

VARIATX-ONTELOLAATAT

Teräks: σ 1570/1770
 σ 9,3 mm (lunnusX)
 σ 12,5 mm

Teräks: σ 850 MN/M² V5-4x, 6x, 8x
 σ 950 MN/M² V5-6
 σ 1050 MN/M²
 σ 850/850 MN/M²

Betoni: σ K50-1
 σ K80-1 V5

PUNOSTEN SALLITUT LIUKUMAT:
 σ 9,3 mm max. 2,0 mm
 σ 12,5 mm max. 3,0 mm

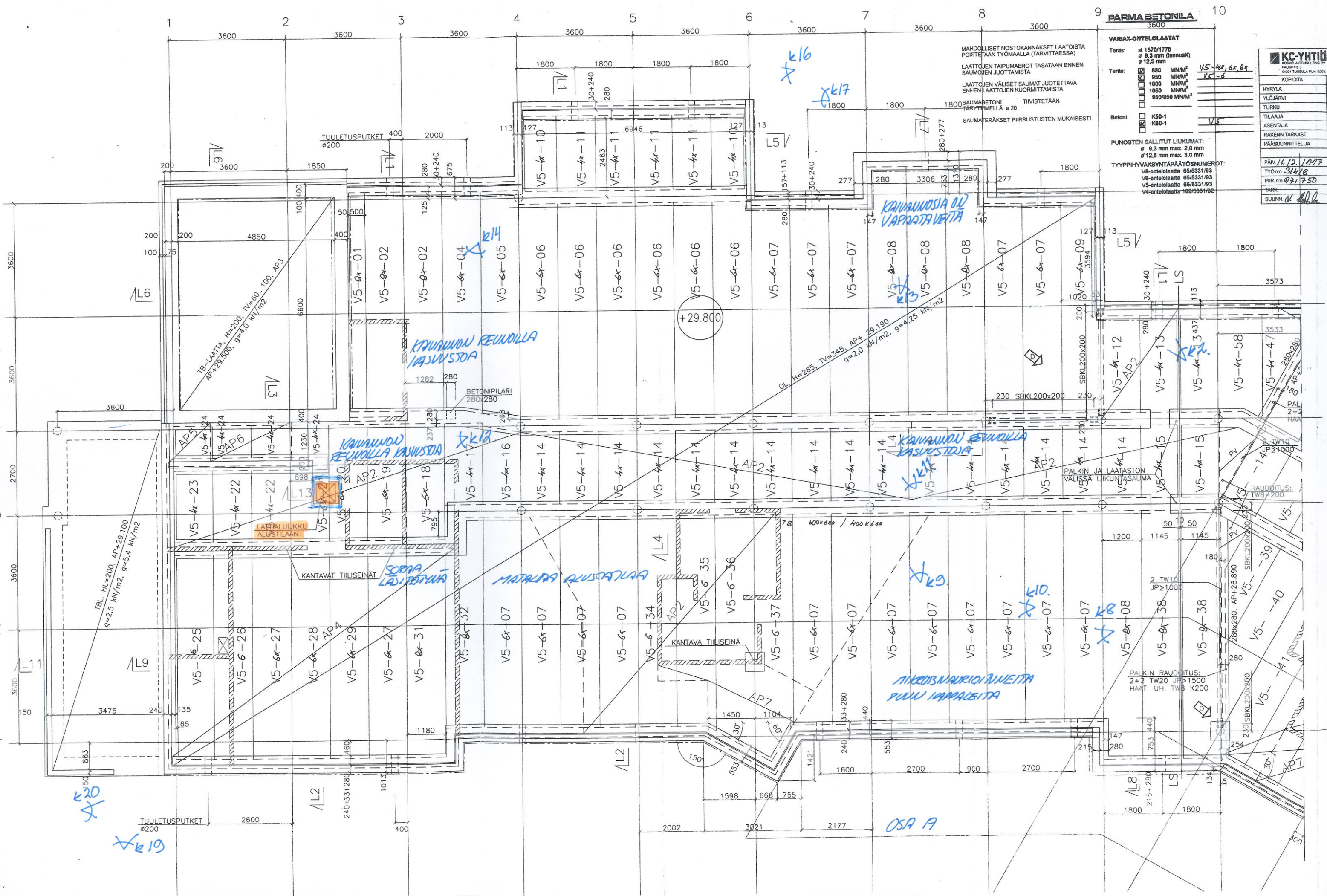
TYYPPIYVÄKSYNTÄPÄÄTÖSNUMEROT:
V8-ontelolaatta 65/5331/93
V8-ontelolaatta 65/5331/93
V5-ontelolaatta 65/5331/93
V4-ontelolaatta 189/5331/92

KC-YHTIÖ
KOSKELA CONSULTING OY
PÄÄKATU 3
00100 HELSINKI, FINL. 02971128

KOPIOTA

HYRYLÄ
YLÖJÄRVI
TURKU
TILAAJA
ASENTAJA
RAKENN.TARKAST.
PÄÄSUUNNITTELUJA

PÄIV. 14.12.2017
TYÖNÖ. 31418
PIIR. NÖ. 971750
TARK.
SUUNN. V. [signature]



X_{k19}
X_{k20}

OSA 19

PALKIN RAUDOITUS:
2+2 TW20 JIP > 1500
HAAT: UH. TW8 K200

RAUDOITUS:
TW8-200