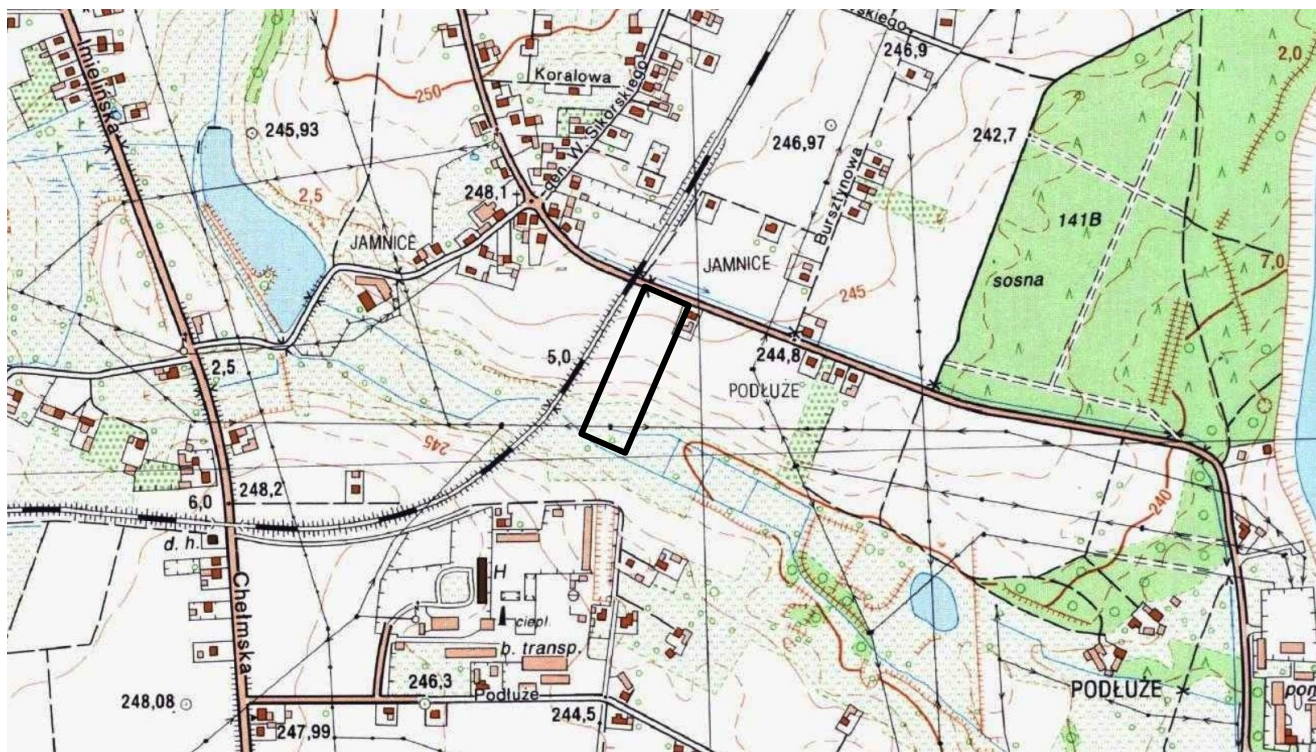


IMIELIN, gmina Imielin
-badanie podłoża gruntowego na działkach nr: 394/111, 155, 573/154

Mapa wydrukowana
w systemie SOPO



Mapa osuwisk i terenów zagrożonych ruchami masowymi wg SOPO

Teren badań

0 50 100 200 300 400 500 metrów
Skala 1:10 000

Legenda

Aktywność osuwisk

Osuwiska (> 5 arów)

Stopień aktywności

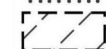


aktywne ciągle
aktywne okresowo
nieaktywne

Osuwiska (< 5 arów)

Stopień aktywności

aktywne ciągle
aktywne okresowo
nieaktywne



Tereny zagrożone ruchami masowymi

25

11

numer identyfikacyjny osuwiska
numer identyfikacyjny terenu zagrożonego
ruchami masowymi

Granice osuwisk

Typ granicy

— granica pewna
- - - granica przypuszczalna

Pozostałe elementy rzeźby wewnątrz-osuwiskowej

Skarpy główne, ściany obrywów, rowy osuwiskowe i progi wewnątrz-osuwiskowe

Wysokość formy, Stan zachowania formy

TTTT niskie do 3 m, wyraźna
TTTT średnie 3-6 m, wyraźna
TTTT wysokie 6-10 m, wyraźna
TTTT bardzo wysokie ponad 10 m, wyraźna
TTTT niskie do 3 m, słabo zachowana
TTTT średnie 3-6 m, słabo zachowana
TTTT wysokie 6-10 m, słabo zachowana
TTTT bardzo wysokie ponad 10 m, słabo zachowana

Typ obiektu

TTTT Czoła osuwisk i akumulacyjne
progi wewnątrz-osuwiskowe
— Szczeliny
TTTT Zagłębienia wewnątrz-osuwiskowe
TTTT Rumosze i blokowiska

Przejawy wód powierzchniowych i podziemnych

zbiornik wód powierzchniowych
 podmokłość (młaka), mokradło
 wysięk
 źródło
 Jeziora
 Rzeki
 Granice administracyjne
Gminy
Powiaty
Województwa