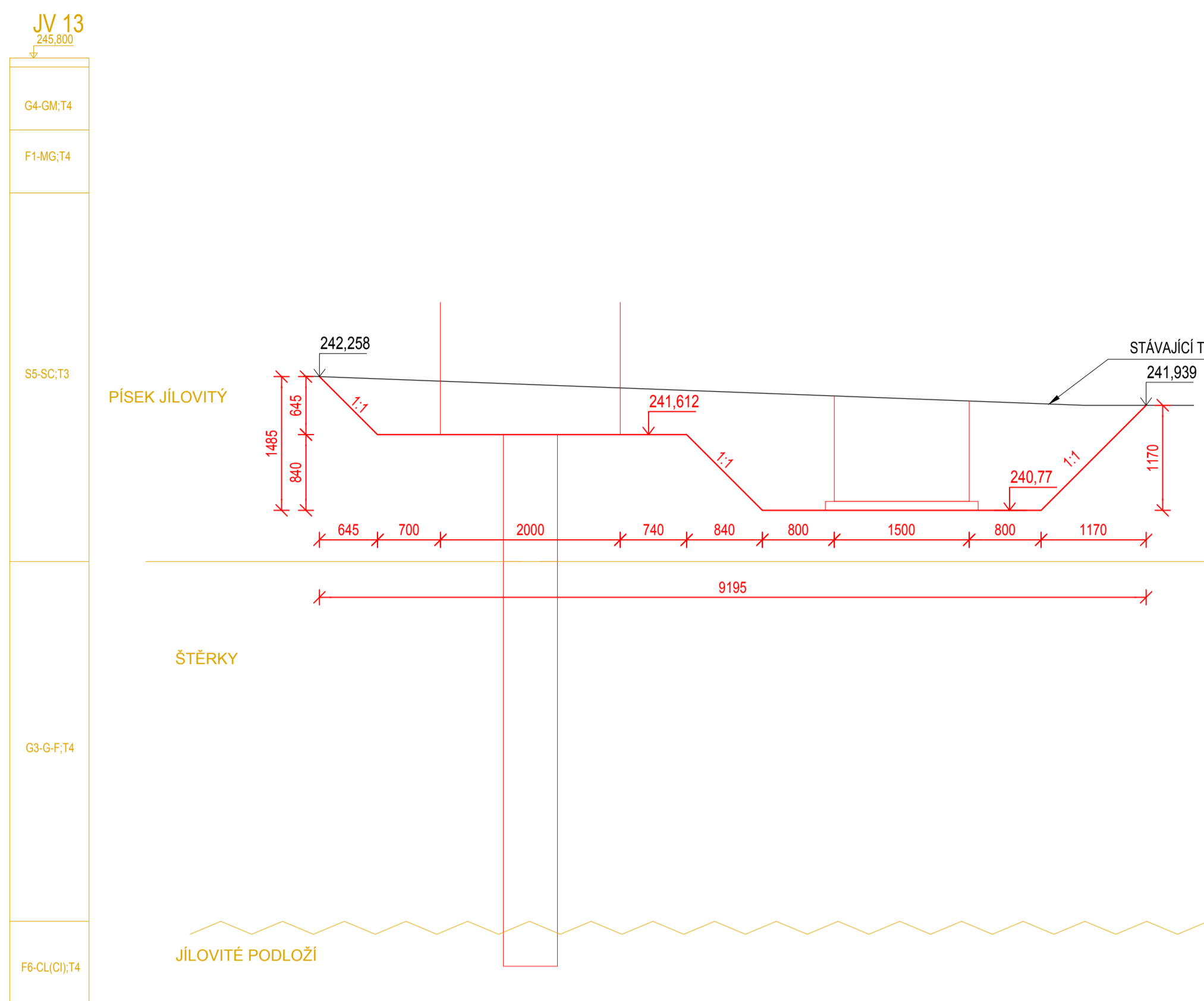
