



Výkopy pro základové patky

A - 450x450 mm, hl. -0,8 m (6x)

B - 300x300 mm, hl. -0,8 m (4x)

C - 300x750 mm, hl. -0,8 m (1x)

Po osazení herního prvku výkopy zabetonovat betonem C16/20, horní hrana -0,2 m pod finál. úrovní dopadové plochy.

Dno patek A ponechat otevřené - viz. výkres RR 01.

Objem betonu min. 1,0 m³.

±0,000 = finální úroveň dopadové plochy

--- hranice dopadové plochy herního prvku s nuceným pohybem - nesmí se protínat s hranicí dopadové plochy jiného prvku

Půdorys herního prvku

RR TOVRIN 3