

中區

假設迂回路 (北作)
A=275m²

薄磯地区
假設迂回路 (緑地13)
設置工

①

假設迂回路

① 假設迂回路 (緑地13)
A=696m²

W=5m

②

假設迂回路 (7号公園)
A=476m²

X=11240617.678
Y=101978379.0078

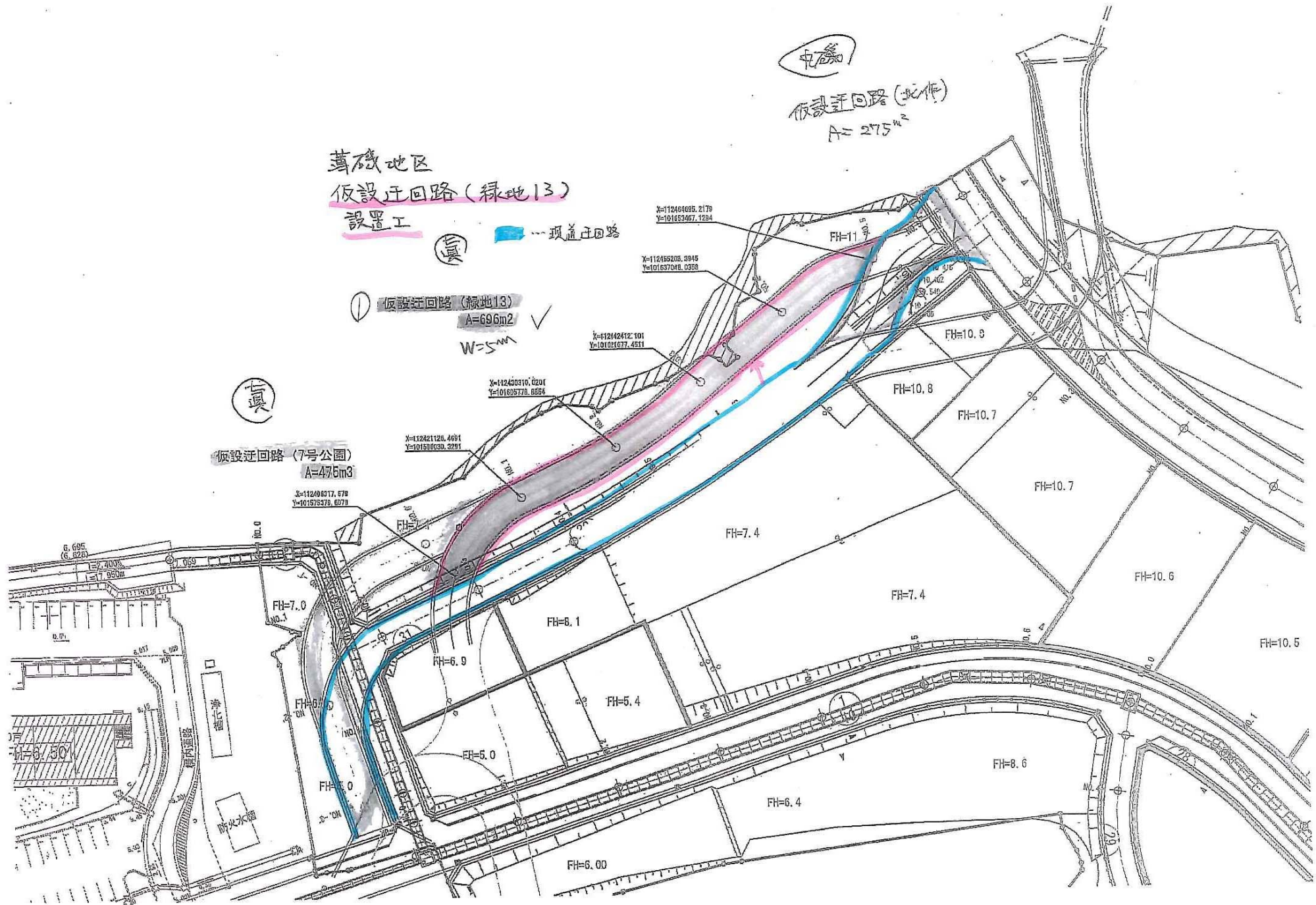
X=11242126.4691
Y=101910030.3291

X=112420316.0201
Y=101605776.0564

X=112442412.101
Y=101021677.4511

X=112485205.3945
Y=101637049.0309

X=112466685.2179
Y=101663467.1294



6.695
(6.828)
L=2.700m
L=7.950m

8.071

H=5.30

屋外階段

高圧電線

防火水龍

FH=5.1

FH=6.9

FH=5.0

FH=6.0

FH=7.0