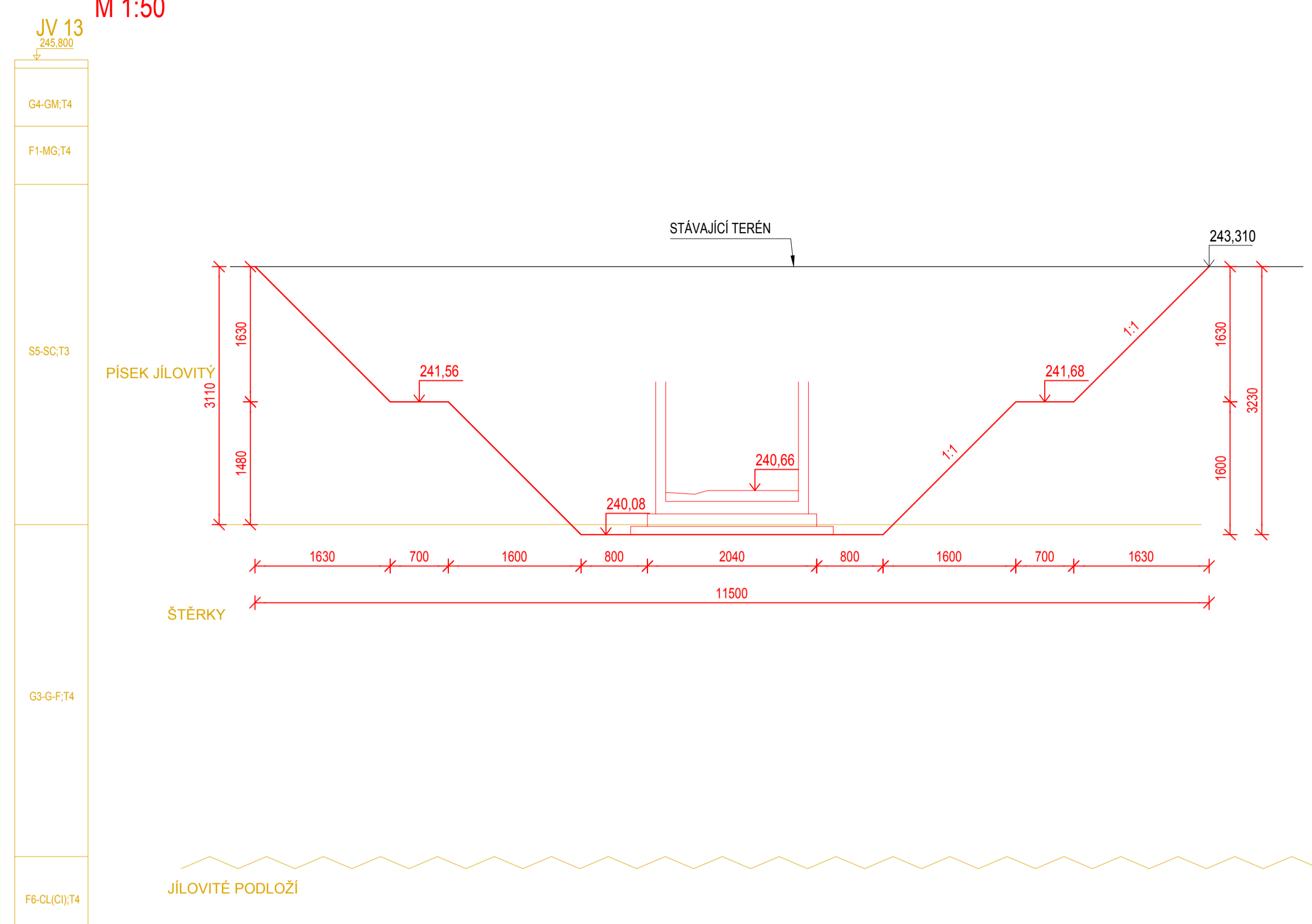


