



viirutusega näidatud alal teha kaevetööd käsitsi; koorida võib huumusrikka pealmise mullakihi ca 10...25 cm ulatuses kuni juurteni, juuri pinnasest välja puhastada ei tohi;

Haava tn poolses küljes kaevetööd minimeerida, mitte luua kattega ala puu tüve suunas, olemasoleva kõnnitee asfalkatet võib tõsta, kuid soovitav on see kogu juurte piirkonnas asendada vett läbilaskva kattega;

hoone juurde mineva jalgte jaoks viirutatud ala piires süvendit mitte kaevata, vaid kasutada postidel tõstetud metallkonstruktsiooni vm vett-läbilaskva katendiga lahendust, kui kogu tee konstruktsiooni paksus ei ületa täitmisel 200 mm; viimasel juhul kasutada kandekihina nn tugi-pinnast

Pos 1
92 m²

viirutusega näidatud alal teha kaevetööd käsitsi; koorida võib huumusrikka pealmise mullakihi ca 10...20 cm ulatuses kuni juurteni, juuri pinnasest välja puhastada ei tohi;

juured võib katta tugipinnasega väljakaevatud pinnaseosa ulatuses (tugipinnas killustik 75%, kasvumuld 25%)

LEGEND

planeeringukohane tööpiirkond juurte ulatuses

võra ulatus

arvutuslik juurestiku ulatus

võra järgi korrigeeritud juurestiku ulatus

Märkus: joonise alusena on kasutatud A. Haava 16 detailplaneeringu eskiisi põhijoonist. Koostaja Kuumaastik OÜ