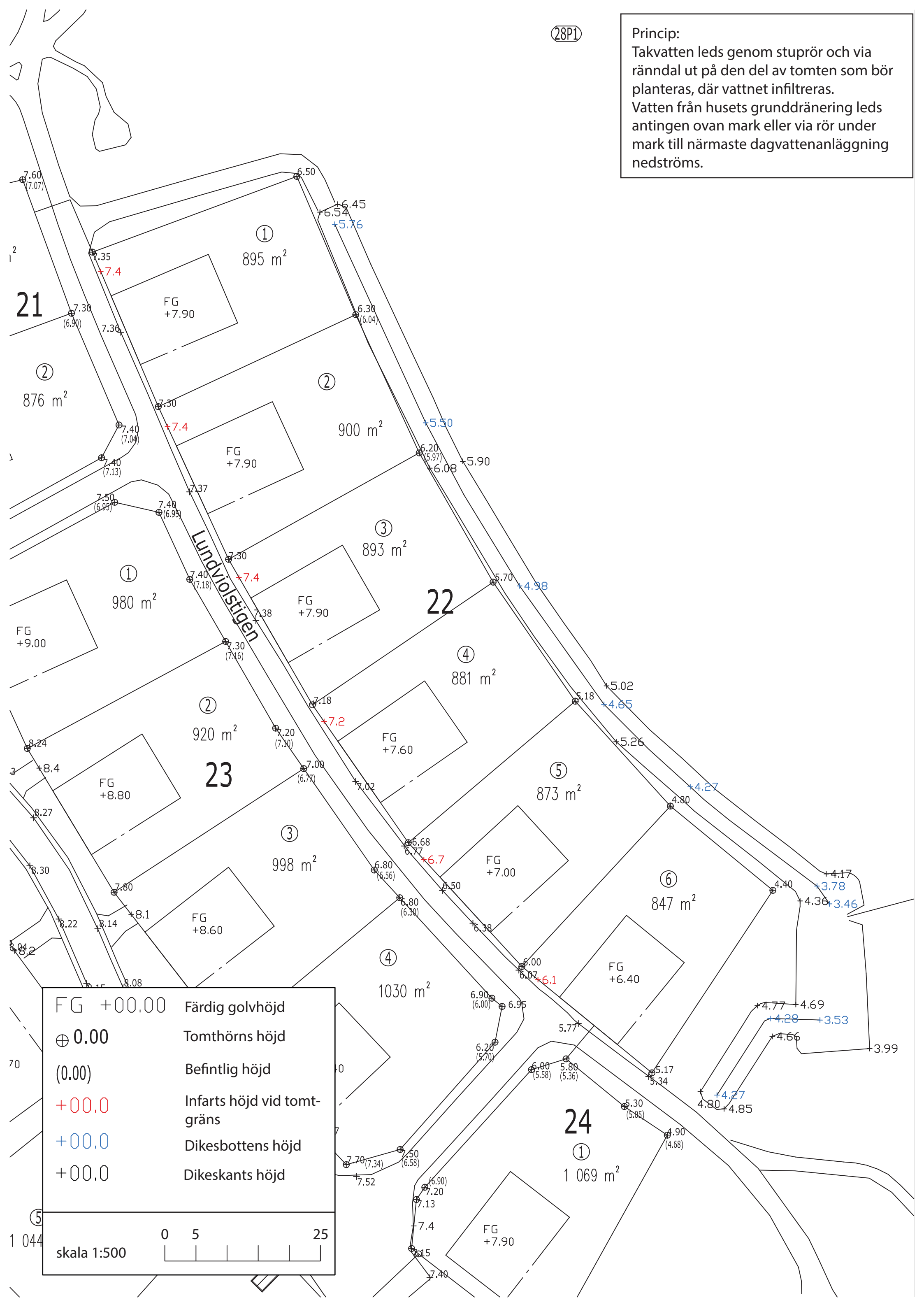


28P1

Princip:
Takkvatten leds genom stuprör och via rännal ut på den del av tomten som bör planteras, där vattnet infiltreras.
Vatten från husets grunddränering leds antingen ovan mark eller via rör under mark till närmaste dagvattenanläggning nedströms.



21

22

23

24

895 m²

876 m²

980 m²

920 m²

998 m²

1 044

895 m²

900 m²

893 m²

881 m²

873 m²

847 m²

1030 m²

1 069 m²

FG +7.90

FG +7.90

FG +7.90

FG +9.00

FG +7.60

FG +8.80

FG +8.60

FG +7.00

FG +6.40

FG +7.90

FG +00.00 Färdig golvhöjd

⊕ 0.00 Tomthörns höjd

(0.00) Befintlig höjd

+00.0 Infarts höjd vid tomtgräns

+00.0 Dikesbottens höjd

+00.0 Dikeskants höjd

skala 1:500

