**Implementacija FIRST and FOLLOW**

FIRST(AvtobusnaPostaja) = {busStop}

FOLLOW(AvtobusnaPostaja) = {,, }}

FIRST(Besedilo) = {»}

FOLLOW(Besedilo) = {,, {, :, )}

FIRST(BooleanIzraz) = {RealnoŠtevilo, ImeSpremenljike, +, -, , /}

FOLLOW(BooleanIzraz) = {)}

FIRST(Gozd) = {gozd}

FOLLOW(Gozd) = {,, }}

FIRST(ImeSpremenljike) = {.+}

FOLLOW(ImeSpremenljike) = {=, ,, ]}

FIRST(Izraz) = {RealnoŠtevilo, ImeSpremenljike, +, -,, /}

FOLLOW(Izraz) = {==, <, >, !, ,, }}

FIRST(Krog) = {krog}

FOLLOW(Krog) = {,, }}

FIRST(Loop) = {ponovi}

FOLLOW(Loop) = {,, }}

FIRST(Mesto) = {mesto}

FOLLOW(Mesto) = {,, )}

FIRST(Mesto') = {,, ε}

FOLLOW(Mesto') = {)}

FIRST(NakupnoMesto) = {buy}

FOLLOW(NakupnoMesto) = {,, }}

FIRST(Narava) = {Gozd, Reka}

FOLLOW(Narava) = {,, }}

FIRST(Narava') = {,, ε}

FOLLOW(Narava') = {}}

FIRST(NaravaSeznam) = {,, ε}

FOLLOW(NaravaSeznam) = {}}

FIRST(Objekt) = {stavba, plac, busStop, buy}

FOLLOW(Objekt) = {,, }}

FIRST(Objekt') = {,, ε}

FOLLOW(Objekt') = {}}

FIRST(Pointer) = {point}

FOLLOW(Pointer) = {,, }}

FIRST(PrireditveniProstor) = {plac}

FOLLOW(PrireditveniProstor) = {,, }}

FIRST(RealnoŠtevilo) = {[+-]?\d(.\d)?}

FOLLOW(RealnoŠtevilo) = {+, -,, /, ==, <, >, !, ,, ]}

FIRST(Reka) = {reka}

FOLLOW(Reka) = {,, }}

FIRST(Spremenjlivka) = {var}

FOLLOW(Spremenjlivka) = {,, }}

FIRST(SpremenjlivkaRe) = {ImeSpremenljike}

FOLLOW(SpremenjlivkaRe) = {,, }}

FIRST(Stavba) = {stavba}

FOLLOW(Stavba) = {,, }}

FIRST(Točka) = {[}

FOLLOW(Točka) = {,, }}

FIRST(Trikotnik) = {tri}

FOLLOW(Trikotnik) = {,, }}

FIRST(Ukaz) = {krog, kva, tri, crt, var, ponovi, point, ImeSpremenljike}

FOLLOW(Ukaz) = {,, }}

FIRST(Ukaz') = {,, ε}

FOLLOW(Ukaz') = {}}

FIRST(Ulica) = {ul}

FOLLOW(Ulica) = {,, }}

FIRST(Ulica') = {,, ε}

FOLLOW(Ulica') = {}}

FIRST(Zemljevid) = {map}

FOLLOW(Zemljevid) = {$}

FIRST(Črta) = {crt}

FOLLOW(Črta) = {,, }}

FIRST(Štirikotnik) = {kva}

FOLLOW(Štirikotnik) = {,, }}