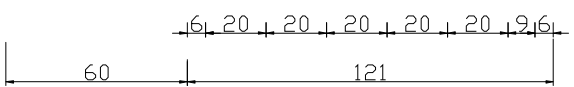
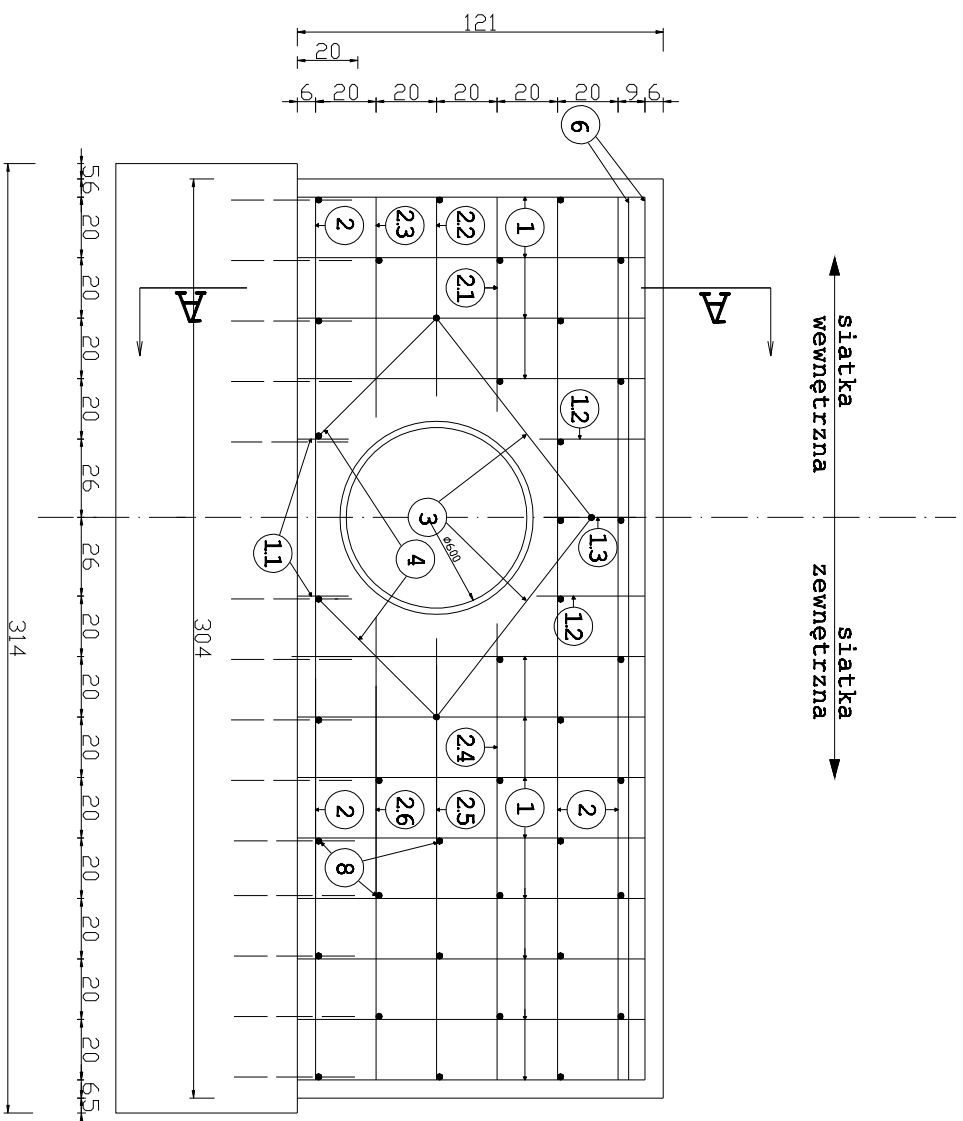
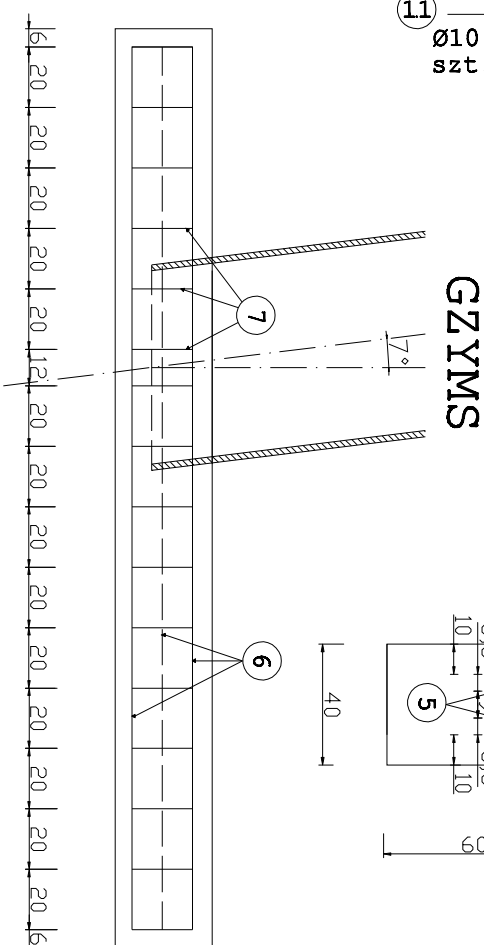
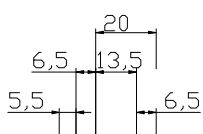
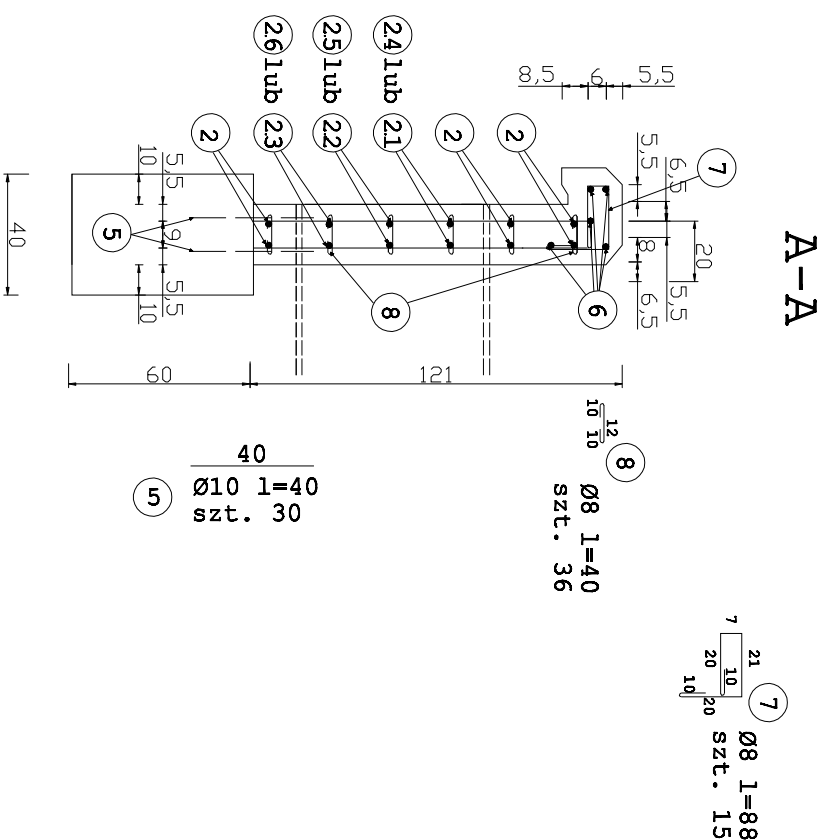


