






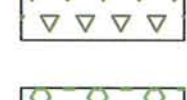




LEGENDA


 granica obszaru opracowania


 równina terasy niskiej w dolinie Dłubni - o na ogół umiarkowanie korzystnych warunkach posadowienia obiektów budowlanych. Podłoże gruntowe stanowią lessowe mulki rzeczne, pyły i pyły gliniaste, do głębokości ok. 2m twardoplastyczne; głębiej - do 4,5m plastyczne i miękoplastyczne. Woda gruntowa w formie sączeń do głębokości 1,5 - 2,5 poniżej poziomu terenu.


 równina terasy niskiej w dolinie Dłubni - o mniej korzystnych warunkach posadowienia obiektów budowlanych - mulki rzeczne, gliny pylaste i pyły twardoplastyczne o miąższości około 2m są podścielone namułami organicznymi, miękoplastycznymi - do głębokości 4,5 - 5m. Woda gruntowa w formie sączeń na głębokości 1,5 - 2,5 poniżej poziomu terenu.

Formy użytkowania terenów


-  powierzchnie trawiaste (trawniki, grunty rolne krótkotrwale odlogowane)
-  grunty nie uprawiane (odłogi, zaniedbane sady) z dominującą roślinnością niską
-  zarośla krzewiaste i drzewiaste (spontaniczne) na gruntach od dawna nie użytkowanych
-  ogrody pielęgnowane i ogródki działkowe
-  inne grunty pod uprawą
-  ciek wodny z oznaczonym kierunkiem przepływu
-  dawne (obecnie czynne okresowo lub epizodycznie) koryta cieków lub młynówek
-  powierzchnie wodne (wody stojące) - stałe i okresowe (baseny kąpielowe)


 zadrzewienia zwarte nie pielęgnowane o składzie gatunkowym zbliżonym do naturalnego lasu leśnego

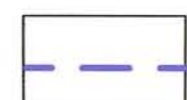
 zadrzewienia zwarte nie pielęgnowane o składzie gatunkowym zbliżonym do naturalnego lasu łąkowego


 zadrzewienia zwarte pielęgnowane o składzie gatunkowym zbliżonym do lasu leśnego lub łąkowego


 powierzchnie twarde (asfalt, beton)

 pozostałości obiektów młyna wodnego


 ujęcie wody dla zalewu nad Dłubnią


 rurociąg odprowadzający wodę do zalewu nad Dłubnią

 strefa ochrony bezpośredniej ujęcia wody (studnia St 4)

 granica strefy ochrony pośredniej ujęcia wody dla Kombinatu Hutniczego (Mittal Steel Polska S.A.)

Zasięg przekroczeń dopuszczalnego poziomu hałasu dla terenów zabudowy mieszkaniowej

 w porze dziennej

 w porze nocnej