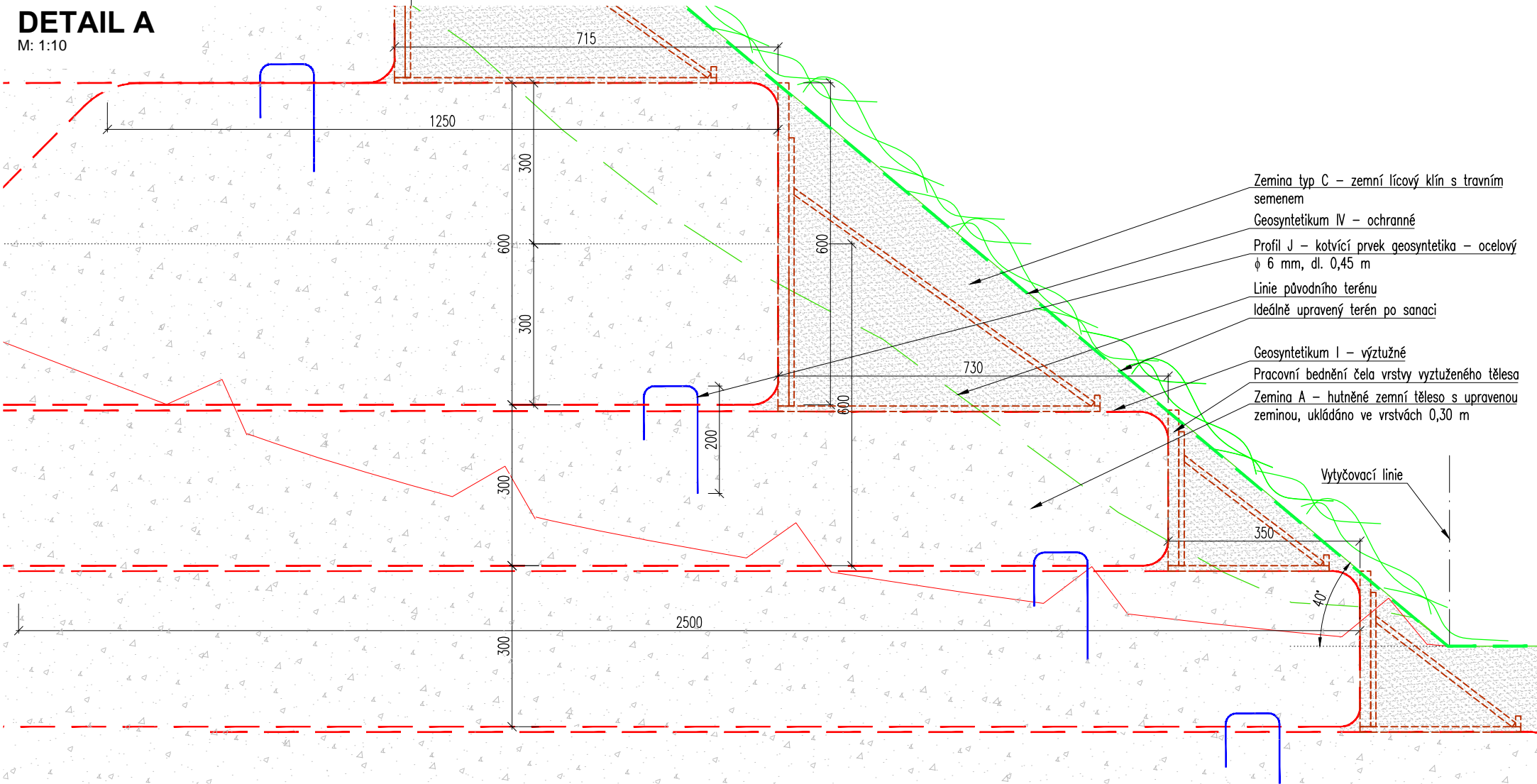
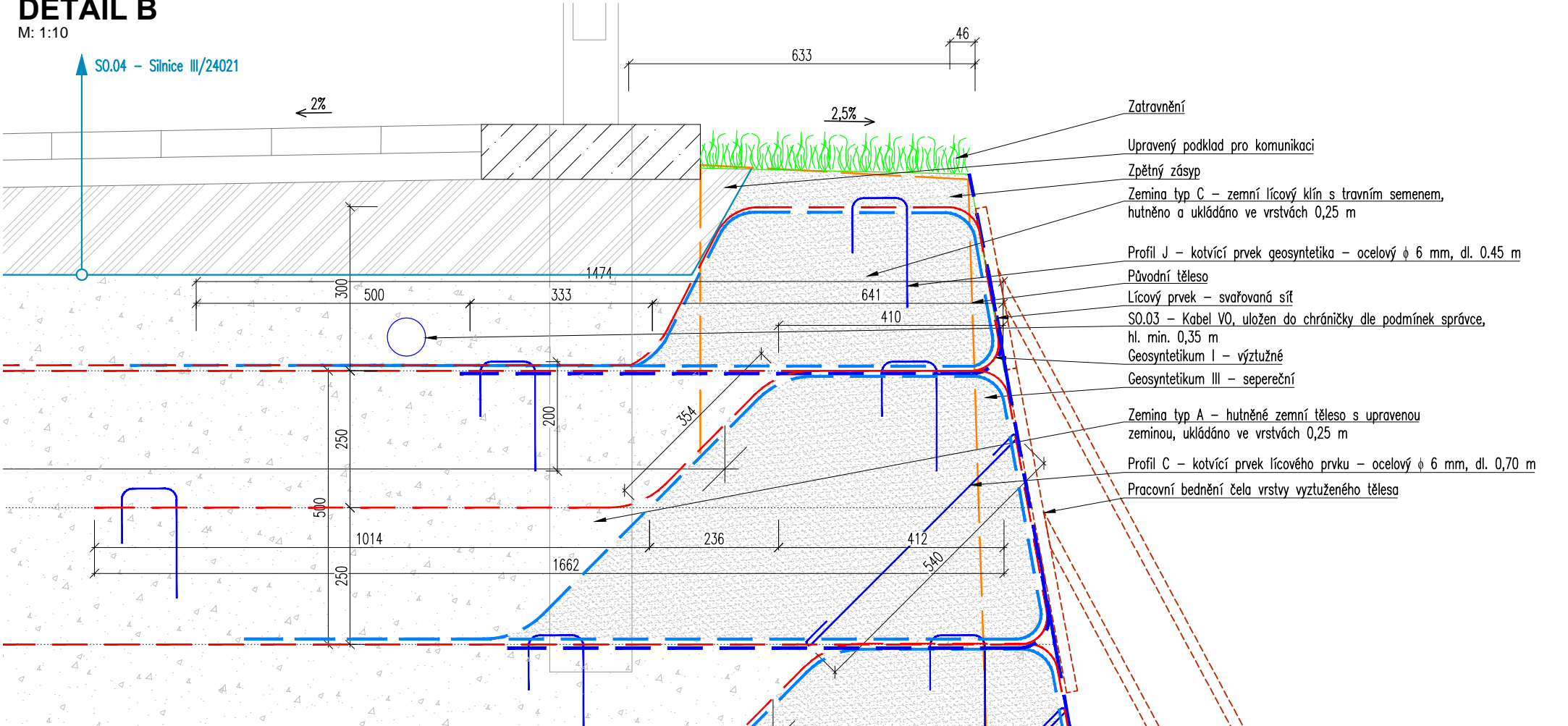


