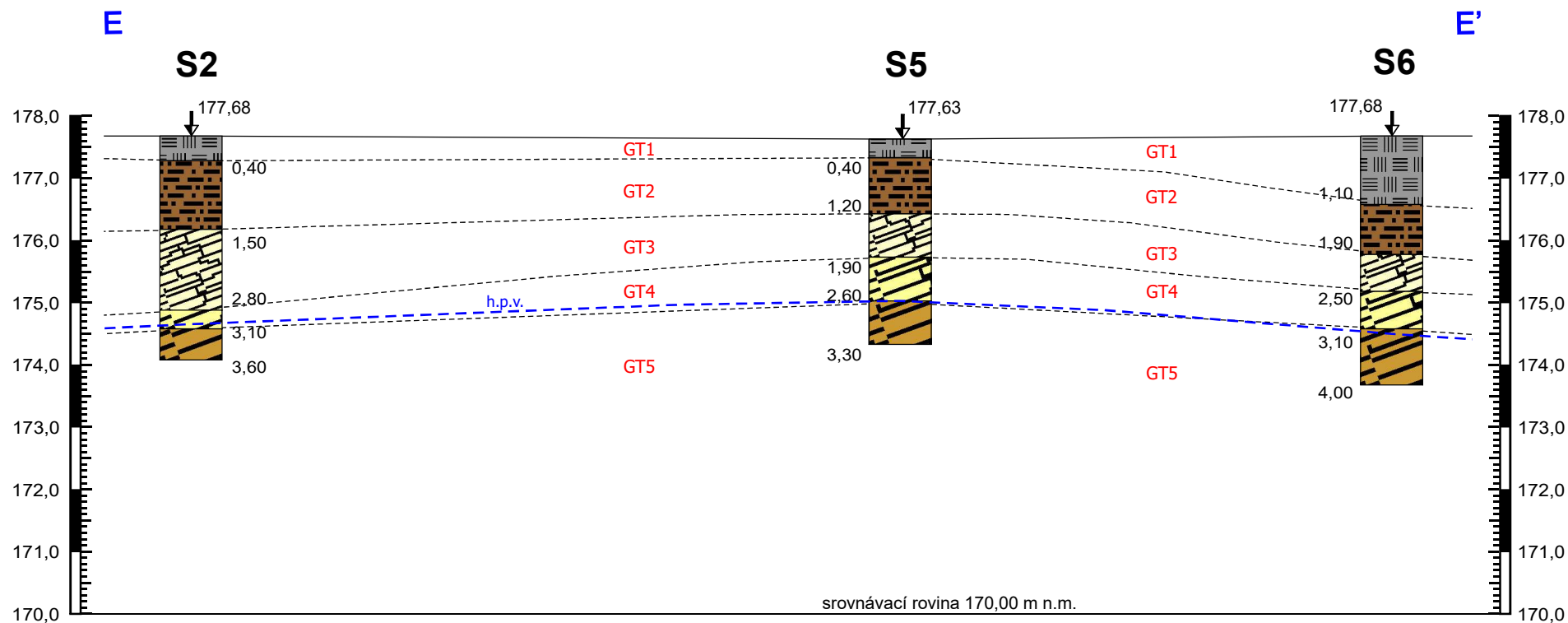


Geologický řez E - E' v měřítku 1 : 300 / 100

Příloha č. 4.5



geotechnický typ

- GT1** navážka písčitojílovitá, hlinitá, s příměsí úlomků cihel, s úlomky a kameny, tuhá, šedá, černošedá, povrch tvoří cca 5 - 10 cm vrstva z drčeného kameniva a štěrku - G2 GPY, F4 CSY
- GT2** jíl prachovitý, se střední plasticitou, tuhý, světle hnědošedý, místy s vložkami a polohami jemnozrnného písku jílovitého, okrově rezavě hnědé barvy - F6 CI
- GT3** slínovec zcela zvětralý s polohami silně zvětralými, rozpadavý na pevný jíl a slabě zpevněné úlomky, které lze lehce rozpojit v ruce, světle okrově šedohnědý, hnědošedý - R6 - R5
- GT4** slínovec silně zvětralý, destičkovitě rozpadavý na ploché úlomky tloušťky 2 - 6 cm, velikosti převážně do 15 cm, světle okrově šedohnědý, úlomky lze rozpojit v ruce - R5
- GT5** slínovec mírně zvětralý, rozpojený na ploché, destičkovité i nepravidelné úlomky, tloušťky až 10 cm, velikosti až 30 cm, světle hnědošedý a šedý, s povlaky oxidů Fe na puklinách, větší úlomky nelze rozpojit v ruce - R4