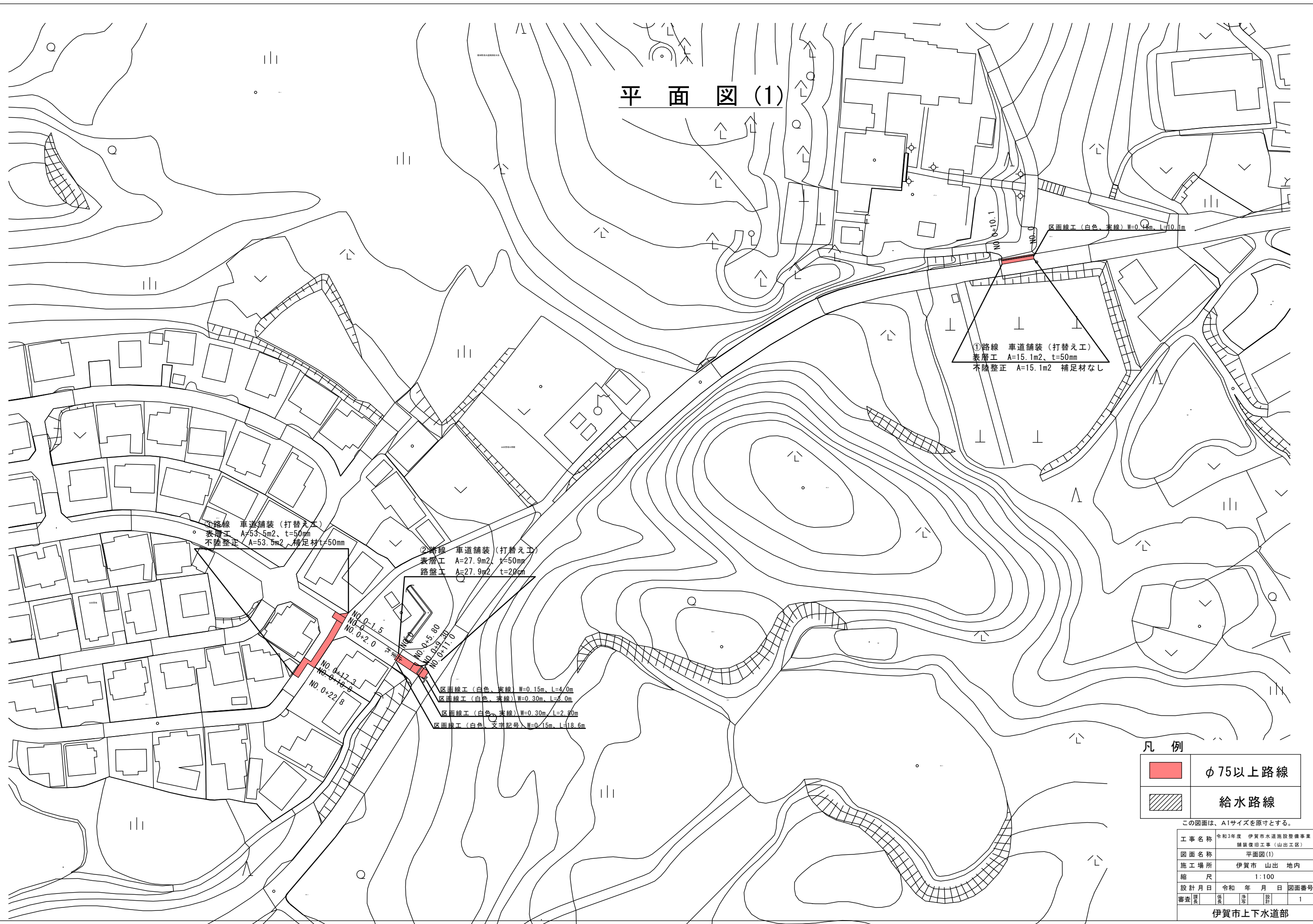


平面図(1)