# Rysunek wlotu przepustu Ø 600 w km 2+430



- (11) \_\_\_\_\_ (1) Ø10 l=115 szt. 24  
Ø10 l=17  
szt. 4
- (12) Ø10 l=36 szt. 4
- (13) Ø10 l=30 szt. 2



- 6 Ø10 1=292 szt. 5

|                      |  |   |                 |
|----------------------|--|---|-----------------|
| Z. P. U. H. "PROFIL" |  | Czesław Buczak<br>98-200 Sieradz<br>ul. Daszyńskiego 3/11 |                 |
| Investor :           | URZĄD GMINY W PABIANICACH<br>95-200 PABIANICE, UL. TOROWA 21                                 |   |                 |
| Zadanie :            | PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ NR 108263E W DREBIE<br>SKRZYŻOWANIA Z DROGĄ DO ŁASKOWIC W M. GÓRZEW |   |                 |
| Nr zadania :         | ODCINEK DD KM 2+370 DD KM 2+460  |   |                 |
| Stadium :            | PROJEKT BUDOWLANY  |   |                 |
| Branża :             | DROGOWA  |   |                 |
| Obiekt :             | DROGA GMINA  |   |                 |
| Tytuł rysunku :      | Rysunek wlotu do przepustu Ø600 w km 2+430   |   | Rys.3.6.        |
| Projektant :         | inż. Buczak Czesław<br>upr.proj.2735/94  |   | Skala<br>1:25   |
| Autor opracowania:   | inż. Krawczyk Robert   |   | Data<br>05.2011 |
|                      |  |   |                 |

