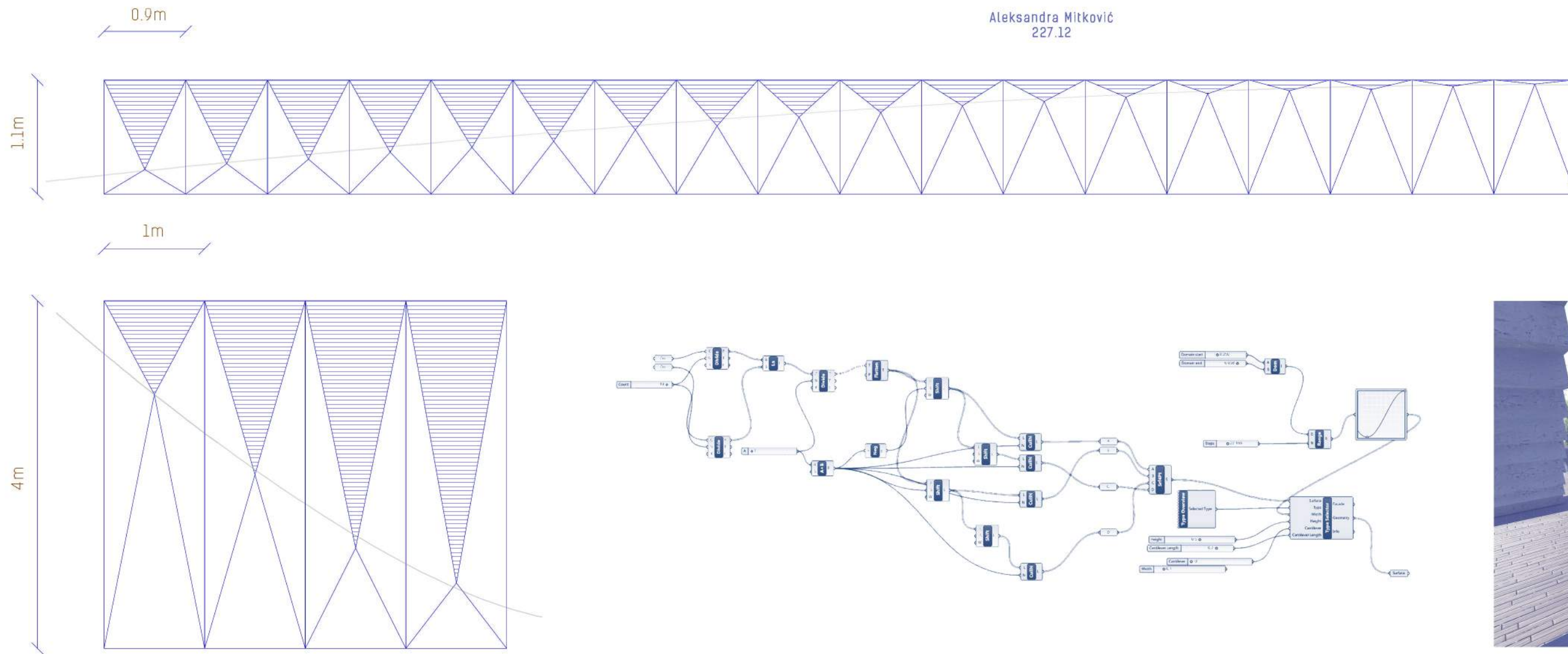


SCHÜCO PARAMETRIC SYSTEM

Univerzitet u Beogradu
Arhitektonski fakultet
osnovne akademske studije
šesti semestar
2014/2015

parametarsko modelovanje
Nastavnik: prof. dr. Ljiljana Petruševski
Saradnici u nastavi: doc. dr. Mirjana Devetaković
asistent Jelena Ivanović, dipl. mat.

Aleksandra Mitković
227.12



osnovni koncept projekta se zasniva na zadovoljnom gradu tj. strukturi koja je nezavisna i sama sebi dovoljna. akcent je na kombinaciji i isprepletanosti pijace i stanovanja kao vid samovoljnog življenja. struktura je nastala grananjem jedne trake i pretežno je horizontalna. cela struktura je podignuta od zemlje platformom kako bi se u prizemlju stvorili prostori za javnu upotrebu / pijaca i zanatske radnje. preplitanje aktivnosti je jedan od najbitnijih aspekata ovog projekta. pijaca je podeljena na 7 manjih i povezana sistemom rampi i platformi. zahvaljujući schüco parametarskom fasadnom sistemu dodatno je naglašena horizontalnost cele strukture, a promenljivost oblika razbija monotonost i repetitivnost.

