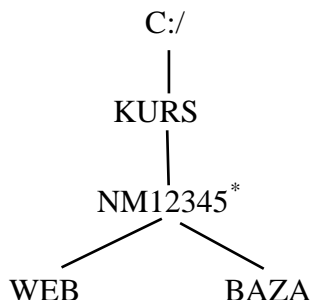


Praktični deo ispita

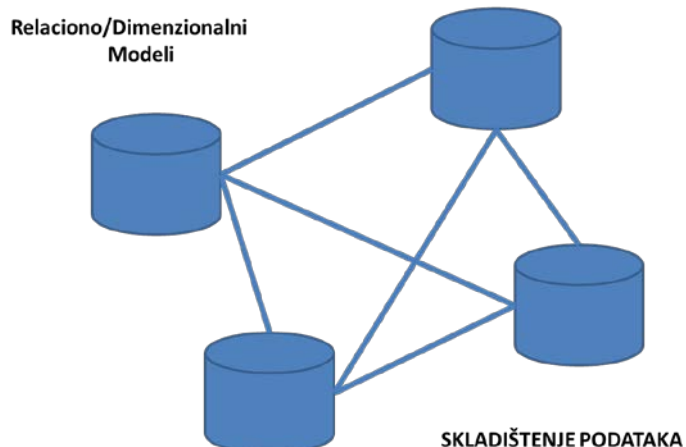
ZADATAK 1. MS POWERPOINT

- 1) Formirati stablo foldera prikazano na slici (KURS je već kreiran).



- 2) Na folderu NM12345 kreirati PowerPoint prezentaciju pod nazivom **Analiza trzista** sledećeg sadržaja:
- Slajd #1** (Naslovni slajd). Uneti sledeće podatke:
 - “ANALIZA POTROŠNJE”;
 - Ime i prezime, broj indeksa;
 - Slajd #2** (“Potrošnja piva”). Kreirati sledeću tabelu u Excelu (“Potrošnja.xls”) i iskopirati stubičasti grafik u PowerPoint prezentaciju **Analiza trzista**.

Nemačka	147
Irska	138
Češka	138
Australija	119
Austrija	106
V.Britanija	96
Belgija	93



- Slajd #3** (“Raspodela verovatnoće”). Pomoću editora formula kreirati sledeću formulu:
$$p(x) \approx \binom{x + b - 1}{x} p^x (1 - p)^b$$
- Slajd #4** (“Skladištenje podataka”). Kreirati sliku prikazanu na gornjoj slici.
- Odabrati odgovarajući dizajn i tranzicije strana.

* NM12345 - je oznaka za radni direktorijum svakog od studenata. Dobija se od inicijala i broja indeksa svakog studenta. Tako npr. Miloš Janković sa brojem indeksa **12345** će formirati direktorijum **MJ22345**.