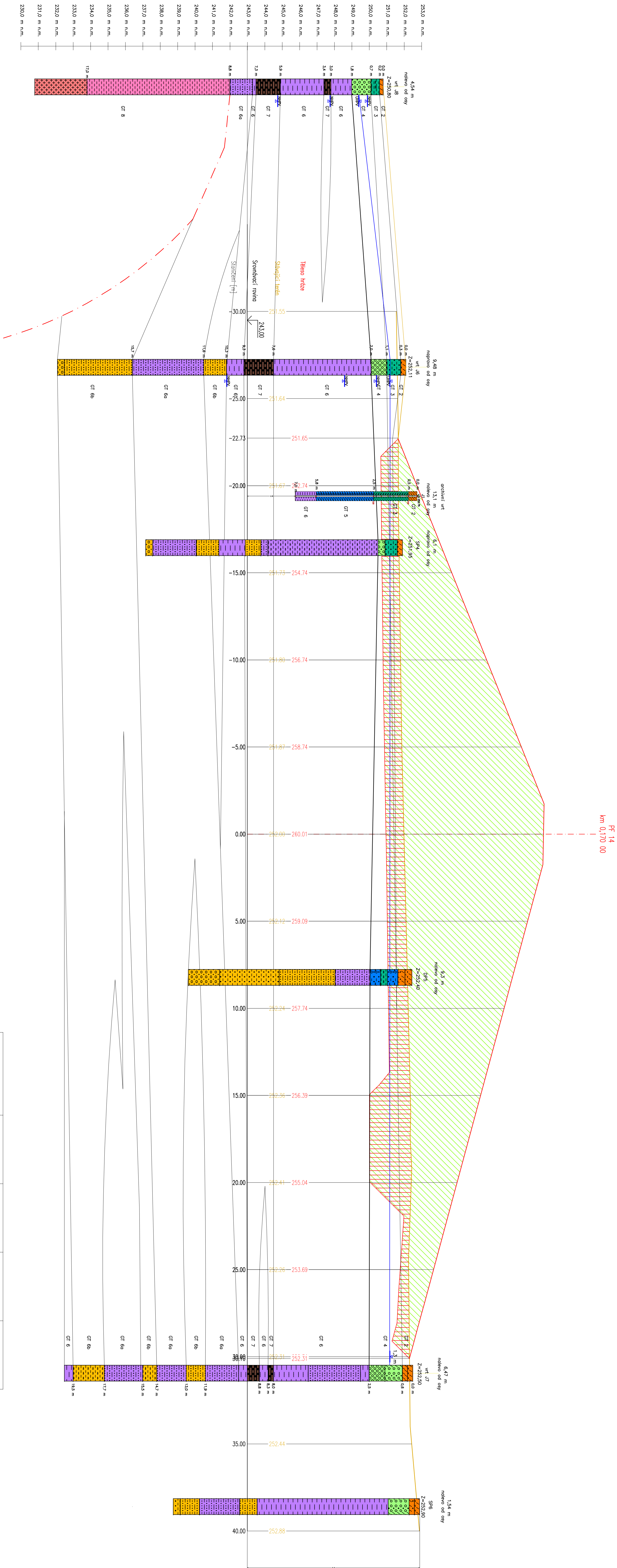


GEOTECHNICKÝ ŘEZ PŘÍČNÝ



Legenda

GT typy	GT 2	Hlína humózní
---------	------	---------------

GT 3 Ji s nízkou plasticitou a Ji písčity

GT 4 Štěrky a písky

GT 6 Hlina s vysokou plasticitou

GT 6a Jíl písčité až písek jílovitý

GT 6b Písek jílovitý až jí písčité

GT 7 Lignite

GT 8 Zvětralé skální podloží


Line:

Předpokládaná hladina podzemní vody

— Předpokládaný povrch Neogénu

— Předpokládané hranice mezi vrstvami

MATERIÁL(Y) VE STANIČENÍ km 0,170000			
Materiál	Plocha	Objem	Celkový objem
Výkop pro založení hráz	58,45	622,44	4071,64
Náspv tělesa hráz	281,60	2649,08	12762,81

	Opisovaný test/šířel	Zpracovatelská podkategorie	Kreslí	Schválí
	Mgr. P. Vízda	Mgr. L. Hubinger	Mgr. L. Hubinger	RNDr. L. Klimek
Objednatel:	HG partner s.r.o.			
Název zakázky:	VÍŠŤOVA, Víška, výstavba suché matrice, doplňkový GP			Datum
Název přílohy:	Inženýrskygeologický řez			zříti 2016
			Číslo zakázky	160300
			Metriko	1 : 100
			Číslo přílohy	3
			Číslo výskusa	

podklad výkresu byl poskytnut projektantem objednatel