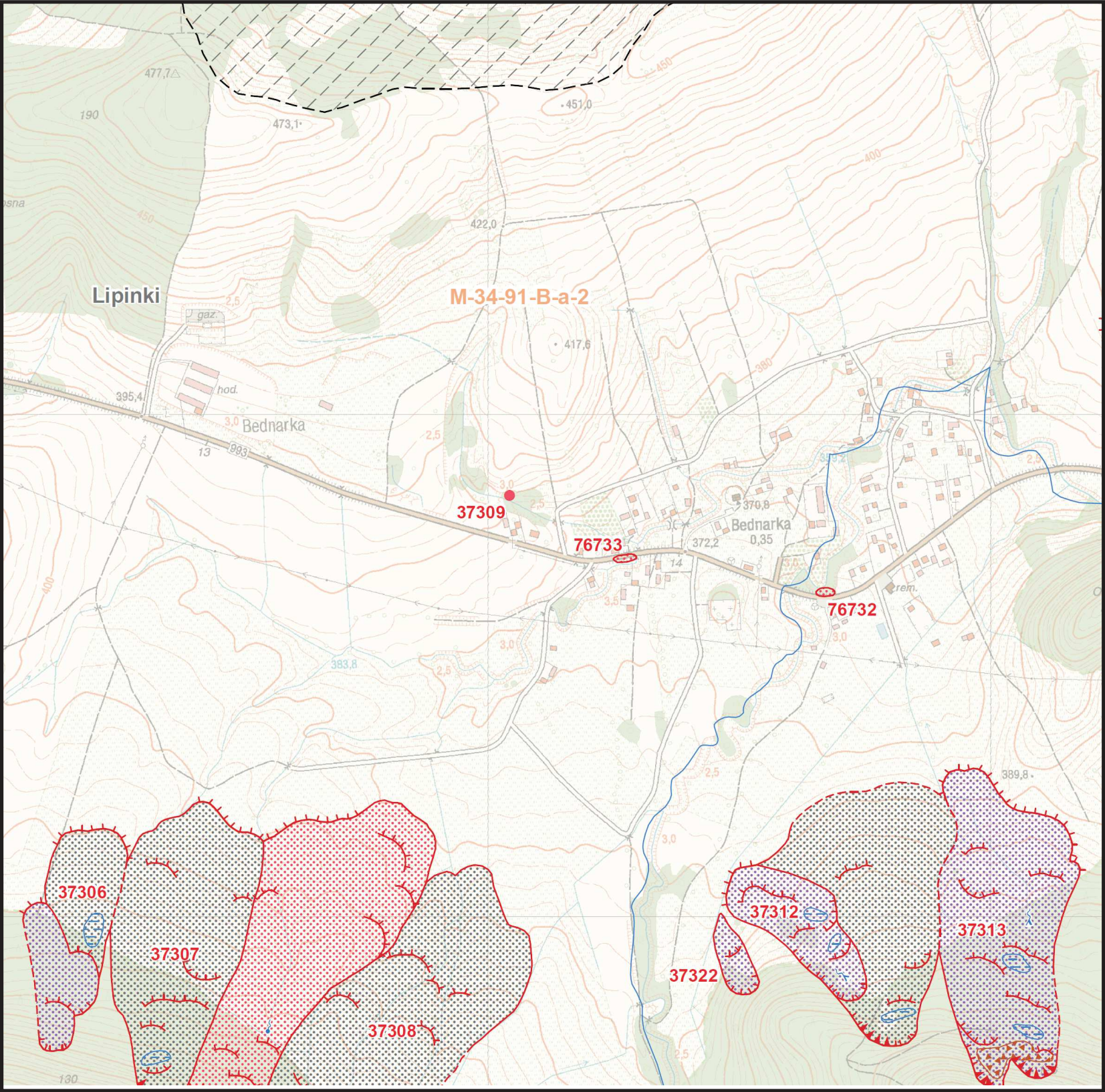


MAPA OSUWISK I TERENÓW ZAGROŻONYCH RUCHAMI MASOWYMI

Fragment arkusza mapy: **M-34-91-B-a-2**
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**Numeracja**25 numer identyfikacyjny osuwiska zgodny z bazą danych SOPO11 numer identyfikacyjny terenu zagrożonego ruchami masowymi zgodny z bazą danych SOPO**Granice osuwisk**
Typ granicygranica pewnagranica przypuszczalna**Pozostałe elementy rzeźby wewnątrzsuwiskowej**
Skarpy główne, ściany obrywów, rowy osuwiskowe i progi wewnątrzsuwiskowe
Wysokość formy, Stan zachowania formyniskie do 3 m, wyraźnaśrednie 3-6 m, wyraźnawysokie 6-10 m, wyraźnabardzo wysokie ponad 10 m, wyraźnaniskie do 3 m, słabo zachowanaśrednie 3-6 m, słabo zachowanawysokie 6-10 m, słabo zachowanabardzo wysokie ponad 10 m, słabo zachowana**Typ obiektu**Czoła osuwisk i akumulacyjne progi wewnątrzsuwiskoweSzczelinyZagłębienia wewnątrzsuwiskoweRumosze i blokowiska**Przejawy wód powierzchniowych i podziemnych**zbiornik wód powierzchniowychpodmokłość (mokradło), młakawysiękźródło**Granice administracyjne**GminyPowiatyWojewództwa**Hydrografia**JezioraRzeki