

# LEGENDA:

## KVARTÉR



sypaniny (po čištění příkopů)

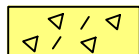


humózní hlína jílovitá tř. F5-0

## SWAHOVÉ SEDIMENTY

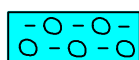


píssek hlinitý tř. S4

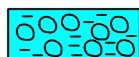


kamenný štěrk s příměsí JMZ tř. G3

## DELUVIOFLUVIÁLNÍ SEDIMENTY

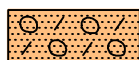


jíł štěrkovitý tř. F2

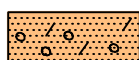


štěrk jílovitý tř. G5

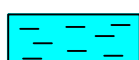
## FLUVIÁLNÍ SEDIMENTY



štěrk s příměsí JMZ tř. G3



píssek s příměsí JMZ tř. S3



jíł prachovitý tř. F6

## PALEOZOIKUM - SKALNÍ PODLOŽÍ TŘEBÍČSKÉHO MASÍVU



zcela zvětralý durbachit tř. R6-R5 (eluvium)



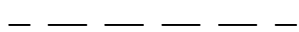
durbachity tř. R3-R2

## PROTEROZOIKUM - SKALNÍ PODLOŽÍ



migmatity páskované tř. R3-R2

## OSTATNÍ ZNAČKY:



geologické hranice



předpokládaný průběh eluvií durbachitů



předpokládané skalní podloží tř. R3-R2



hladina podzemní vody (naražená)



místo odběru dokumentačního vzorku