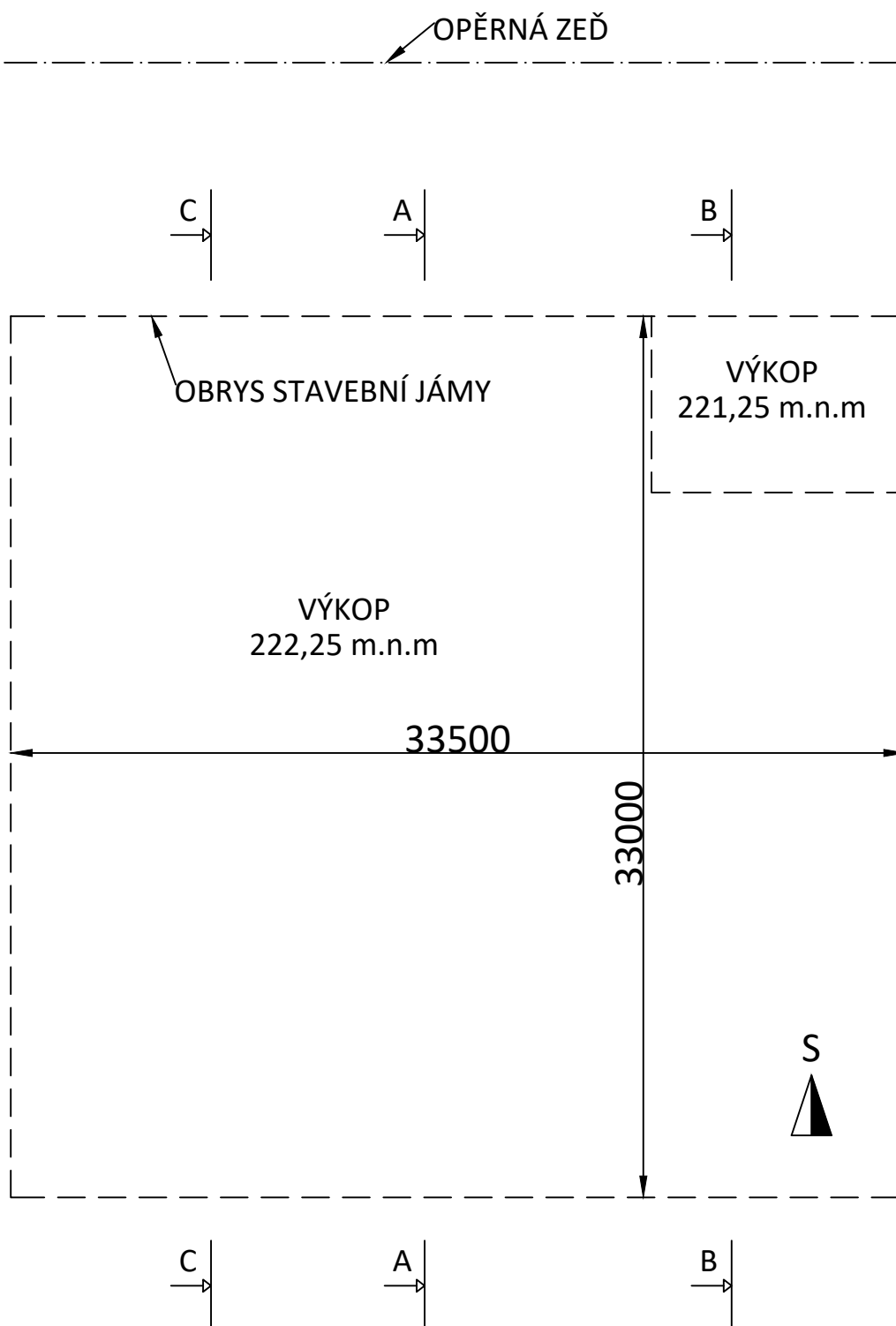
