

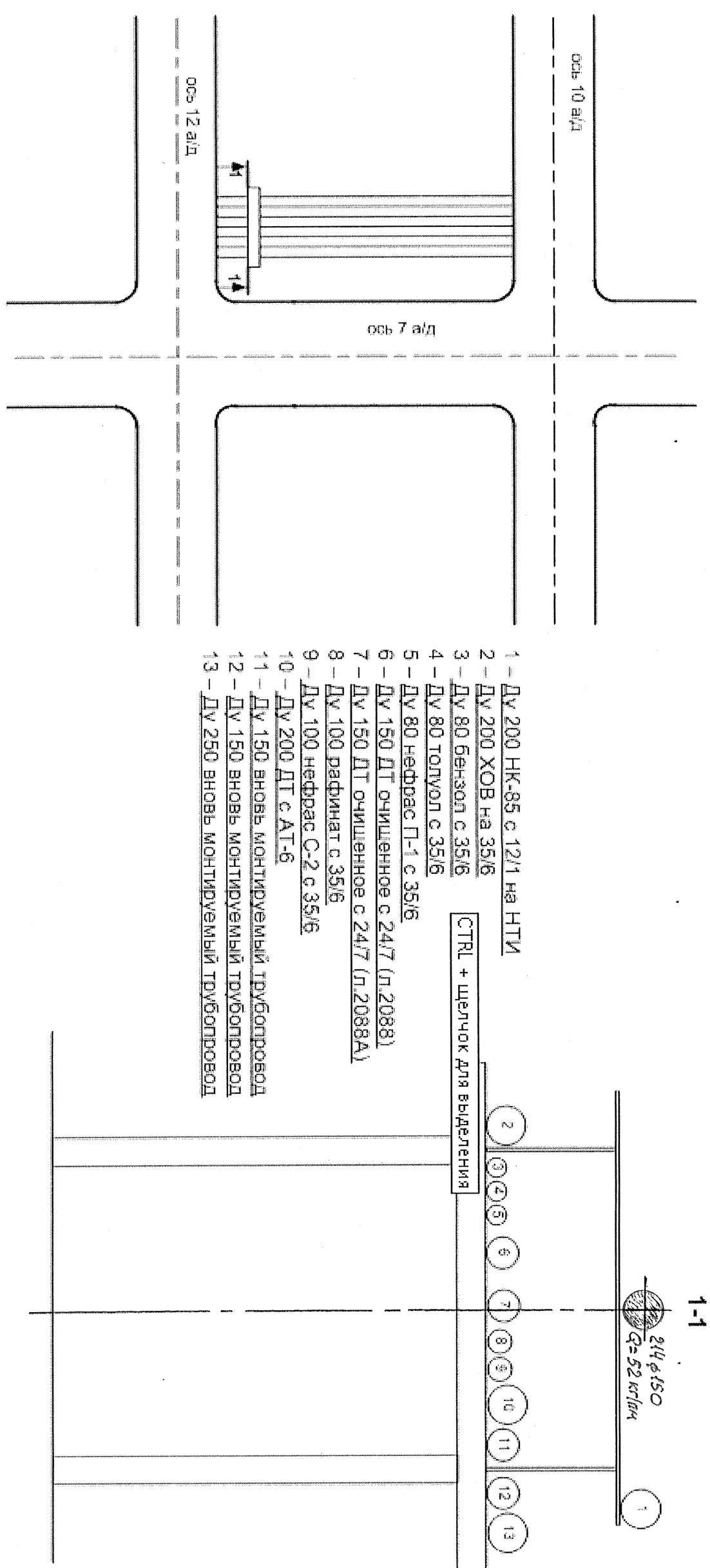
22-22

Разрез на перекрёстке 7 и 12 а/д

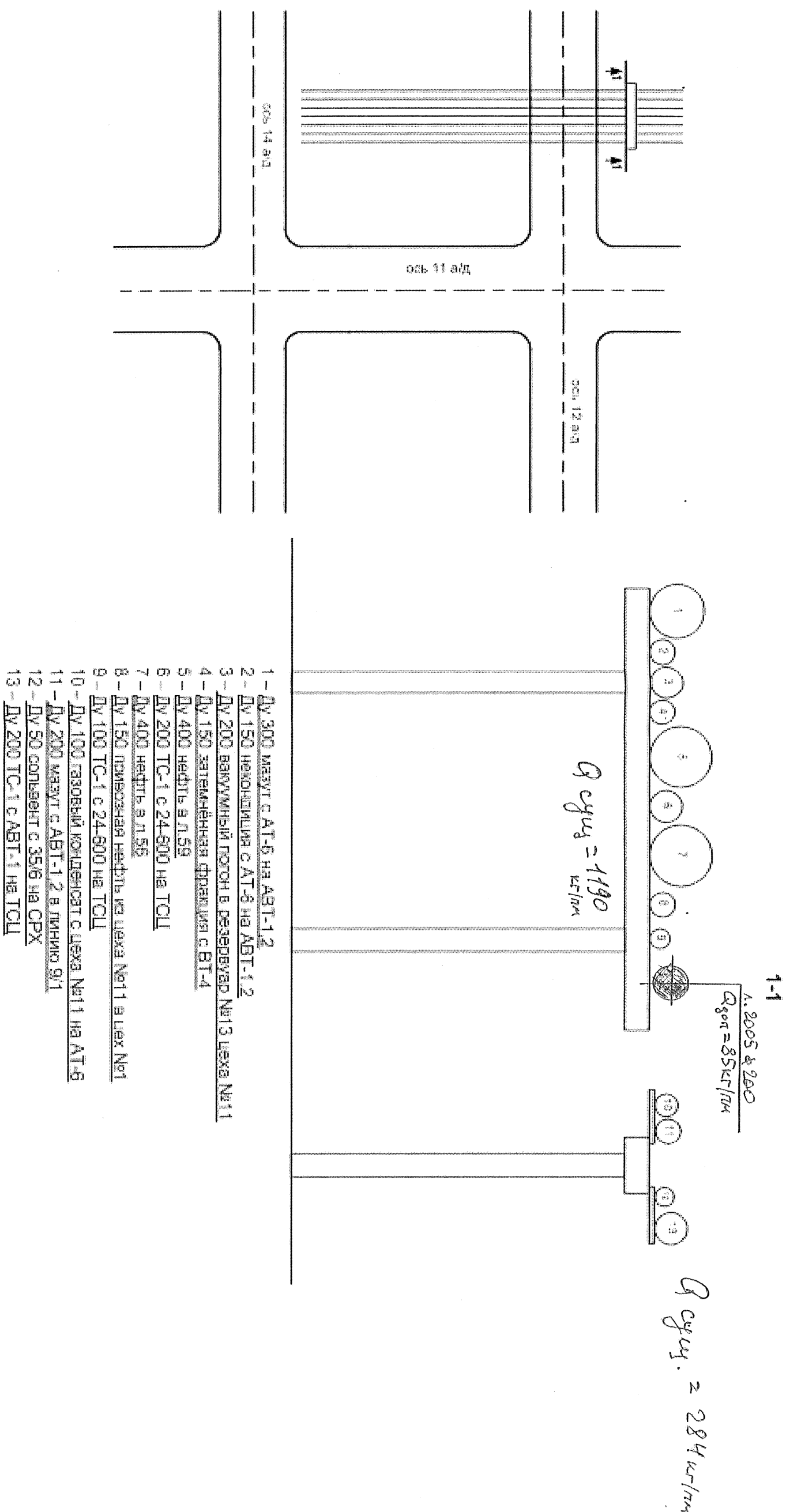
$Q_{гор} = 52 \text{ кг/мч}$

