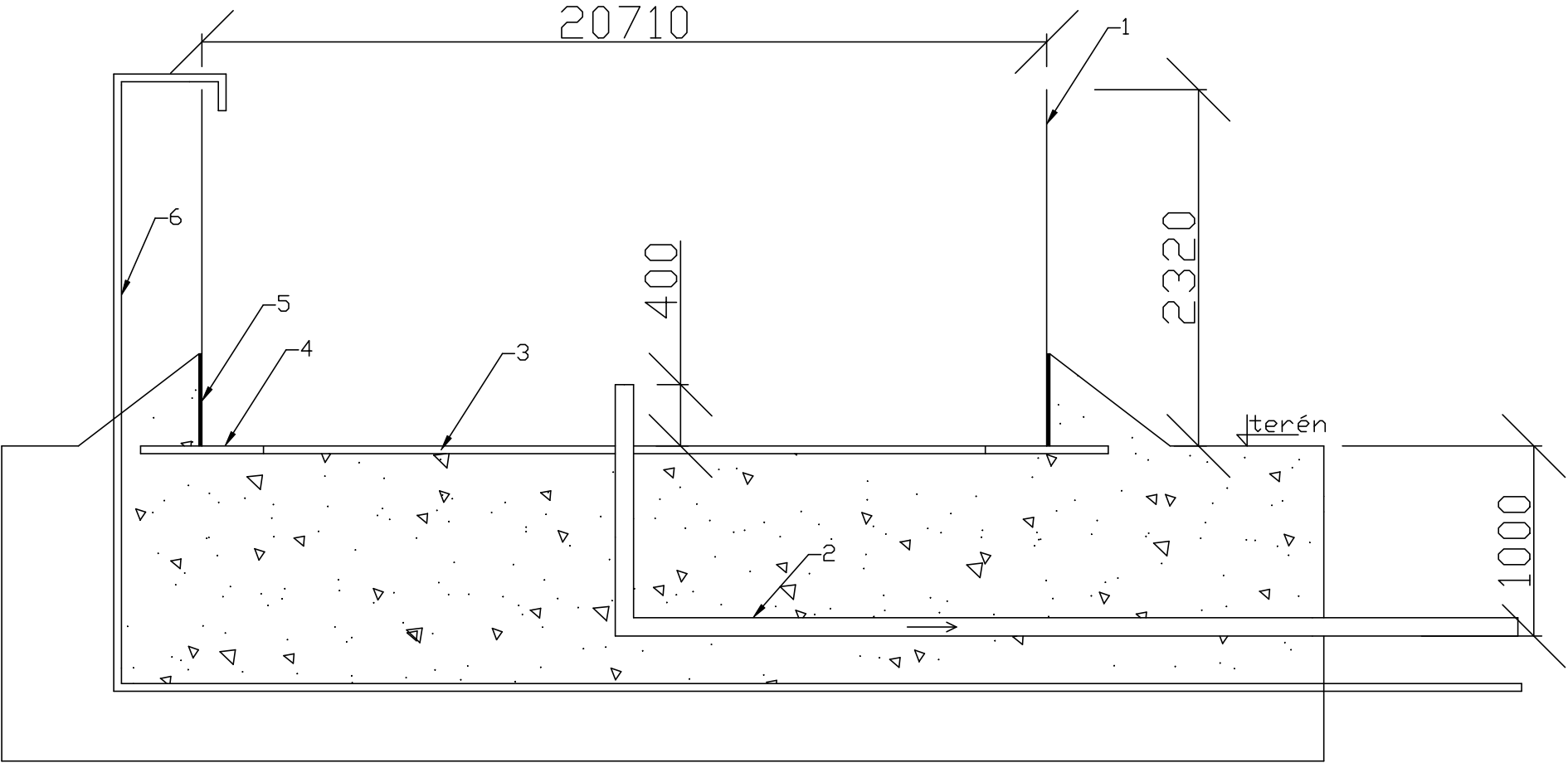


Schéma
Retenční nádrž

- Legenda
1 Retenční nádrž Ø 20,71 m
2 Potrubí PE110
3 Podsyp nádrže frakce 0-4 mm
4 Betonová dlaždice 400 x 400 x 40 mm
5 Nopová fólie
6 Potrubí PE50, dopouštění z aut. přečerpávacího boxu



STAVEBNÍK: Ústřední kontrolní a zkušební ústav zemědělský Hroznová 2 603 00 Brno 3			
NÁZEV: Závlaha pro zkušební stanici ÚKZÚZ Lysice shromažďování závlahové vody, retenční nádrž a technologie závlah k. ú. Lysice parc. č. 6439, 6440, 7073 A 7074			
ZPRACOVATEL: Ing.arch. Dana Krýslová, Xaveriova 11, Praha 5			
STUPEŇ: ÚR	DATUM: 09/2022	ČÁST: D.1.2.7	PARÉ:
ČÁST: RETENČNÍ NÁDRŽ			