VÝKOP STUDNA Č.1 A ŠACHTA Š4
M 1:50



VÝKOP ŠACHTA Š1
M 1:50



LEGENDA NAVRHOVANÝ STAV SO 04

- Navrhovaná trasa potrubí
- Navrhovaná šachta
- Navrhovaná studna
- Rušená stávající studna
- Zasypání stávajícího koryta

LEGENDA

- Uliční vpust
- Šachta, poklop
- Vzrostlý strom
- El. zařízení, lampa
- Polohopis

VYTÝČOVACÍ BODY

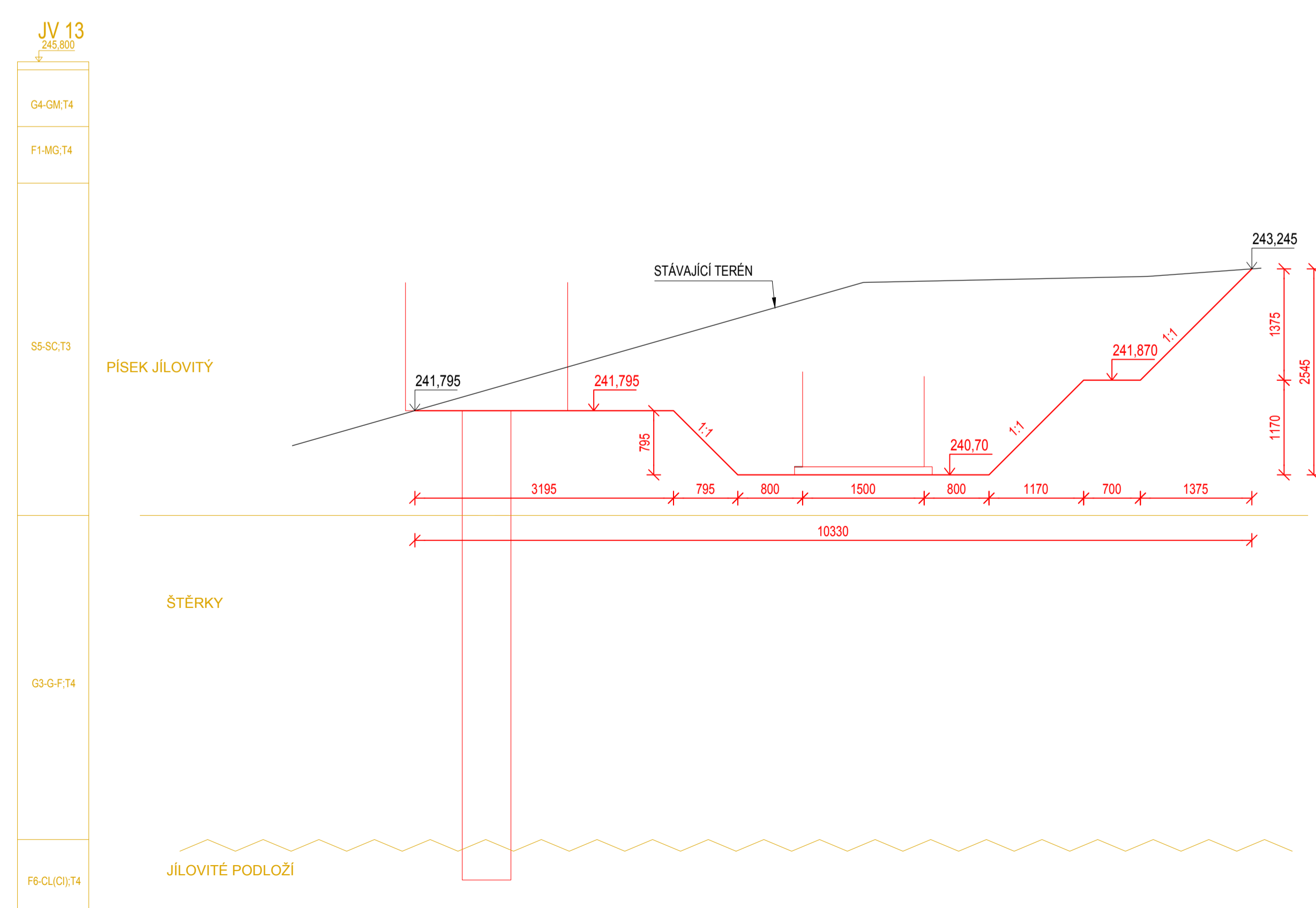
BOD	Y	X
01	513740.699	1130234.038
02	513721.868	1130228.021
03	513688.175	1130195.215
04	513682.716	1130179.636
05	513643.299	1130167.754
06	513631.316	1130160.421
07	513622.153	1130156.857
08	513682.153	1130188.405
09	513682.080	1130175.033
10	513645.454	1130164.233
11	513629.050	1130153.870