DETAIL A
M: 1:10



DETAIL B
M: 1:10




LEGENDA:

- Geosyntetikum I - výztužné
- Geosyntetikum II - separační
- Geosyntetikum III - výztužné
- Geosyntetikum IV - ochranné
- Lícový prvek - svařovaná síť
- Zemina typ A - hutněné zemní těleso s upravenou zeminou ukládáno ve vrstvách 0,25 m, 0,30 m
- Zemina typ B - hutněné zemní těleso s upravenou zeminou ukládáno ve vrstvách 0,15 m
- Zemina typ C - zemní lícový klín s travním semenem, hutněn a ukládán ve vrstvách 0,25 m
- Zpětný zásyp
- Zemina typ D - polštář z kameniva, tl. 0,15 m
- Upravený podklad pro komunikaci - Konstrukce vozovky dle TP170 (D1-N-2 pro TDZ IV), Konstrukce chodníku dle TP170 (D2-D-1 pro CH)
- Hranice pozemku

POZNÁMKA:

- Před zahájením stavby je nutné vytyčení a přehledné zdokumentování všech inženýrských sítí dotčeného území.
- Rozsah výkopových prací bude určen a koordinován dle aktuálního stavu přímo na místě geotechnikem nebo projektantem.
- Geologický popis viz Závěrečná zpráva, Nelahozeves - porušený násyp mostu ev. č. 24021-2

Jednotky kót: mm

		SPECIÁLNÍ A APLIKOVANÁ GEOTECHNIKA Šumavská 33, 602 00 Brno IČ: 26237636 www.geoprojekt.cz	
HLAVNÍ ŘEŠITEL / ZPRACOVAL Bc. Jana Nevřalová		SCHVÁLIL Ing. Stanislav Štábl	
OBJEDNATEL Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21, Praha 5		ČÍSLO ZAKÁZKY 13-05-014	
NÁZEV III/24021 Nelahozeves, rekonstrukce mostu ev.č. 24021-2, porucha zemního tělesa		DATUM ZMĚNA	XII / 2013 -
		MĚŘÍTKO	1 : 10
		FORMÁT	4 x A4
		STUPEŇ	DSP/PDPS
		ARCHIVNÍ ČÍSLO	13-12/06
		SOUPRAVA	ČÍSLO VÝKRESU
OBJEKT -			
ČÁST Detail A,B			