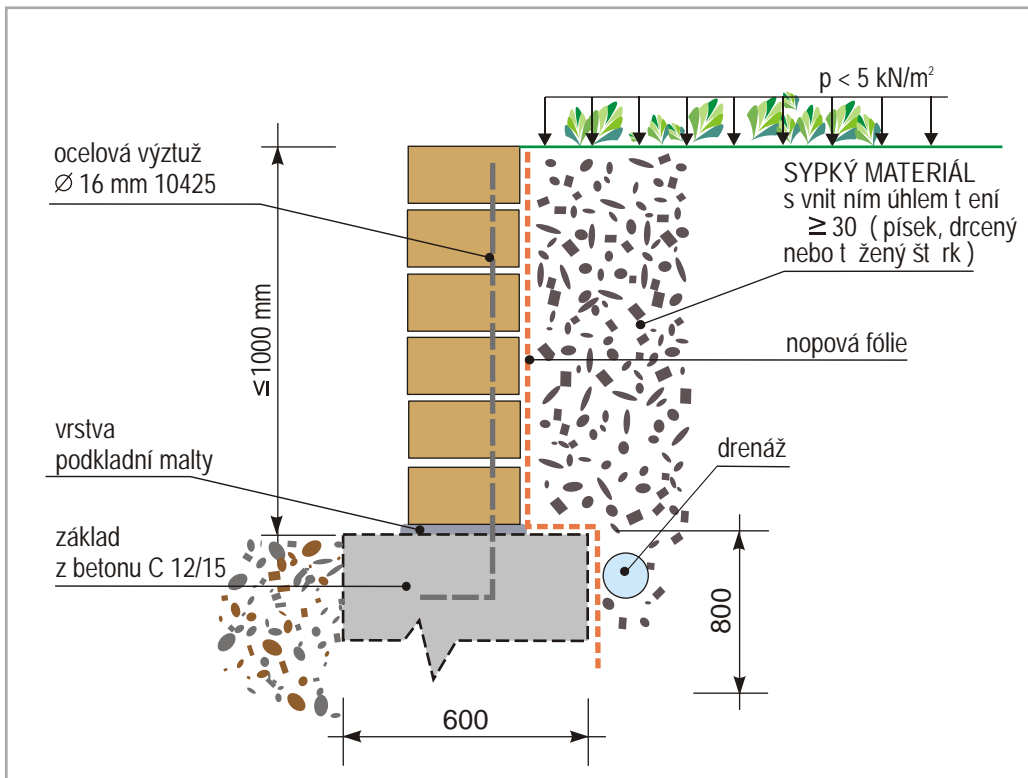


Tyto pokyny se obecně vztahují k betonovým tvárnicím FACE BLOCK, zdicím kamenům CRASH BLOCK i k práci s cihlami BCL:

Při výstavbě oporné zdi je zcela nezbytné dodržet správný technologický postup a tím zabránit nejen narušení stability a nosnosti zdi, ale i pozdějšímu možnému znehodnocení povrchu stěny promáčením vodou a následnému výskytu vápenných výkvětů nebo porostu mechu na vlhkém povrchu. Tato stavební konstrukce musí být provedena tak, aby nebylo možné hromadění vody za zdí a její trvalé pronikání přes zeď, tj. zeď musí být v úrovni základů opatřena drenáží pro odvod vody. Zásyp za zdí musí být až k drenáži vodopropustný (nejlépe hrubé kamenivo) a zasypaný povrch je vhodné od zdiva oddělit nopovou fólií. Podcenění výše uvedených opatření může být příčinou trvalé tvorby vápenných výkvětů. Tomu lze následně zabránit pouze dodatečným odkopáním záspy a provedením výše uvedených stavebních úprav dodatečně.

Schema provedení oporné stěny z dutých tvárnic HX 2/19 / B



**UPOZORNĚNÍ:** U vyšších stěn je nutný statický posudek. Zejména se mluví po et a profil výztuže.