$Q_{сух} = 110 \text{ кг/мч}$

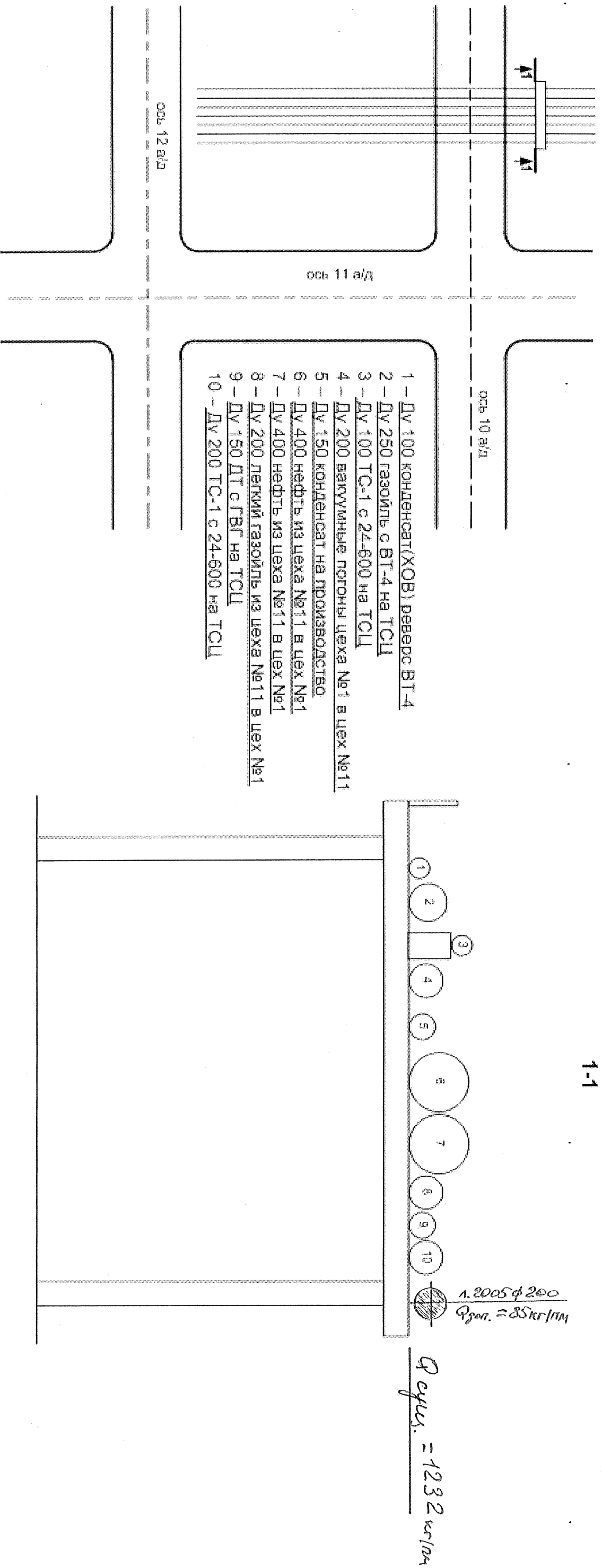
$Q_{сух} = 820 \text{ кг/мч}$



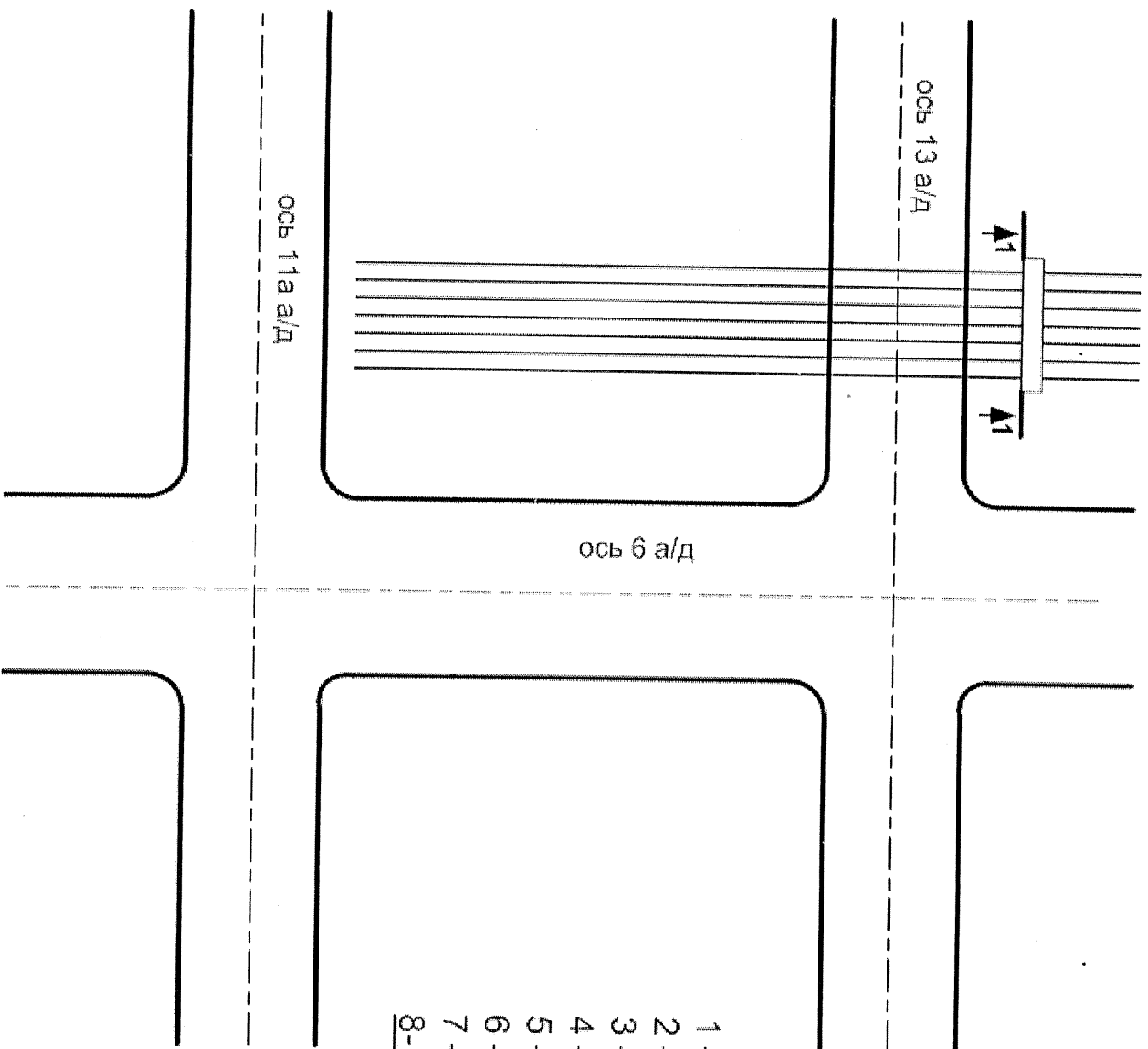
Разрез на перекрёстке 12 и 11 а/д