①路線 車道舗装(打替え工)
 表層工 A=15.1m²、t=50mm
 木陸修正 A=15.1m² 補足材なし

③路線 車道舗装(打替え工)
 表層工 A=53.5m²、t=50mm
 木陸修正 A=53.5m²、補足材t=50mm

②路線 車道舗装(打替え工)
 表層工 A=27.9m²、t=50mm
 路盤工 A=27.9m² t=20cm

区画線工(白色、実線) W=0.15m、L=4.0m
 区画線工(白色、実線) W=0.30m、L=6.0m
 区画線工(白色、実線) W=0.30m、L=2.80m
 区画線工(白色、文字記号入) W=0.15m、L=18.6m

凡例

	φ75以上路線
	給水路線

この図面は、A1サイズを原寸とする。

工事名称	令和3年度 伊賀市水道施設整備事業 舗装復旧工事(山出工区)			
図面名称	平面図(1)			
施工場所	伊賀市 山出 地内			
縮尺	1:100			
設計月日	令和 年 月 日	図面番号		
審査員	係長	技師	設計	1
伊賀市上下水道部				

平面図(2)

⑤路線 歩道舗装 (打替え工)
 表層工 A=56.5m²、t=30mm
 不陸整正 A=56.5m² 補足材なし



⑤路線 歩道乗入舗装 (打替え工)
 表層工 A=40.8m²、t=50mm
 基層工 A=40.8m²、t=50mm
 不陸整正 A=40.8m² 補足材なし

④路線 車道舗装 (打替え工)
 表層工 A=59.3m²、t=50mm
 不陸整正 A=59.3m² 補足材t=70mm

ポストコーン設置・撤去 N=2基
 仕切弁BOX撤去工 N=1箇所

NO.0+26.5
 NO.0+14.5
 NO.0+8.7
 NO.0+3.5
 NO.0

凡例

	φ75以上路線
	給水路線

この図面は、A1サイズを原寸とする。

工事名称	令和3年度 伊賀市水道施設整備事業 舗装復旧工事 (山出工区)					
図面名称	平面図(2)					
施工場所	伊賀市 山出 地内					
縮尺	1:100					
設計月日	令和 年 月 日 図面番号					
審査	<table border="1"> <tr> <td>課長</td> <td>係長</td> <td>技師</td> <td>設計</td> <td>2</td> </tr> </table>	課長	係長	技師	設計	2
課長	係長	技師	設計	2		

伊賀市上下水道部

平面図(3)

⑨路線 歩道舗装(打替え工)
 表層工 A=38.5m²、t=30mm
 不陸整正 A=88.5m² 補足材なし

NO.0+11.0
 NO.0

仕切弁BOX撤去工 N=1箇所

⑧路線 歩道舗装(打替え工)
 表層工 A=14.6m²、t=30mm
 不陸整正 A=14.6m² 補足材なし

消火栓BOX撤去工 N=1箇所

⑦路線 歩道舗装(打替え工)
 表層工 A=3.4m²、t=30mm
 不陸整正 A=3.4m² 補足材なし

仕切弁BOX撤去工 N=3箇所

NO.0+7.3
 NO.0

仕切弁BOX撤去工 N=1箇所



NO.0+3.0
 NO.0

⑥路線 歩道舗装(打替え工)
 表層工 A=9.9m²、t=30mm
 不陸整正 A=9.9m² 補足材なし

仕切弁BOX撤去工 N=2箇所

NO.0+4.5
 NO.0

凡例

	φ75以上路線
	給水路線

この図面は、A1サイズを原寸とする。

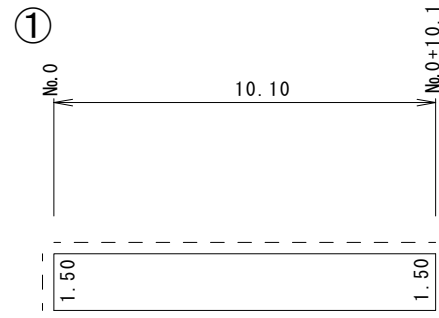
工事名称	令和3年度 伊賀市水道施設整備事業 舗装復旧工事(山出工区)
図面名称	平面図(3)
施工場所	伊賀市 山出 地内
縮尺	1:100
設計月日	令和 年 月 日 図面番号
審査	課長 係長 技師 設計 3

