О давлении под подошвой фундаментов сооружений на покровной толще аллювиальных отложений اسم البحث

Представлены результаты расчетов допускаемого и расчетного давлений по нормам, используемых в строительной практике Ирака ملخص البحث

<https://rep.bntu.by/handle/data/15865> الرابط

Сейсмичность Ирака и устойчивость грунтовых оснований сооружений اسم البحث

Seismicity of Iraq and stability of soil bases of structures ملخص البحث

<https://rep.bntu.by/handle/data/15867> الرابط

Study and analysis of the types of foundations used in central Irak (Mesopotamia) اسم البحث

Study and analysis of the types of foundations used in central Irak (Mesopotamia) ملخص البحث

 [https://rep.bntu.by/handle/data/15866الرابط](https://rep.bntu.by/handle/data/15866%D8%A7%D9%84%D8%B1%D8%A7%D8%A8%D8%B7)

INVESTIGATING THE BEHAVIOR OF AXIALLY LOADED BORED PILES EMBEDDED اسم البحث

IN SOIL USED ING FINITE ELEMENTS METHOD.

 ملخص البحثThis comparative study is performed on bored piles by varying the basic problem parameters that are expected to affect pile carrying capacity and comparing the obtained results with those of the original basic problems،

EUROPEAN AND NATIONAL الرابط

DIMENSION IN RESEARCH

TECHNOLOGY

Electronic collected materials of IX Junior Researchers’ Conference

(Novopolotsk, April 26 – 27, 2017)