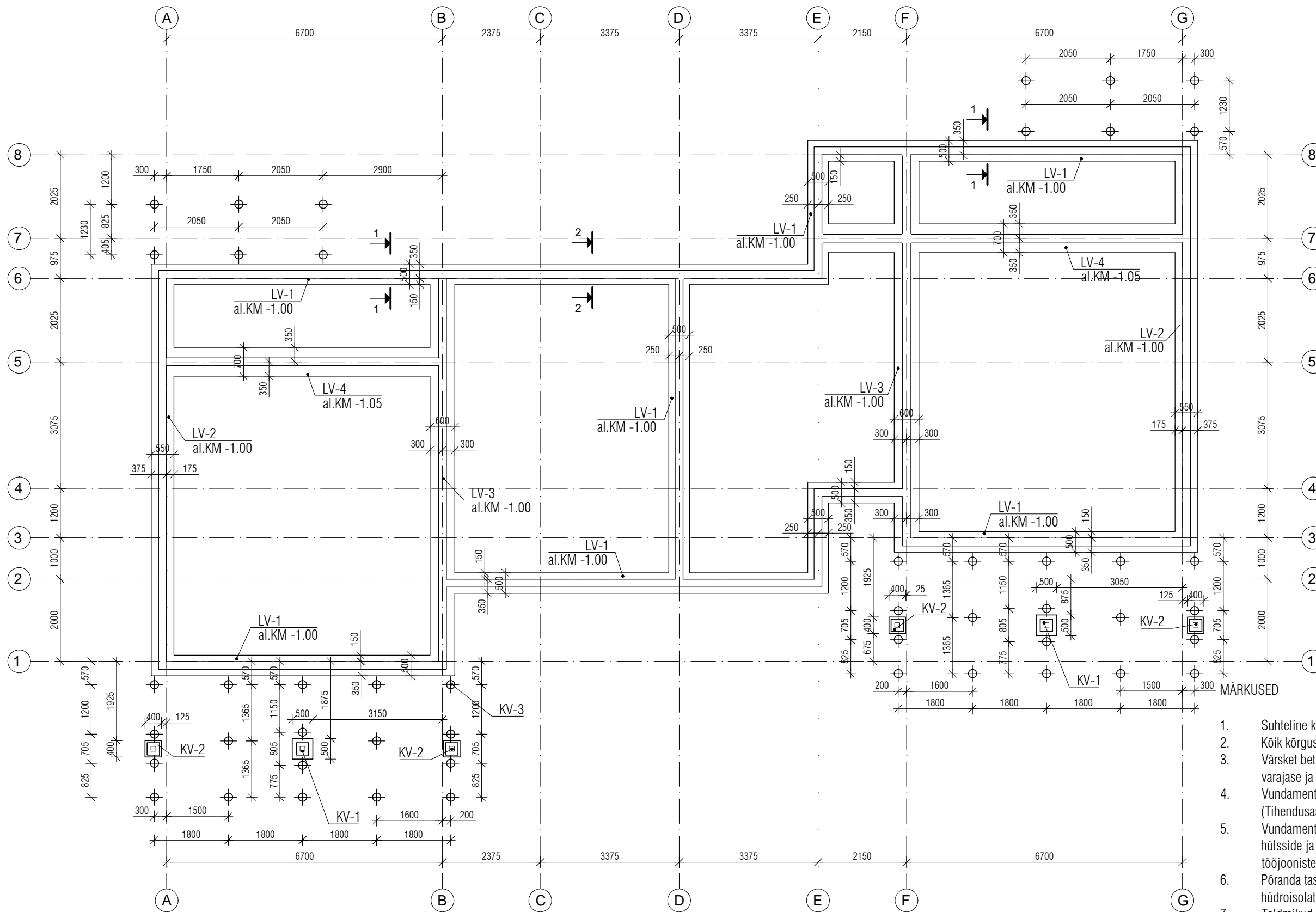


# VUNDAMENTIDE PLAAN

1:100



## MÄRKUSED

1. Suhteline kõrgusmärk  $\pm 0.00 = \text{abs. KM. } 34.55$
2. Kõik kõrgusmärgid joonisel on antud suhtelistes kõrgustes.
3. Värsket betoonisegu tuleb hoida leandumise ning suvel liiga varajase ja intensiivse kuivamise eest, talvel läbikülmumise eest.
4. Vundamentide alla rajada tihendatud killustikalus  $H=200 \text{ mm}$  (Tihendusaste  $D > 98\%$ ).
5. Vundamentide armeerimist võib alustada pärast kõikide avade, hülsside ja kommunikatsioonide paigaldamist vastavalt eriosade tööjoonistele.
6. Põranda tasapinda, müüritisse paigaldada horisontaalne hüdroisolatsioon vee kapillaartõusu tõkestamiseks.
7. Taldmikud dimensioneeritud lubatud surve meetodi järgi, maksimaalne pinge taldmiku all  $\leq 200 \text{ kPa}$ .

1. Betooni tugevusklass C25/30 (keskkonnaklass XC2).
2. Lintvundamentide armeerimiskeeme vt. joonised EK-7-201.
3. Kohtvundamentide armeerimiskeeme vt. joonised EK-7-202.
4. Projekti erinevate osade lahknemisel konsulteerida projekteerijaga.
5. Üldised nõuded vt. projekti seletuskiri.