伊賀市上下水道部

展開図

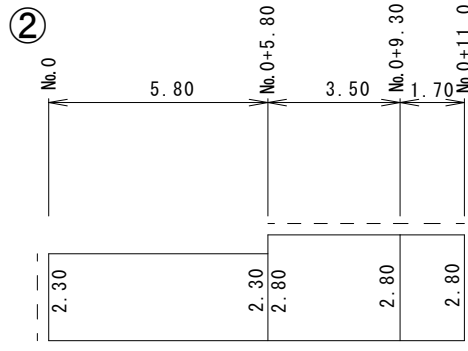
S=1:250

φ75以上路線 人力



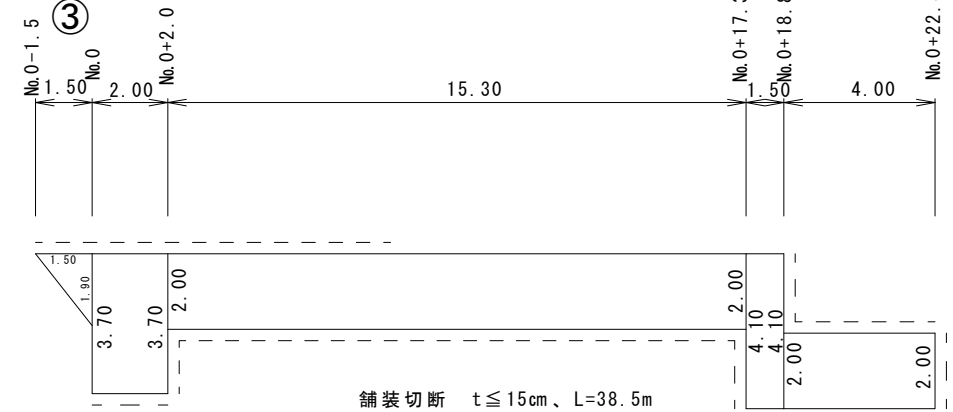
舗装切断 $15 < t \leq 30\text{cm}$ 、 $L=13.1\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=5\text{cm}$

φ75以上路線 機械



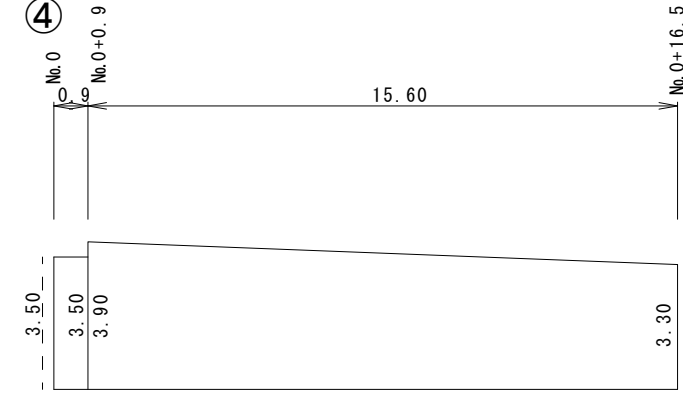
舗装切断 $30 < t \leq 40\text{cm}$ 、 $L=21.3\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=25\text{cm}$

