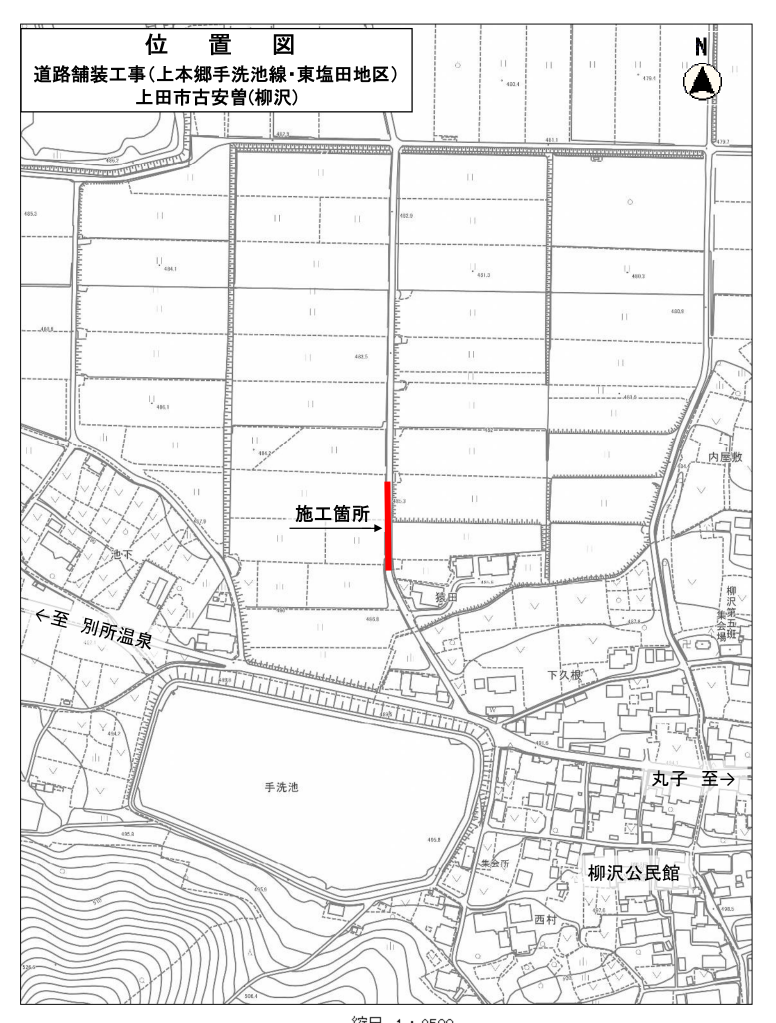
平面図 S=1:1000 標準断面図 S=1:50 3,600 舗装打換工 L=105.0m W=3.6m B. P (Pt0. 0) 表層工 (再生密粒度As20F t=5cm) 不陸整正 (補足材M-25 平均t=3cm) E. P (Pt105. 0) _1.5% 1.5% (主)別所丸子線 柳沢バイパス 表層(再生密粒度As20F) t=5cm 不陸整正(粒度調整砕石M-25) 平均t=3cm 105,000 実施図 工事名 道路舗装工事 上本郷手洗池線・東塩田地区 工事箇所 上田市古安曽 (柳沢) —— — 舗装版切断 図示 図面番号 1葉之内1 舗装版破砕(t=5cm想定)・不陸整正・表層 A=105.0×3.6=378.0m2 平面図・標準断面図・展開図 上田市 都市建設部 土木課



縮尺 1:2500 20131000 10 20 20 40 30 80 70 20 50 100 110 120 130 140 130 180