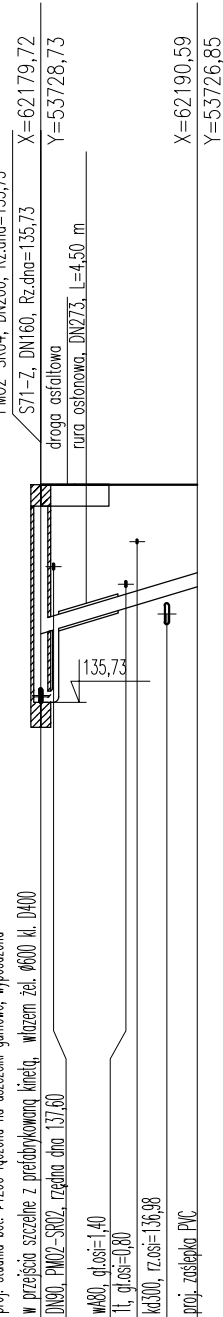
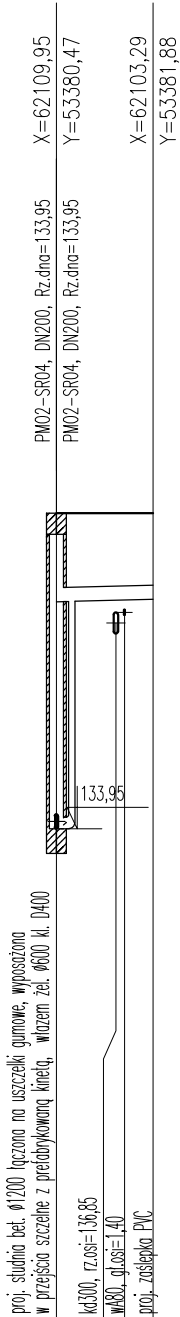



P.p.=125,00

| | | |
|------------------------------------|----------------------|------------|
| Rzędna istniejącego terenu | 138,40 | 138,40 |
| Rzędna dna proj. kanału | 137,15 | 137,18 |
| Nazwa węzła | S63 | Z |
| Długość odcinka | 6,8 | |
| Proj. spadek kanału, odległość | $L=6,8$ $i=0,5\%$ | |
| Proj. średnica nominalna, materiał | DN200 PCV | |
| Hektometr i odległości | 0 | 4,2 6,8 |



| | | | | | |
|---|---|---|---------|---------------------------------------|--------------------------|
|  | | PROJEKTOWANIE I USŁUGI DLA BUDOWNICTWA ECOTEQ I. Bors, R. Flis sp. J. ul. Wilczycka 14 pok. 1-4, 55-093 KIELCZÓW | | | |
| INWESTOR: | | GMINA JELCZ-LASKOWICE UL. WITOSA 24, 55-220 JELCZ-LASKOWICE | | | |
| OBIEKT: | | KANALIZACJA SANITARNA W MINKOWICACH OŁAWSKICH "ETAP II, III, IV, V" OBRĘB - MINKOWICE OŁAWSKIE GMINA JELCZ-LASKOWICE | | | BRANZA: SANITARNA |
| PROJEKTANT: | DATA: | NUMER UPRAWNIENI: | PODPIS: | STADIUM: PROJEKT WYKONAWCZY | |
| MGR INŻ. ROBERT FLIS | 09-2016 | 221/DOŚ/05 | | | |
| SPRAWDNĄJĄCY: | DATA: | NUMER UPRAWNIENI: | PODPIS: | | |
| MGR INŻ. IRENEUSZ BORS | 09-2016 | 63/DOŚ/03 | | NR RYSUNKU: 32 | |
| ASYSTENT PROJEKTANTA: | DATA: | | | | |
| MGR INŻ. KAROLINA WRONA | 09-2016 | | | | |
| SKALA: | TEMAT: PROFIL PODŁUŻNY PROJ. KANALIZACJI SANITARNEJ S63-Z, S71-Z | | | | |
| 1:100/500 | | | | | |