

СЪДЪРЖАНИЕ

Content

Този брой на списание „ИНЖЕНЕРНА ГЕОЛОГИЯ И ХИДРОГЕОЛОГИЯ“, 38 (2024 г.) се издава с финансовата подкрепа на Фонд „Научни изследвания“ при МОН

Николай Милев, Джунички Косеки – Експериментално определяне на динамични геотехнически параметри на хвост 3

Nikolay Milev, Junichi Koseki – Experimental evaluation of dynamic geotechnical parameters of tailings 3

Николай Милев, Ивайло Иванов – Изследване на механичното поведение на лъосоциментови смеси и възприемане на цименто-почвена възглавница като подход за плитко подобряване на земната основа под фундаменти, лежащи върху пропадачна почва 17

Nikolay Milev, Ivailo Ivanov – Studying the mechanical behavior of loess-cement mixtures and adopting a cement-soil cushion (CSC) as a shallow ground improvement solution for foundations laying on collapsible soils 17

Димитър Димитров, Генчо Георгиев – Инженерногеоложки и хидротехнически условия на рибарско пристанище Приморско, ЮИ България 37

Dimitar Dimitrov, Gencho Georgiev – Engineering Geological and Hydrotechnical Conditions of Primorsko Fishing Port, SE Bulgaria 37

Росица Кендерова, Георги Рачев, Ахинора Балтакова – Геоморфоложко изследване на поройните прояви на река Хърсовска (във водосбора на Благоевградска Бистрица), наблюдавани през 2019-2023 г. 53

Rossitza Kenderova, Georgi Rachev, Ahinora Baltakova – Geomorphological study of the debris flow events in the Harsovska River (Blagoevgradska Bistritsa catchment), observed within 2019-2023 53