

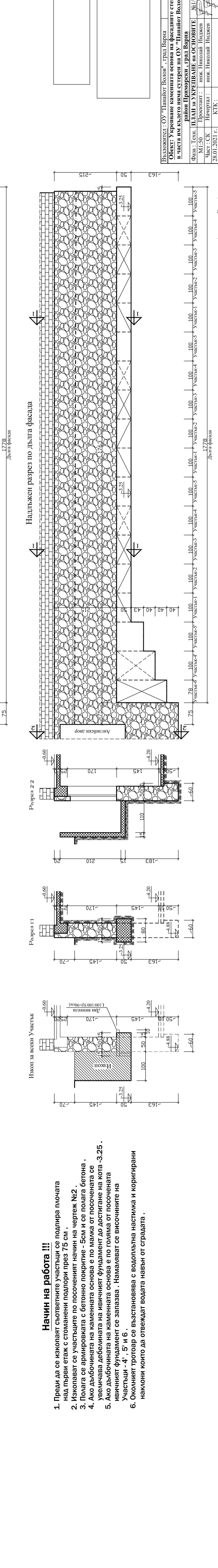
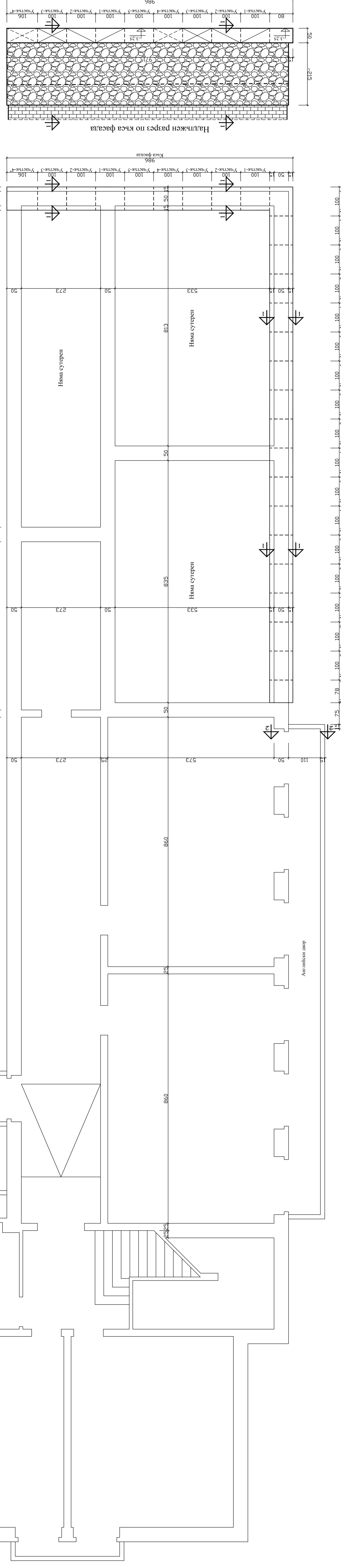
Ред на работа

1. Изпълняват се Участък-1 едновременно
2. Изпълняват се Участък-2 едновременно
3. Изпълняват се Участък-3 едновременно
4. Изпълняват се Участък-4 , Участък-4' и Участък-4'' едновременно
5. Изпълняват се Участък-5 , Участък-5' едновременно
6. Изпълняват се Участък-6

Забелювки:

1. Бетон В25(С20/25) Rb=14.5 Мра
2. Стюана Ст. А-1 R_s=225 Мра
3. Ст. А-III R_s=375 Мра

3. Нормативно поचено натоварване R₀=0.20 Мра



Начин на работа !!!

1. Преди да се изкопаат съответните участъци се подпират плочата над първи етаж с стоманени подпори през 75 см.
2. Изкопават се участъците по посочения начин на чертеж №2.
3. Полага се армировката с бетонно покритие - 5см и се полага бетона.
4. Ако дълбочината на каменната основа е по малка от посочената се увеличава дебелината на ивичният фундамент до достигане на кота -3.25.
5. Ако дълбочината на каменната основа е по голяма от посочената ивичният фундамент се запазва. Намалват се височините на Участъци - 4', 5' и 6'.
6. Околният тротоар се възстановява с водооплътна настилка и коригирани наклони които да отвеждат водата навън от сградата.

| | |
|--|---------------------|
| Възложител : ОУ "Панайот Волов" , град Варна | |
| Обект : Укрепване каменната основа на фасадите стени в частта им където няма сутерен на ОУ "Панайот Волов" , район Приморск , град Варна | |
| Физ. Лице : М1-50 | №1/2 |
| Проектант : инж. Николай Инджев | инж. Николай Инджев |
| Черт. : СК | инж. Николай Инджев |
| 28.01.2021 г. | КТК : |