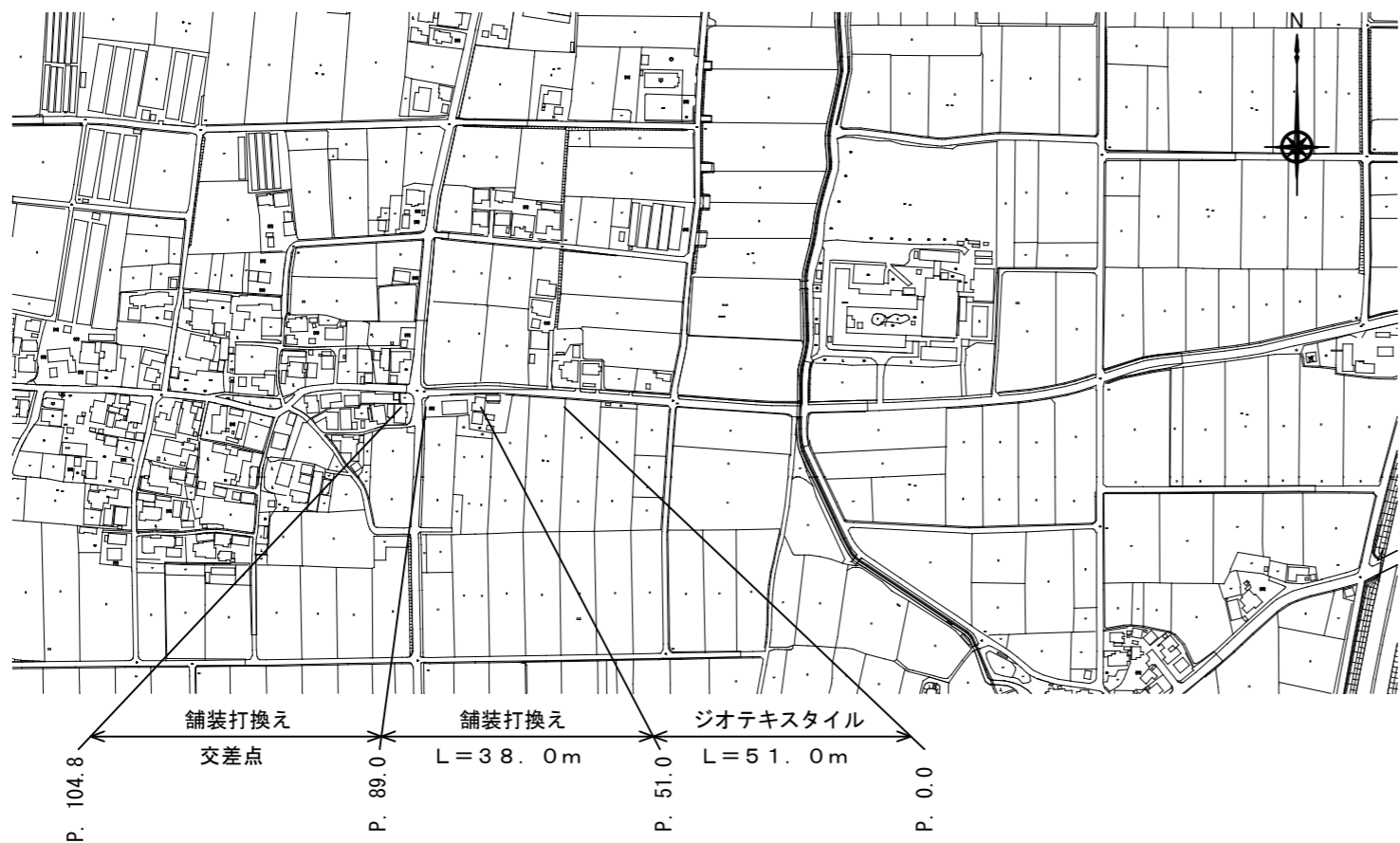


平 面 図

S = 1:6000



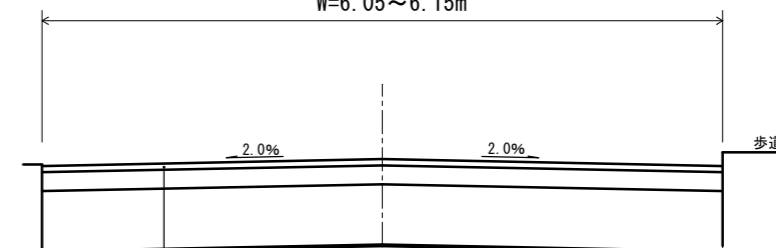
標 準 断 面 図

S = 1:60

P. 0.0~P. 51.0

(車道)舗装打換工

W=6.05~6.15m

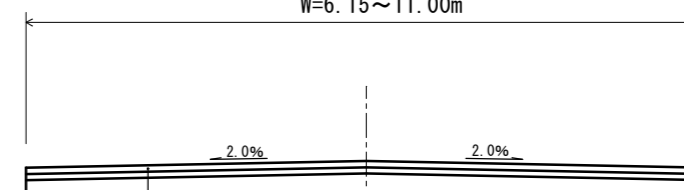


表層	再生密粒度 A s 20 F	t=5cm
上層路盤	粒調碎石 M-40	t=15cm
下層路盤	再生クラッシャーラン40-0	t=49cm
ジオテキスタイル敷設 スパンボンド不織布 400g/m ²		

P. 51.0~P. 89.0+交差点

(車道)舗装打換工

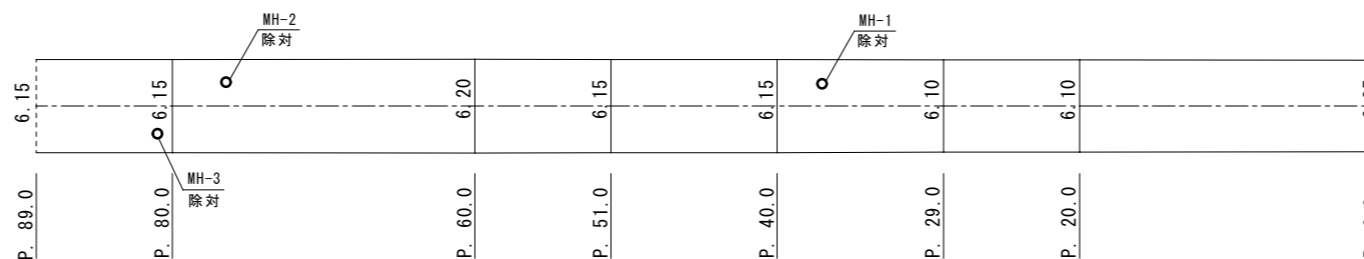
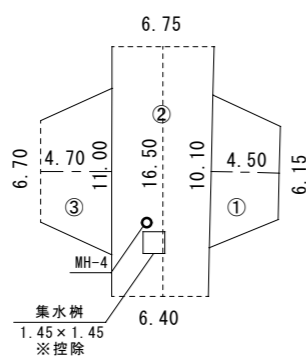
W=6.15~11.00m



表層	再生密粒度 A s 20 F	t= 5cm
基層	再生粗粒度 A s 20	t= 5cm
不陸整正	粒調碎石 M-25	t= 3cm

舗 装 展 開 図

S=1:500



マンホール鉄蓋 高さ調整 N=4基 (内1基下水道課により施工)
 ----- 舗装版切断 L=48.55m

~区画線工~

P. 0.0~P52.0

センターライン

溶融 実線 黄 15cm L = 71m L = 51m

外側線

ペイント 実線 白 15cm L = 140m L = 100m

P52.0~P. 89.0+交差点

センターライン

溶融 実線 黄 15cm L = 53m L = 38m

停止線・横断歩道

溶融 実線 白 45cm L = 130m L = 93m

外側線

ペイント 実線 白 15cm L = 120m L = 82m

(機・労のみ) (材料費のみ)

令和5年度

市道7553号線舗装補修工事

平面図
標準断面図
舗装展開図

縮尺 図示

松本市 新村

課長

課長補佐

照査

設計

製図

図面番号 1 業中之 1

松本市役所 建設部 維持課