FH=7.0

No.0

FH=7.0

FH=7.4

FH=7.4

FH=5.4

FH=6.4

FH=5.00

FH=8.6

FH=10.7

FH=10.8

FH=10.9

FH=11

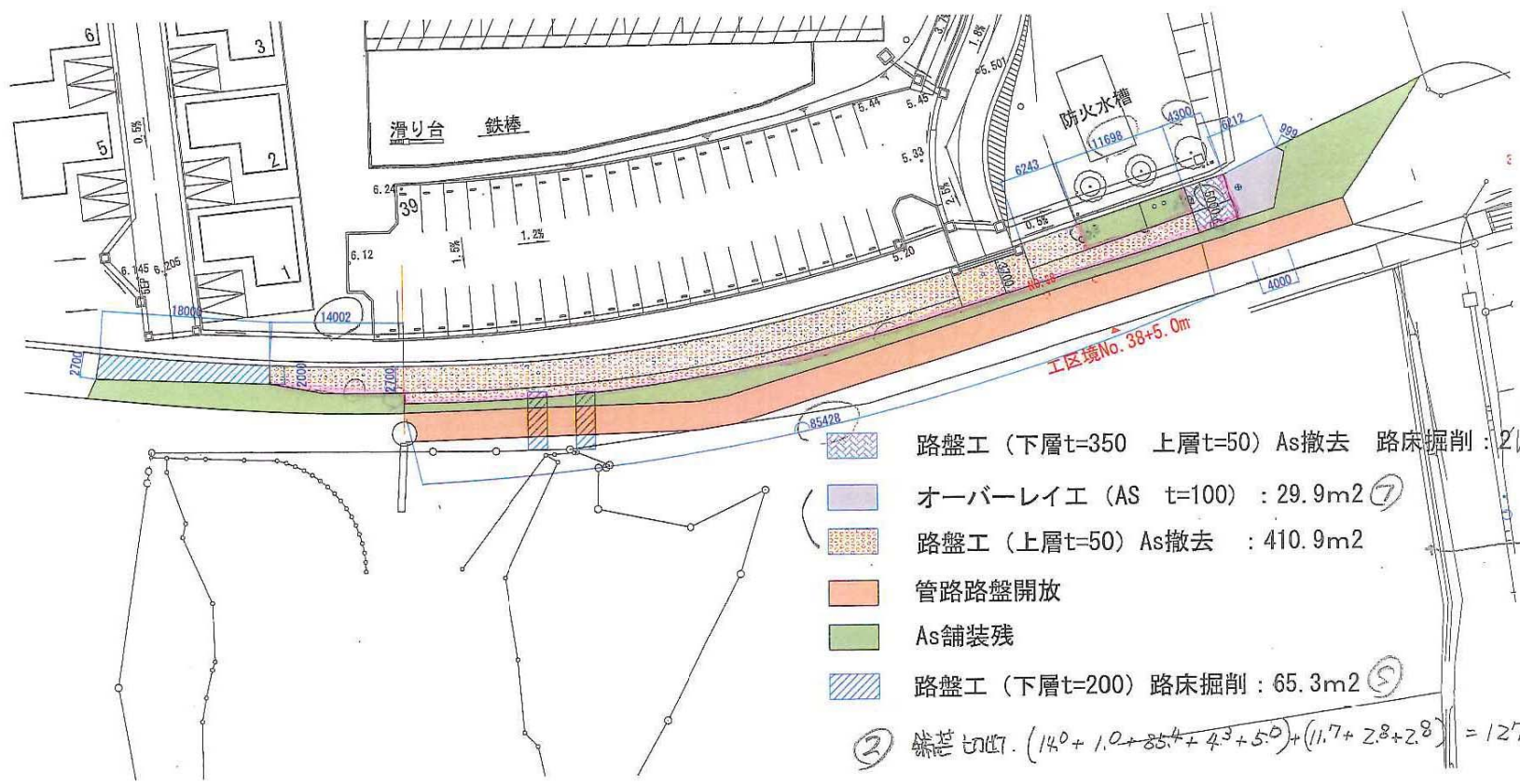
FH=10.6

FH=10.7

FH=10.5

(20)

薄磯地区
仮設舗装補修工 (災害公営住宅前)



- 路盤工 (下層t=350 上層t=50) As撤去 路床掘削 : 21.5 m²
- オーバーレイ工 (AS t=100) : 29.9m² ⑦
- 路盤工 (上層t=50) As撤去 : 410.9m²
- 管路路盤開放
- As舗装残
- 路盤工 (下層t=200) 路床掘削 : 65.3m² ⑤

② 餘差切込: $(14.0 + 1.0 + 85.4 + 4.3 + 5.0) + (11.7 + 2.8 + 2.8) = 127.0$

④ $12.35 = 7.5 \text{ m}^3$

③ ⑥