

普賢寺

西部生活改善

水路改修工

自由勾配側溝300x300、L=69.0m、集水溝500x500、N=1番

橋

389.7

389.8

389.5

389.2

389.1

389.0

388.9

388.8

388.7

388.6

388.5

388.4

388.3

388.2

388.1

388.0

387.9

387.8

387.7

387.6

387.5

387.4

387.3

387.2

387.1

387.0

386.9

386.8

386.7

386.6

386.5

386.4

386.3

386.2

386.1

386.0

385.9

385.8

385.7

385.6

385.5

385.4

385.3

385.2

385.1

385.0

384.9

384.8

384.7

384.6

384.5

384.4

384.3

384.2

384.1

384.0

383.9

383.8

383.7

383.6

383.5

383.4

383.3

383.2

383.1

383.0

382.9

382.8

382.7

382.6

382.5

382.4

382.3

382.2

382.1

382.0

381.9

381.8

381.7

381.6

381.5

381.4

381.3

381.2

381.1

381.0

380.9

380.8

380.7

380.6

380.5

380.4

380.3

380.2

380.1

380.0

379.9

379.8

379.7

379.6

379.5

379.4

379.3

379.2

379.1

379.0

378.9

378.8

378.7

378.6

378.5

378.4

378.3

378.2

378.1

378.0

377.9

377.8

377.7

377.6

377.5

377.4

377.3

377.2

377.1

377.0

376.9

376.8

376.7

376.6

376.5

376.4

376.3

376.2

376.1

376.0

375.9

375.8

375.7

375.6

375.5

375.4

375.3

375.2

375.1

375.0

374.9

374.8

374.7

374.6

374.5

374.4

374.3

374.2

374.1

374.0

373.9

373.8

373.7

373.6

373.5

373.4

373.3

373.2

373.1

373.0

372.9

372.8

372.7

372.6

372.5

372.4

372.3

372.2

372.1

372.0

371.9

371.8

371.7

371.6

371.5

371.4

371.3

371.2

371.1

371.0

370.9

370.8

370.7

370.6

370.5

370.4

370.3

370.2

370.1

370.0

369.9

369.8

369.7

369.6

369.5

369.4

369.3

369.2

369.1

369.0

368.9

368.8

368.7

368.6

368.5

368.4

368.3

368.2

368.1

368.0

367.9

367.8

367.7

367.6

367.5

367.4

367.3

367.2

367.1

367.0

366.9

366.8

366.7

366.6

366.5

366.4

366.3

366.2

366.1

366.0

365.9

365.8

365.7

365.6

365.5

365.4

365.3

365.2

365.1

365.0

364.9

364.8

364.7

364.6

364.5

364.4

364.3

364.2

364.1

364.0

363.9

363.8

363.7

363.6

363.5

363.4

363.3

363.2

363.1

363.0

362.9

362.8

362.7

362.6

362.5

362.4

362.3

362.2

362.1

362.0

361.9

361.8

361.7

361.6

361.5

361.4

361.3

361.2

361.1

361.0

360.9

360.8

360.7

360.6

360.5

360.4

360.3

360.2

360.1

360.0

359.9

359.8

359.7

359.6

359.5

359.4

359.3

359.2

359.1

359.0

358.9

358.8

358.7

358.6

358.5

358.4

358.3

358.2

358.1

358.0

357.9

357.8

357.7

357.6

357.5

357.4

357.3

357.2

357.1

357.0

356.9

356.8

356.7

356.6

356.5

356.4

356.3

356.2

356.1

356.0

355.9

355.8

355.7

355.6

355.5

355.4

355.3

355.2

355.1

355.0

354.9

354.8

354.7

354.6

354.5

354.4

354.3

354.2

Pt 0.0 ~ 40.6

W=4.0m

As300 VS420 土-Co300

As破碎 290

表層工 (再生密粒度As20F) t=5cm

上層路盤工 (粒度調整碎石M-40) t=15cm

VS300

再生碎石 RC40

自由勾配側溝300×300

570

670

555

発生土

Pt 32.8~40.6は、RC40+Co (t150)

As破碎	: 0.3
Co壊し	: 0.1
掘削	: 0.3
RC埋戻	: 0.1
発生土埋戻	: 0.1
上層路盤	: 0.3

インバートコンクリート 18-8-25-BB

ベースコンクリート 18-8-25-BB t50

再生碎石 RC40 t100

W ≈ 6.0m

表層工 (再生密粒度As20F) t=5cm

上層路盤工 (粒度調整砕石M-40) t=15cm

再生砕石 RC40

自由勾配側溝300×300

As300 VS420 Co240

As破碎330 VS300

545 595

Pt 40.6~69.0は、間詰Co

インバートコンクリート 18-8-25-BB

ベースコンクリート 18-8-25-BB t50

再生砕石 RC40 t100

As破碎 : 0.3

Co壊し : 0.1

掘削 : 0.2

RC埋戻 : 0.1

発生土埋戻 : 0.0

上層路盤 : 0.3

基礎碎石：0.8m²
Co：0.35m³
※控除：300×300×2箇所

令和 5 年度		緊急自然災害防止対策事業 市道西部上今井停車場増設水路改修工事			
番号	1 / 1	一般図		縮尺	図示
市道西部上今井停車場線					
中野市大字上今井					
課長		係長		照査	設計
中 野 市					
設計会社		管理技術者			
		照査技術者			
測量会社		主任技術者			
調査会社		主任技術者			