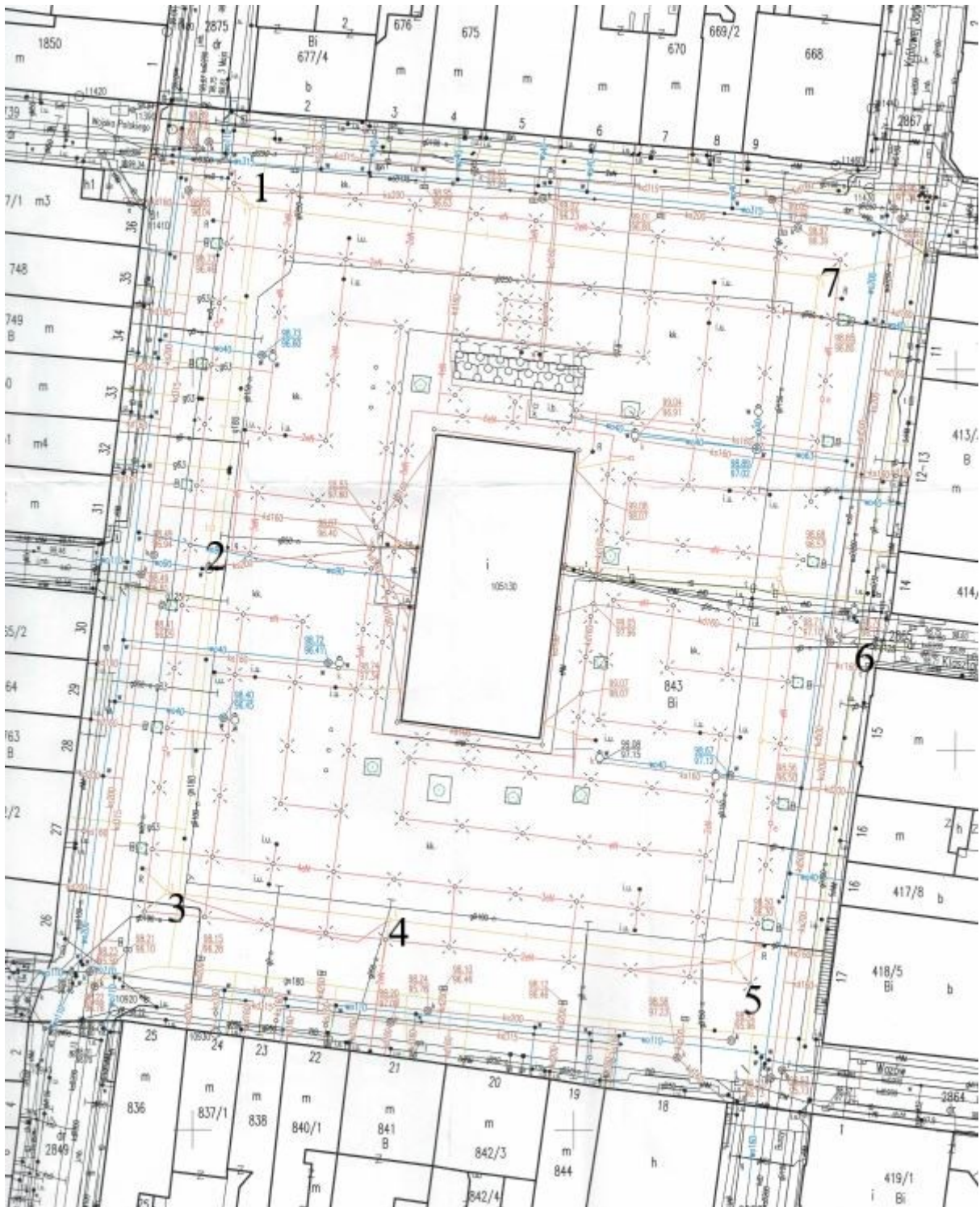


Szkic sytuacyjny – istniejąca infrastruktura teletechniczna. (do pyt. nr 14)



Legenda:

1. Pod słup oświetleniowy doprowadzona jest rura osłonowa. Należy dociągnąć światłowód ze studzienki.
2. Brak rury osłonowej pod słupem. Należy dołożyć ok 3 metry rury osłonowej, rozbiierając nawierzchnię.
3. Pod słup oświetleniowy doprowadzona jest rura osłonowa. Należy dociągnąć światłowód ze studzienki.
4. Brak rury osłonowej pod słupem. Należy dołożyć ok 2,5 metra rury osłonowej, rozbiierając nawierzchnię.
5. Pod słup oświetleniowy doprowadzona jest rura osłonowa. Należy dociągnąć światłowód ze studzienki.
6. Pod słup oświetleniowy doprowadzona jest rura osłonowa. Należy dociągnąć światłowód ze studzienki.
7. Pod słup oświetleniowy doprowadzona jest rura osłonowa. Należy dociągnąć światłowód ze studzienki.

Uwaga: Pod każdy słup należy przyjąć po ok 5 metrów światłowodu.