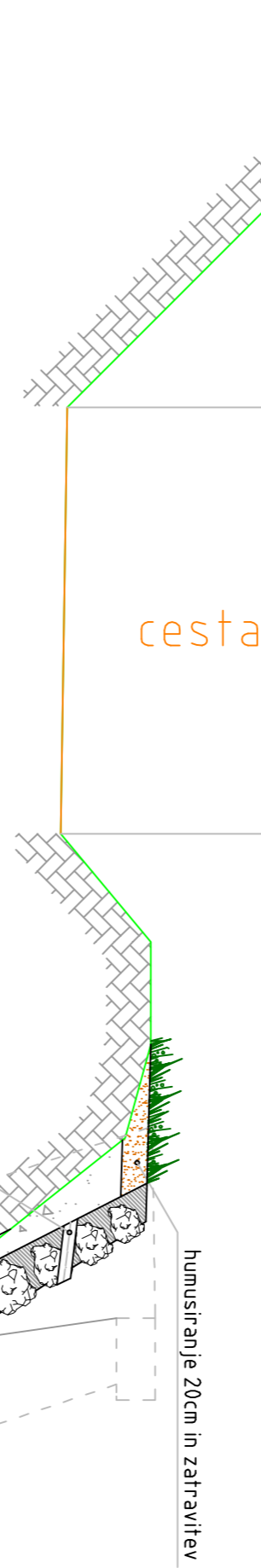


NORMALNI PROFILI

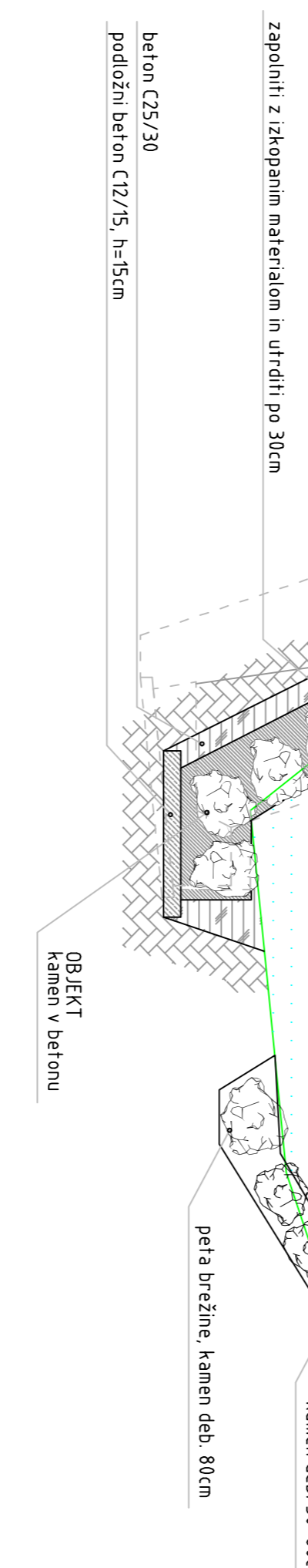
NORMALNI PROFIL 1



BARBAKANE, PVC $\phi 100$, 1 na $1m^2$ zdu
peščen zasp iz kvalitetnega paščenega materiala
frakcije 16/32 komprimirati po plasti, max 50 cm
z tankimi komprimacijskimi sredstvi

zapoliniti z izkopanim materialom in utrditi po 30cm

NORMALNI PROFIL 2



beton C25/30
podložni beton C12/15, h=15cm

OBJEKT
kamen v betonu

kornica $\xi = 55/100$

AB krona $63 \times 30 / 25/30$

GEOTESTIL-drenažna trufija

peščen granulat filter

drenž PVC $\phi 100$

h(0,100)

peščen granulat