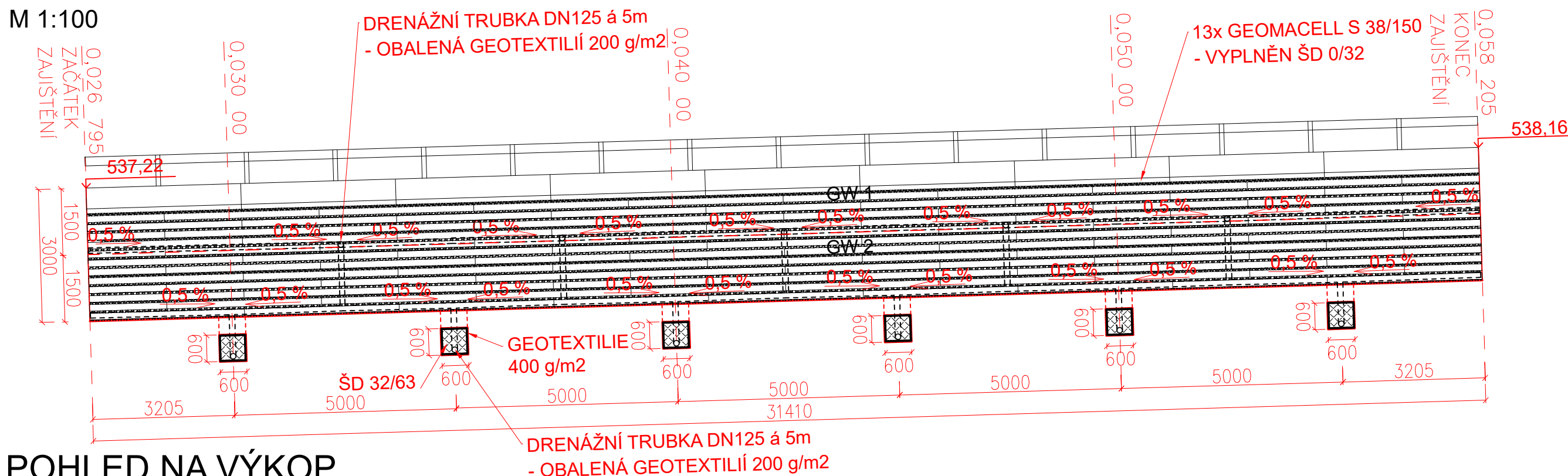


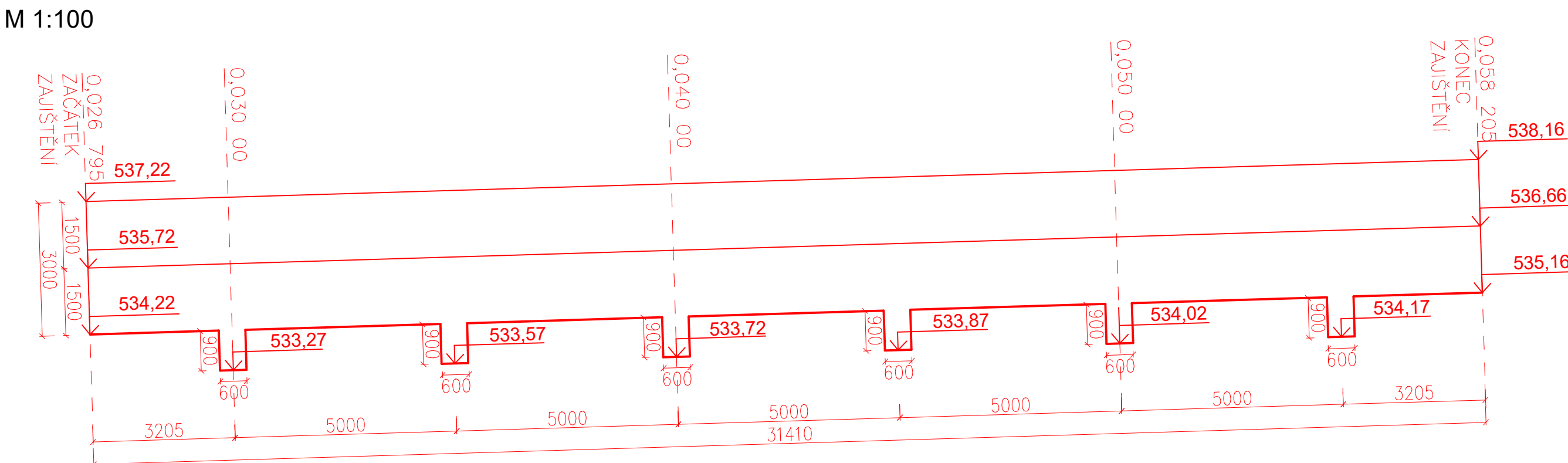
PODÉLNÝ ŘEZ

M 1:100



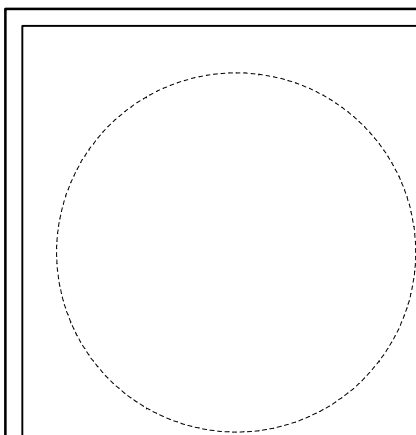
POHLED NA VÝKOP

M 1:100




POZNÁMKY:

- pokud zemina pod konstrukcí geowebů nebude splňovat $E_{\text{def},2} = \min. 10 \text{ MPa}$, bude ji nutné přehutnit, zlepšit, nahradit, nebo vykopat hlouběji po terén a přidat vrstvu geowebů
- sklon geowebů je orientační, je třeba je přizpůsobit okolním konstrukcím a terénu
- první geoweb ohnut do tvaru dle PD a ukotven pomocí ATRA kotev
- výkop po částech na šířku geowebu
- stříhání geowebů za studena
- min. délka geowebu 2m, poté narůstá o 250 mm (rozměr jednoho oka geowebu)
- potrubí na krajích zakončeno záslepkami



Souřadný systém: S-JTSK; Výškový systém: Bpv (m n. m.)



NÁZEV AKCE	II/295 Vrchlabí, sanace tělesa komunikace v km 9,714-9,764			
OBJEDNATEL	Královehradecký kraj			
	Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové	FORMÁT	3xA4	
ZODP. PROJEKTANT	RNDr. Mgr. Ivan Poul, Ph.D.		MĚŘÍTKO	1:100
VYPRACOVALI	RNDr. Mgr. Ivan Poul, Ph.D.	Ing. Vojtěch Boltnar	DATUM	04/2022
KRESLIL	Ing. Vojtěch Boltnar		STUPEŇ	PDPS
	KATASTR: VRCHLABÍ		ZAK. ČÍSLO	024-2022
PODÉLNÝ ŘEZ A POHLED NA VÝKOP SO 102 - SANACE SVAHU			Č. VÝKRESU	Č. SADY
			2	