Poptávám odvlhčení základů zdiva, kde je podzemní část (základy) a celé podsklepení tvořeno kamennou podezdívkou. Jedná se o dům z roku 1930. Část domu je obsypána kačírkem, který zčásti pomohl základy odvlhčit. Podél části domu vede kanalizace, kterou bude třeba při odkopávání zeminy zachovat (fotografie nezakryté kanalizace mám k dispozici).

Zdivo neobsahuje vepřovice a odvlhčením by se tedy myslím neměla narušit statika.

Jedná se o 2 stěny domu o délce cca 25 metrů (upřesnění očekávám při osobní návštěvě a zaměření.)

Vítám i návrh způsobu odvlhčení a zateplení, ale základní představa je odkopání zeminy do hloubky základů do cca 1m hloubky. Instalace nopové folie, zasypání štěrkem a případně instalace drenáže.

Jako dodatečné práce je třeba počítat s:

- Na 2 místech bude součástí instalace geigerů a cca 3 metry vedení kanalizace zemí do stávajícího rozvodu pro odvod dešťové vody z nově instalovaných svodů.

- S ohledem na to , že bude rozkopána část zahrady bude součástí i položení vodovodní trubky a chrániček pro elektrokabely do výkopu pro budoucí protažení kabelu (upřesnění dámpřípadně při prohlídce a jedná se pouze o minimální část nabídky.)

Lokalita: Všenory

Termín: 17-19.6.2013