przydomowa oczyszczalnia ścieków z drenażem rozsączającym	
ASYSTENT PROJEKTANTA	mgr inż. Michał Hawrylszyn	
PROJEKTANT	mgr inż. Marcin Daniów	DATA

Uwaga: Projekt jest dokumentem roboczym i nie może być używany do celów innych niż te, dla których został opracowany.