POZNÁMKY

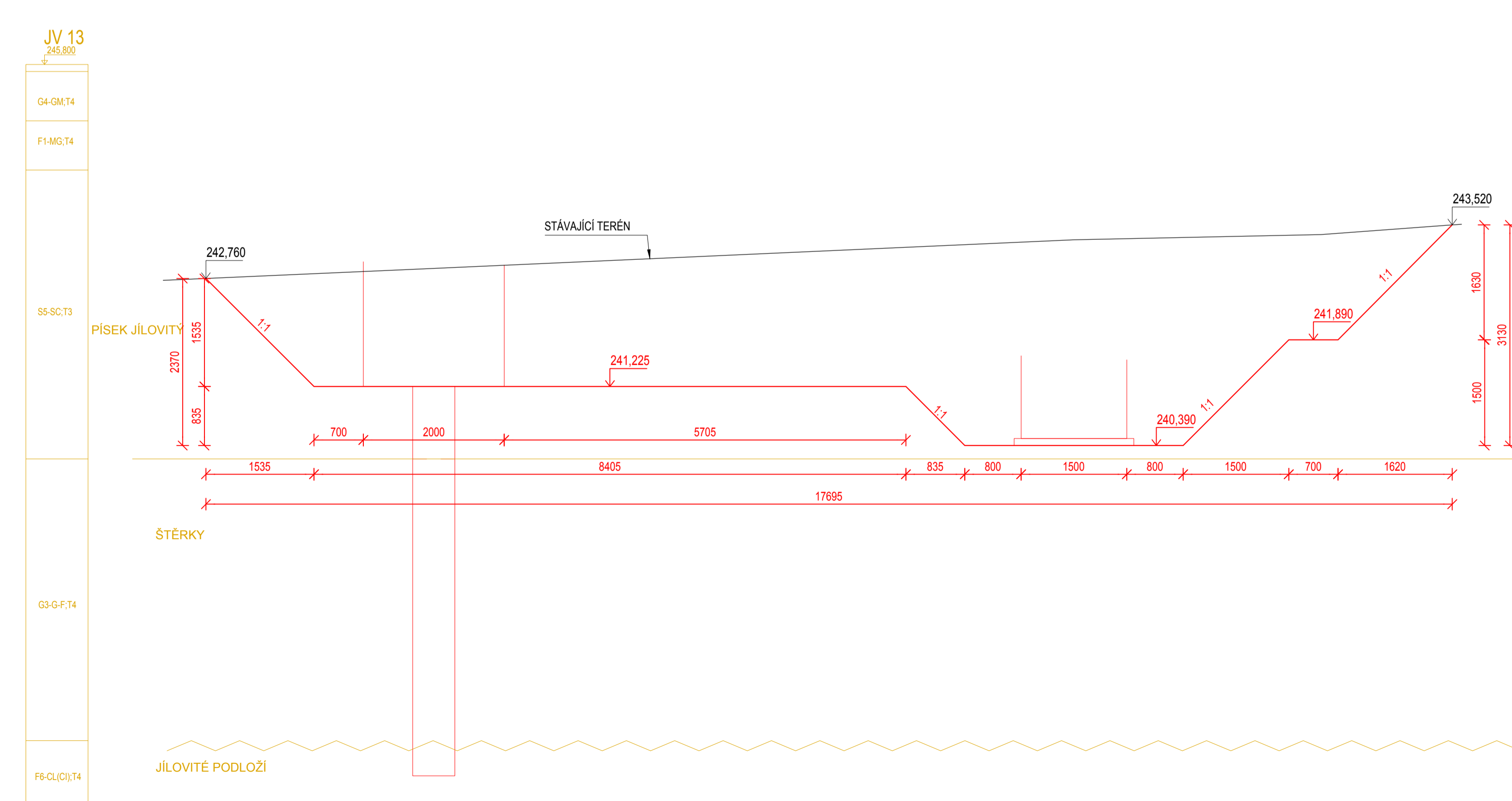
Sanace stávajících studní bude řešena vytážením studní a bude přizváno PMO pH vytažování. Poté bude udělán zásep suchou betonovou směsí, jestliže nebude možno stávající studnu řádně zlikvidovat, bude provedeno v blízkosti stávající studny vystrojení nové studny a stávající bude řádně zlikvidována. Zásep stavebních rýh bude hutněn do 25 m od vzdušné paly hláze (hutnění min. 90 - 98 % PS) po vrstvách tl. 300 mm a tvořen soudržnou zeminou o mnohosti odpovídající původní zemině.

U šachet i u odvodňovacích studen bude výkop v horizontu soudržných zemin nespážený a se sklonem bočních stěn max. 1 : 1.

