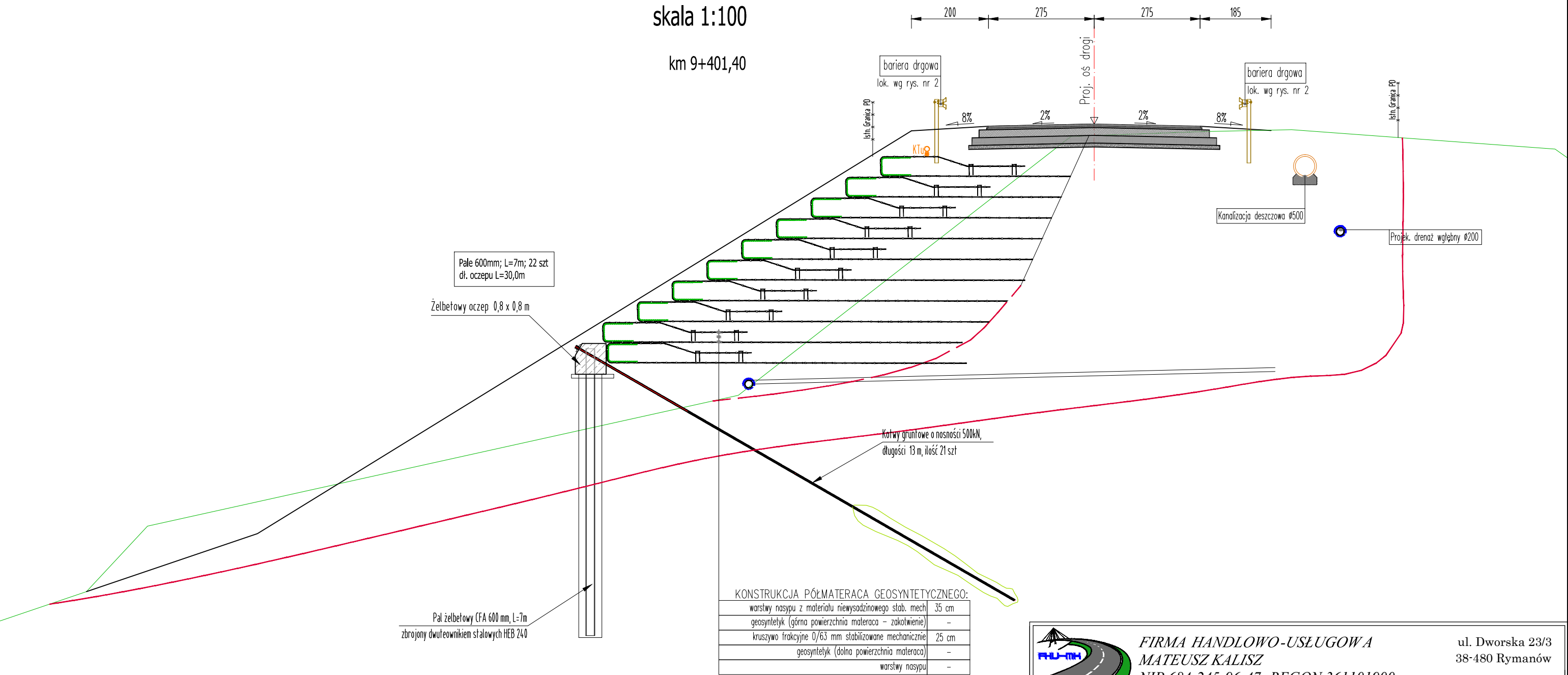
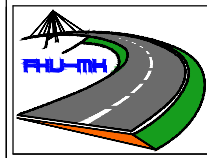


PRZEKRÓJ POPRZECZNY  
skala 1:100

km 9+401,40



KONSTRUKCJA PÓŁMATERACA GEOSYNTETYCZNEGO:	
warstwy nasypu z materiału niewysadzinowego stab. mech	35 cm
geosyntetyk (górna powierzchnia materaca – zakotwienie)	-
kruszywo frakcyjne 0/63 mm stabilizowane mechanicznie	25 cm
geosyntetyk (dolna powierzchnia materaca)	-
warstwy nasypu	-



FIRMA HANDLOWO-USŁUGOWA  
MATEUSZ KALISZ  
NIP 684-245-96-47; REGON 361101900

ul. Dworska 23/3  
38-480 Rymanów

Inwestor: <b>POWIAT BRZOSOWSKI UL. ARMII KRAJOWEJ 1, 36-200 BRZOSÓW</b>		Przedsięwzięcie budowlane: <b>„STABILIZACJA OSUWISKA NR EWID. 18-02-022-119847 W CELU ZABEZPIECZENIA DROGI POWIATOWEJ NR 2024R DOMARADZ – PRZYSIETNICA W M. GOLCOWA ”</b>			
Faza opracowania: <b>PROJEKT BUDOWLANY</b>		Część: <b>PROJEKT ARCHITEKTONICZNO BUDOWLANY</b>			
Funkcja	Tytuł, imię, nazwisko	Nr uprawn.,specjalność	Data	Podpis	Skala:  <b>1:100</b>
Branża Drogowa					
Projektant:	mgr inż. Henryk Kalisz	ANB -7342-259/94	09.2022 r.		
Opracował:	mgr inż. Tomasz Tomasiewicz	-	09.2022 r.		
Opracował:	mgr inż. Grzegorz Stróż	-	09.2022 r.		
Sprawdzający:	mgr inż. Kazimierz Pelc	Upr. 5/99	09.2022 r.		Nr rysunku:  <b>2.2</b>
Branża Konstrukcyjna					
Projektant:	mgr inż. Gracjan Rawski	PDK/0213/POOK/17	09.2022 r.		
Sprawdzający:	mgr inż. Kazimierz Pelc	Upr. 5/99	09.2022 r.		
Tytuł rysunku: <b>PRZEKRÓJ POPRZECZNY OSUWISKA</b>					