


# OPRACOWANIE EKOFIZJOGRAFICZNE DLA GMINY PSARY

## GEOMORFOLOGIA

skala 1 : 25 000 zmniejszona kserograficznie

 granice gminy Psary

 granice sołectw

## STRUKTURA GEOMORFOLOGICZNA

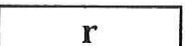
Wyżyna Śląska Północna – subregiony :

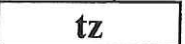
 Płaskowyż Twardowicki

 Kotlina Dąbrowska

## FORMY GEOMORFOLOGICZNE

### Formy akumulacji i erozji rzecznej

 doliny rzeczne

 tarasy zalewowe


 doliny utworzone przez wody okresowe

### Formy akumulacji i erozji lodowcowej oraz wodno-lodowcowej

 pokrywy utworów lodowcowych i polodowcowych

### Formy egzogeniczne o budowie strukturalnej


 strome stoki kuest – spadki 10-15°

 pagóry i garby z pokrywą deluwialną - spadki > 5-10°

 góry „świadki” – spadki > 5-10°

 grzbiety twardzielcowe – spadki > 5-10°

### Formy endogeniczne

 stoki o założeniach tektonicznych – spadki 10-15°

### Formy antropogeniczne

 nasypy, skarpy





1 : 25 000

1 cm - 250 m