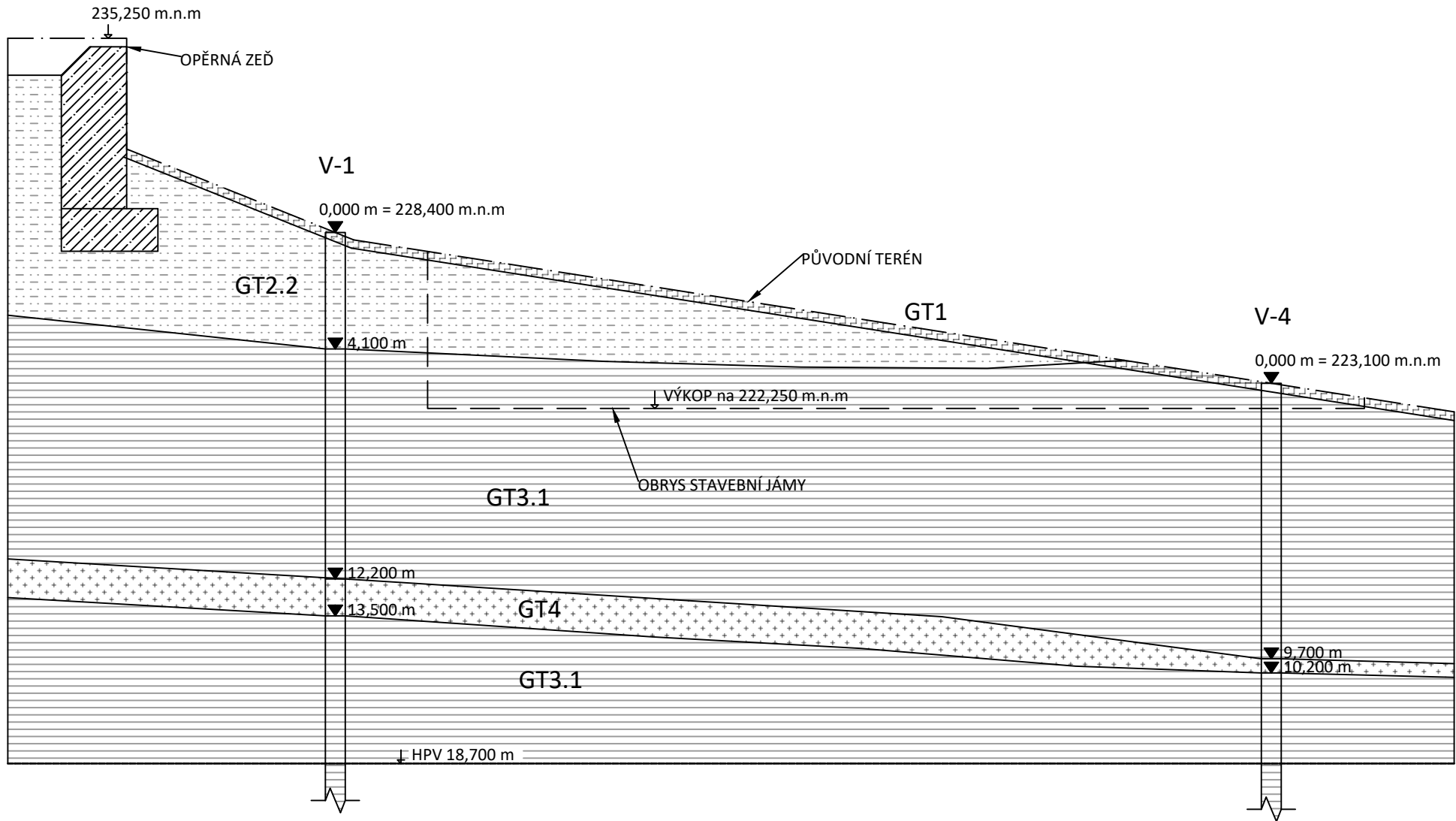