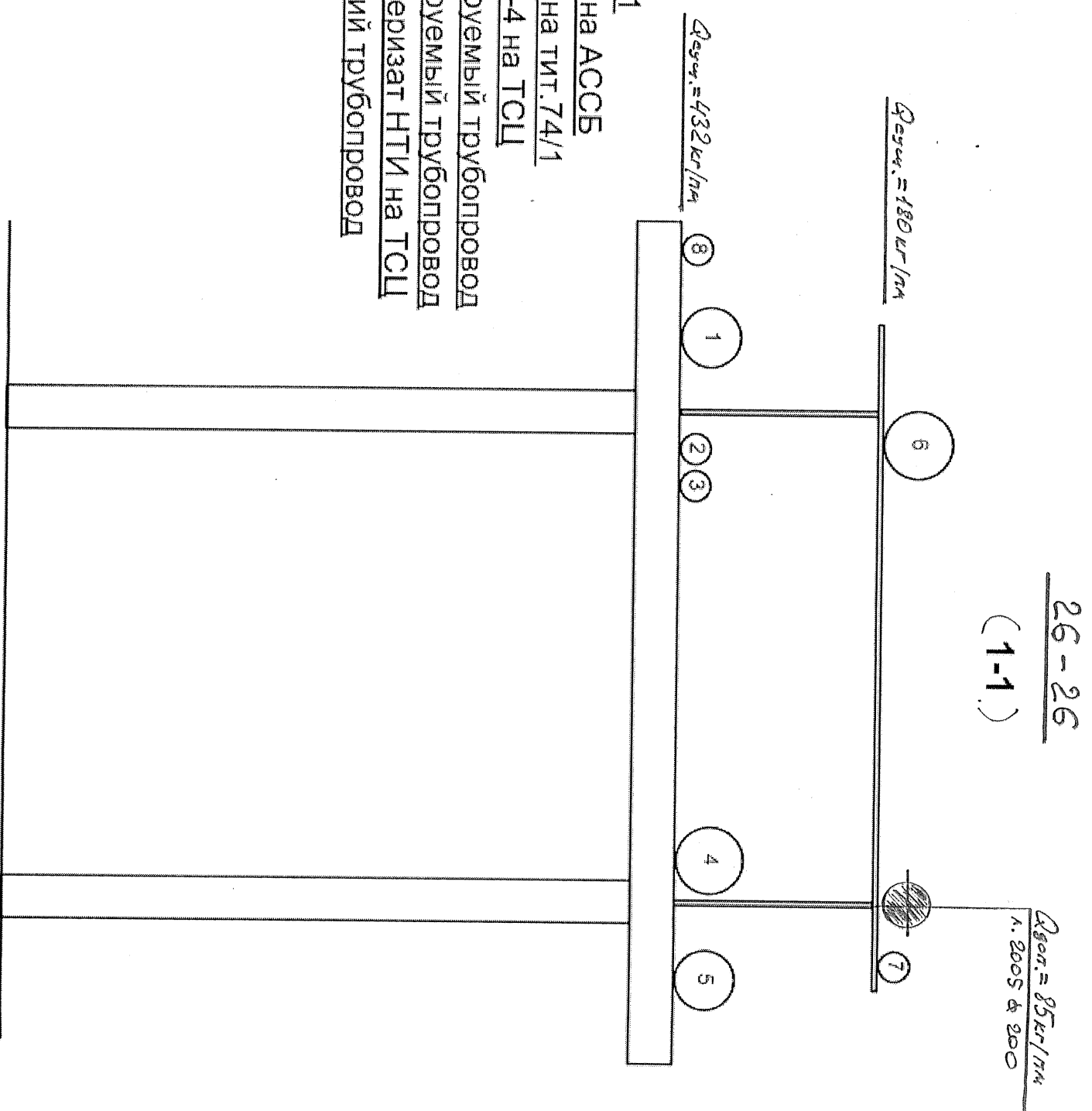
Разрез на перекрёстке 10 и 11 а/д



Разрез на перекрёстке 6 и 13 а/д



- 1 – Ду 200 погон цех №1
- 2 – Ду 80 агидол с СРХ на АССБ
- 3 – Ду 80 агидол с СРХ на тит.74/1
- 4 – Ду 250 газойль с ВТ-4 на ТСЦ
- 5 – Ду 200 вновь монтируемый трубопровод
- 6 – Ду 250 вновь монтируемый трубопровод
- 7 – Ду 80 тяжёлый изомеризат НТИ на ТСЦ
- 8 – Ду 50 Недействующий трубопровод



26-26
(1-1.)

Авст 24

Копия

А. 2005

Q100

25 кг/мч