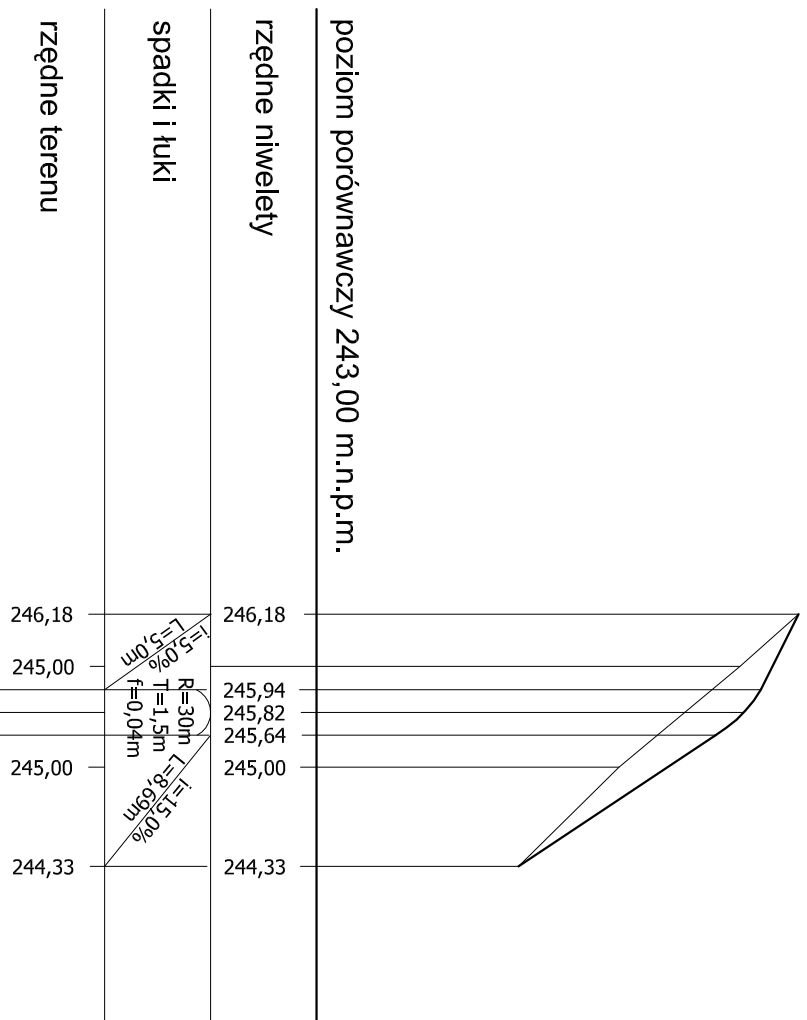
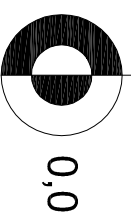


poziom porównawczy 243,00 m.n.p.m.



odległości	0.00	3.46	5.00	6.50	8.00	10.13	16.69
kierunki	L=16,69m						
rzędne terenu	246,18	245,00	245,00	245,00	244,33		
spadki i łuki	R=30m T=1,5m F=0,04m i=5,00% L=5,00m i=15,00% L=8,69m						



Firma Inżynierska

ALL-PRO

mgr inż. Zbigniew Gębczyński
nr upr. SLK/0250/POOK/03

Opracował:

mgr inż. Grzegorz Głanowski

Investycja:
Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno - ściekowej miasta Mikołków

Zadanie:
Obszar zlewni sołectwa Bujaków III (Osiedle Michałskie Dół) i Panoły II (Osiedle Kapły)

Obiekt:
Budowa kanalizacji sanitarnej wraz z przyłączami do budynków, docznych ścieków wraz z przewodami doczynnymi

Stadium:
Projekt budowlano - wykonawczy

Tytuł rysunku:
Profil podłużny wyjazdu i terenu przepompowni P3

Data:	11.2008	Skala:	1:50/500	Nr zlecenia:	74-P-K-08	Nr rysunku:	18.3
-------	---------	--------	----------	--------------	-----------	-------------	------