PŮDORYS, M 1:250



OBOR	KATEDRA	JMÉNO STUDENTA	ČVUT v Praze Fakulta stavební	
K	K135	Adam Mitrenga		
ROČNÍK	VYUČUJÍCÍ			
4.	doc. Ing. Jan Masopust, CSc.		FORMÁT	A4
AKCE : Bakalářská práce - Příloha č. 1			MĚŘÍTKO	1:250
			DATUM	25.02.2021
OBSAH : GEOLOGICKÝ MODEL STAVENIŠTĚ - PŮDORYS			Č. VÝKR.	1

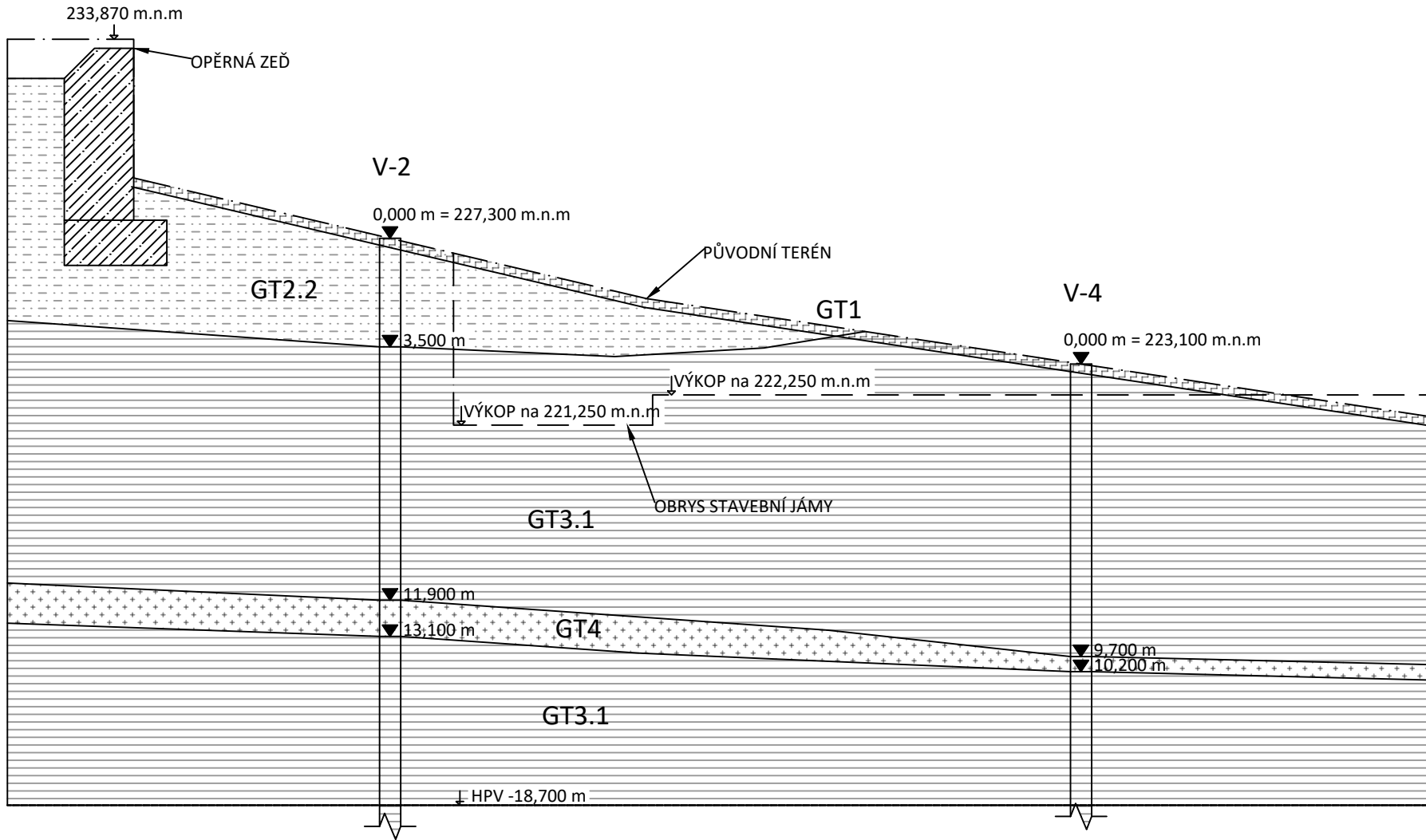
ŘEZ A, model podle vrtů V-1 a V-4, M 1:200



