****

**DZIAŁ: HYDROCARBONS - WĘGLOWODORY**

**SATURATED HYDROCARBONS - WĘGLOWODORY NASYCONE**

methane (**mi**tejn) metan

ethane (**it**ejn) etan

propane (**prou**pejn) propan

butane (biu**te**jn) butan

pentane (**pe**ntejn) pentan

hexane (**he**ksejn) heksan

heptane (**he**ptejn) heptan

octane (**o**ktejn) oktan

nonane (no**nej**n) nonan

decane (**de**kejn) dekan

undecane (**an**dekejn) undekan

dodecane (**do**deken) dodekan

tridecane (**tra**jdekejn) tridekan

tetradecane (tetra**de**kejn) tetradekejn

pentadecane (penta**de**kejn) pentadekan

hexadecane (heksa**de**kejn) heksadekan

heptadecane (heptade**ke**jn)

octadecane ( **o**ktadekejn) oktadekan

nonadecan (**no**nadekejn) nonadekan

icosane (**aj**kosyn) eikozan

alkane (**a**lkejn) alkan , alkanes (**a**lkins) alkany

homologus series (ho**mo**loges **se**ris) szereg homologiczny

saturated hydrocarbons (saturejtet hajdrocarbens) węglowodory nasycone

reaction ( r**ia**kszyn) reakcja

substitution reaction ( **sob**stituszyn ri**a**kszyn) substytucja rodnikowa

radical substitution reaction (**ra**dikol **sob**stituszyn r**ia**kszyn) reakcja substytucji rodnikowej

reaction mechanism (r**ia**kszyn **me**kenezym) mechanizm reakcji