

防護コンクリート詳細図 S=1/40

曲管 φ300×45° (HV)

継輪 φ 300 φ 300 × 4.7m(甲) G-Link φ 300 T字(二受T字管) φ 300 × 300

GX形受挿しSF仕切弁 φ300 (10K) φ300×1.0m(乙)溝切加工のみ

K形継輪 φ 500 K形栓 φ 500 G-Link φ 300

| K形継輪 φ500 | K形栓 φ500 |

曲管 φ300×90° (HV)

φ 300 × 1.0m(甲)

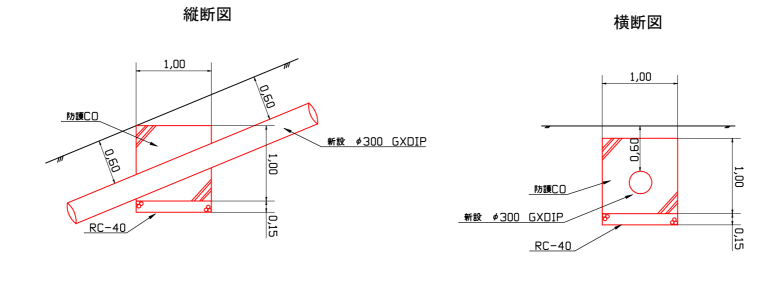
継輪 φ300

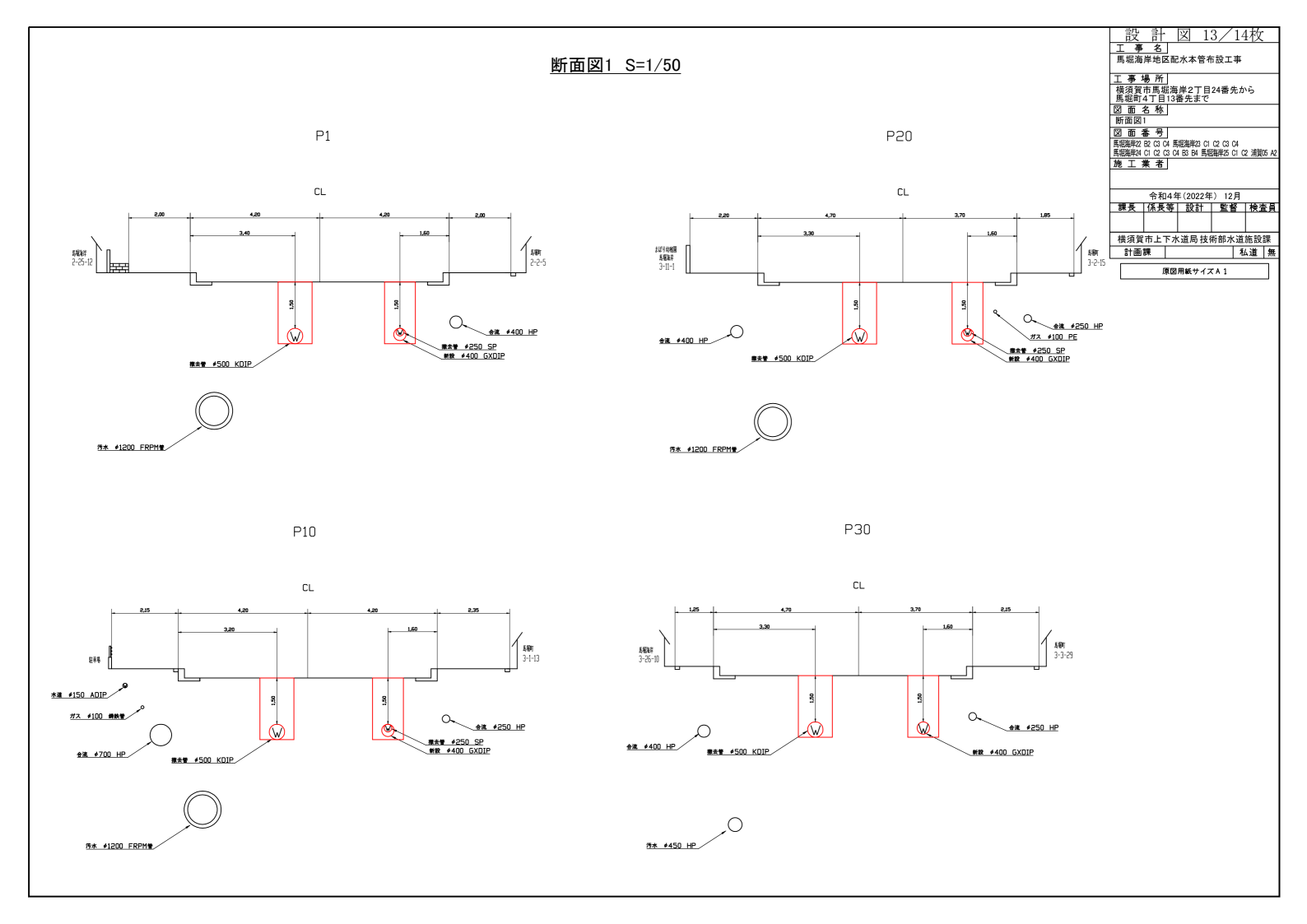
 $\frac{\phi 300 \times 1.0 \text{m}(Z)}{\text{G-Link } \phi 300}$ <u>さし受 φ400×300</u>

G-Link φ 300

短1 (n). 位切弁 φ 400 ポルト交換 (フランジ固定金具) で 4両 1. SF 仕切弁 φ 300 (10K

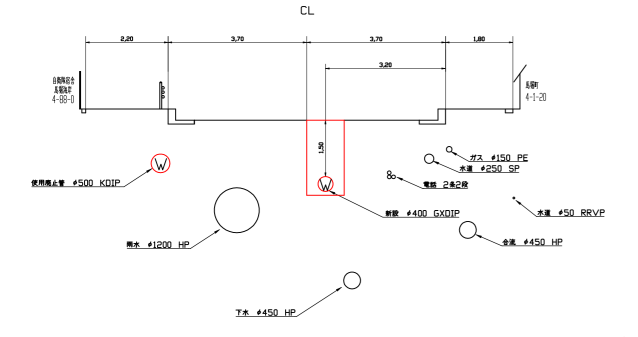
A THE SIDE ROLL HE LOS



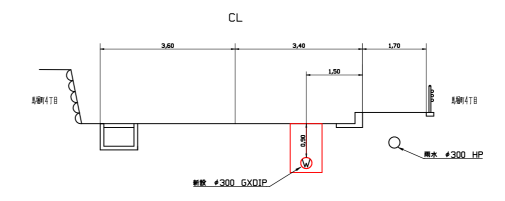


断面図2 S=1/50

P40



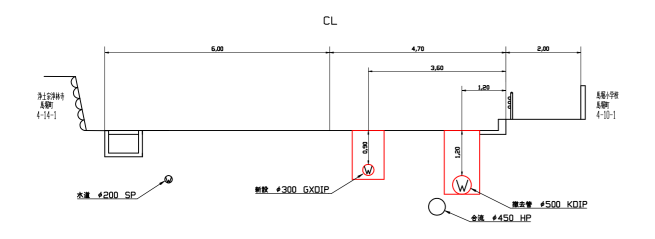
P60



原図用紙サイズA1

14/14枚

P50



P70