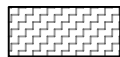
- | | | | |
|---|--|---|--|
| GT1 - Drn, kořen | | GT3.1 - F8 - jíl vysoce plastický, s proplasty písku, slída, šedohnědý, pevný | |
| GT2.1 - F4 - hlína jílovitopísčitá, s ojedinělými štěrkůvky, hnědá, pevná | | GT3.2 - F2 - jíl vysoce plastický, slabě prachový, se štěrkůvky, pevný | |
| GT2.2 - F6 - hlína jílovitoprachová, středně plastická, místy písčitá, hnědá, pevná | | GT4 - R5 - zvětralý jílovec | |

OBOR	K	KATEDRA	K135	JMÉNO STUDENTA	Adam Mitrenga	ČVUT v Praze	
ROČNÍK	4.	VYUČUJÍCÍ	doc. Ing. Jan Masopust, CSc.	Fakulta stavební			
AKCE :	Bakalářská práce - Příloha č. 1					FORMÁT	A4
OBSAH :	GEOLOGICKÝ MODEL STAVENIŠTĚ - ŘEZ A				MĚŘÍTKO	1:200	2
					DATUM	25.02.2021	
					Č. VÝKR.		

ŘEZ B, model podle vrtů V-2 a V-4 M 1:200



GT1 - Drn, kořen



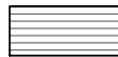
GT2.1 - F4 - hlína jílovitopísčítá, s ojedinělými štěrčky, hnědá, pevná



GT2.2 - F6 - hlína jílovitoprachová, středně plastická, místy písčítá, hnědá, pevná



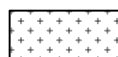
GT3.1 - F8 - jíl vysoce plastický, s proplasty písku, slída, šedohnědý, pevný