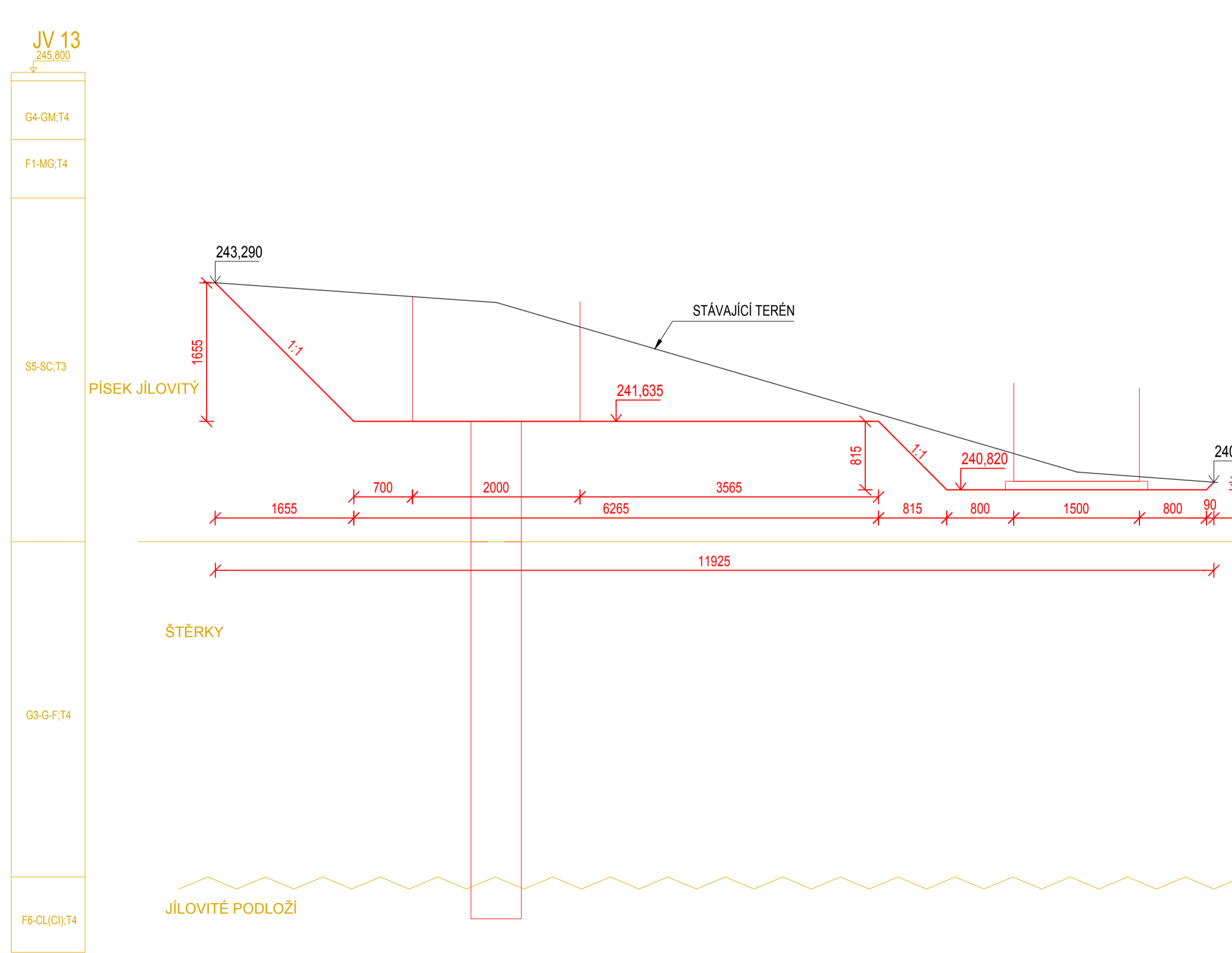
VÝKOP STUDNA Č.2 A ŠACHTA Š3
M 1:50



VÝKOP STUDNA Č.3 A ŠACHTA Š2
M 1:50



VÝKOP STUDNA PŘESTROJENÁ A ŠACHTA Š5
M 1:50



Pozn.: Průběh inženýrských sítí byl vymezen z orientačních zakresů pořízených jejich správci a je pouze orientační!

SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM: S-JTSK

POVODÍ MORAVY, s. p.
Dřevařská 11, 601 75, Brno
ZÁVOD HORNÍ MORAVA
U Dělnské domova 263, 772 11, Olomouc

SDRUŽENÍ DPB + VALBEK
DOPRAVOVÝ PROJEKT BRNO a.s.
Koutnickova 271/13, 602 00 BRNO

VALBEK, spol. s r.o.
Dělnská 717/21, 400 03 Ústí n. L.

D.4

PDPS 2017

REDITEL ATELIERU	ING. VLADIMÍR NAVRÁTIL		Dělnská 717/21, 400 03 Ústí n. L.
HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU	ING. PETR HUSÁK		
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT	ING. ŠÁRKA NOVOTNÁ		
VYPRACOVAL	JANA CSEMEZOVÁ		
KONTROLOVAL	ING. JAROMÍR DRAŠAR	FORMÁT	A4
NÁZEV AKCE		MĚŘÍTKO	1:250, 50
		Č. ZAKÁZKY	14-04-A1-DSP
		ÚČEL	PDPS
NÁZEV ČÁSTI	VÝKRES VYTÝČENÍ A VÝKOPŮ	Č. SOUPRAVY	Č. PŘÍLOHY
			D.4.7