φ75以上路線 機械



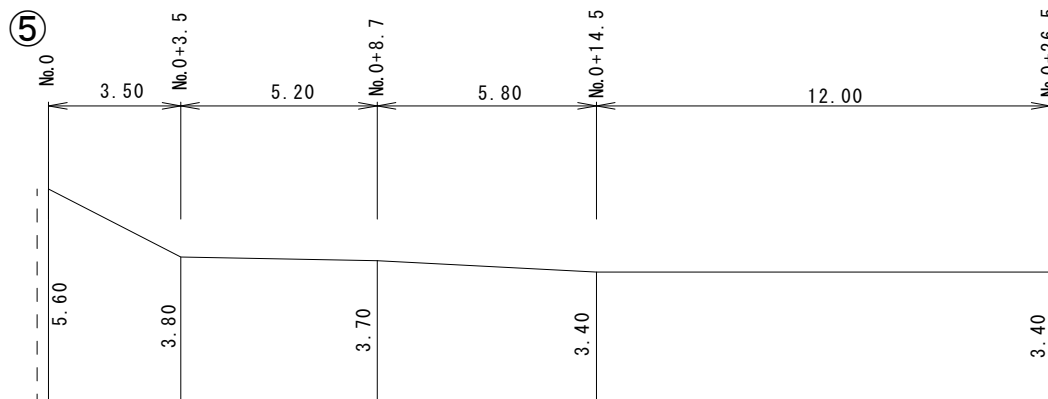
舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=38.5\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=12\text{cm}$

φ75以上路線 機械



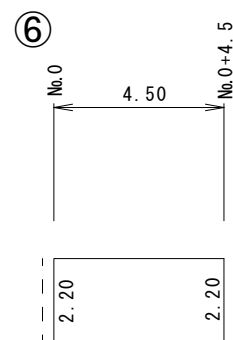
舗装切断 $15 < t \leq 30\text{cm}$ 、 $L=23.3\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=12\text{cm}$

φ75以上路線 機械



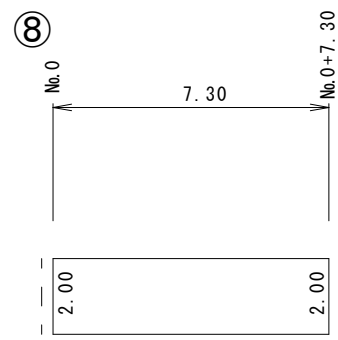
舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=9.0\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=3\text{cm}$

φ75以上路線 人力



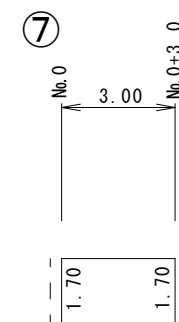
舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=4.4\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=3\text{cm}$

φ75以上路線 人力



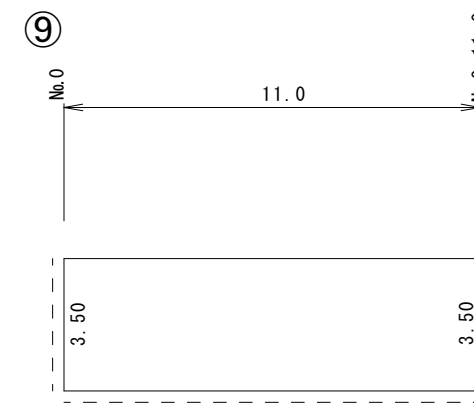
舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=4.0\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=3\text{cm}$

給水路線 人力



舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=3.4\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=3\text{cm}$

給水路線 機械



舗装切断 $t \leq 15\text{cm}$ 、 $L=7.0\text{m}$
舗装版取壊工 平均 $t=3\text{cm}$

この図面は、A1サイズを原寸とする。

工事名称	令和3年度 伊賀市水道施設整備事業 舗装撤旧工事(山出工区)			
図面名称	展開図			
施工場所	伊賀市 山出 地内			
縮尺	1:100			
設計月日	令和	年	月	日
設計				4
伊賀市上下水道部				