GT3.2 - F2 - jíl vysoce plastický, slabě prachový, se štěrky, pevný

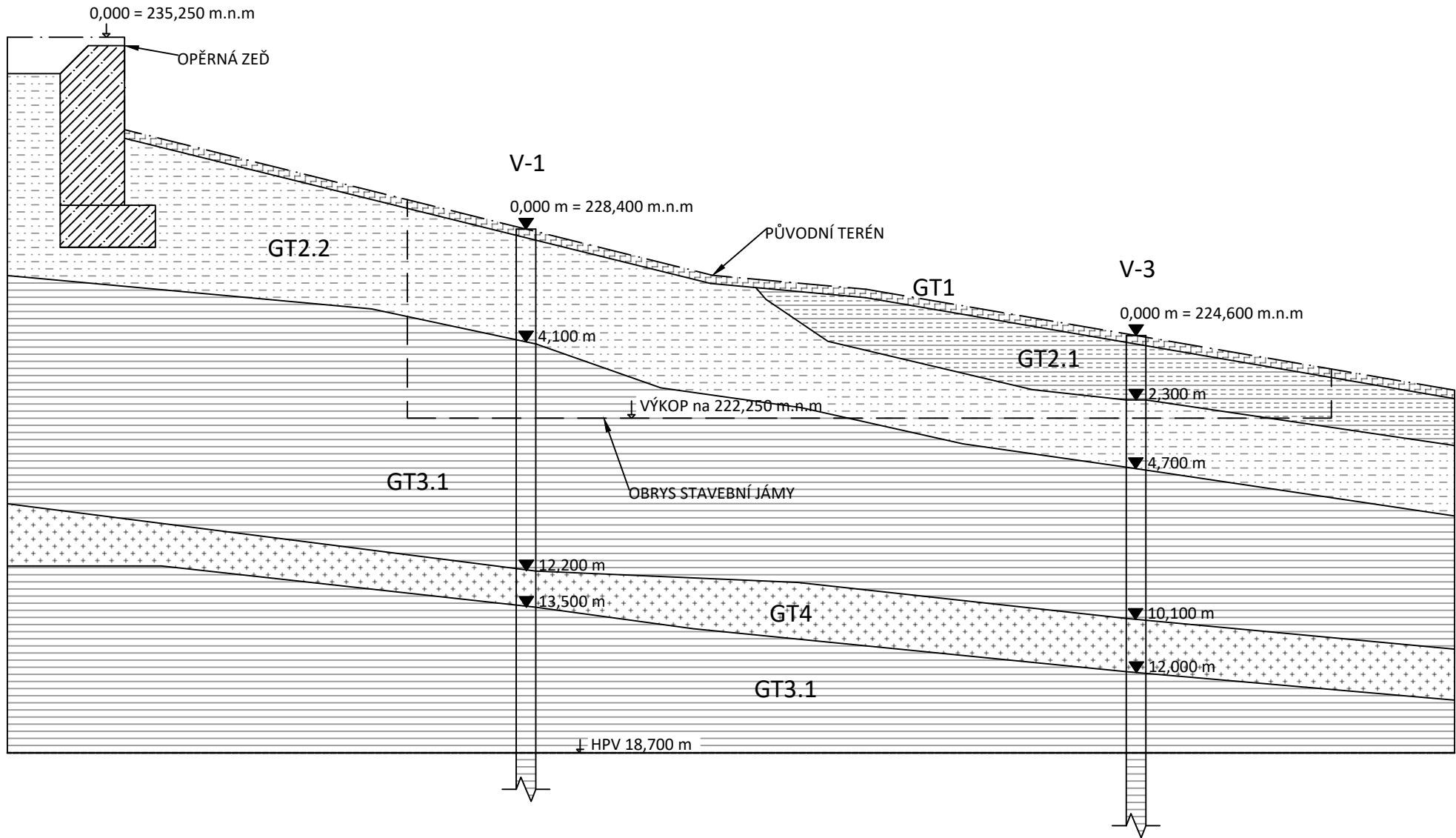


GT4 - R5 - zvětralý jílovec

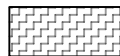


OBOR	K	KATEDRA	K135	JMÉNO STUDENTA	ČVUT v Praze	
ROČNÍK	4.	VYUČUJÍCÍ	doc. Ing. Jan Masopust, CSc.	Adam Mitrenga	Fakulta stavební	
AKCE :	Bakalářská práce - Příloha č. 1				FORMÁT	A4
					MĚŘITKO	1:200
					DATUM	25.02.2021
					Č. VÝKR.	3
OBSAH :	GEOLOGICKÝ MODEL STAVENIŠTĚ - ŘEZ B					

ŘEZ C, model podle vrtů V-1 a V-3, M 1:200



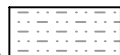
GT1 - Drn, kořen



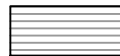
GT2.1 - F4 - hlína jílovitopísčitá, s ojedinělými štěrčky, hnědá, pevná



GT2.2 - F6 - hlína jílovitoprachová, středně plastická, místy písčitá, hnědá, pevná



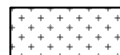
GT3.1 - F8 - jíl vysoce plastický, s proplasty písku, slída, šedohnědý, pevný



GT3.2 - F2 - jíl vysoce plastický, slabě prachový, se štěrky, pevný



GT4 - R5 - zvětralý jílovec



OBOR	K	KATEDRA	K135	JMÉNO STUDENTA	Adam Mitrenga	ČVUT v Praze	
ROČNÍK	4.	VYUČUJÍCÍ	doc. Ing. Jan Masopust, CSc.	Fakulta stavební			
AKCE :	Bakalářská práce - Příloha č. 1					FORMÁT	A4
OBSAH :	GEOLOGICKÝ MODEL STAVENIŠTĚ - ŘEZ C				DATUM	25.02.2021	4
					Č. VÝKR.		