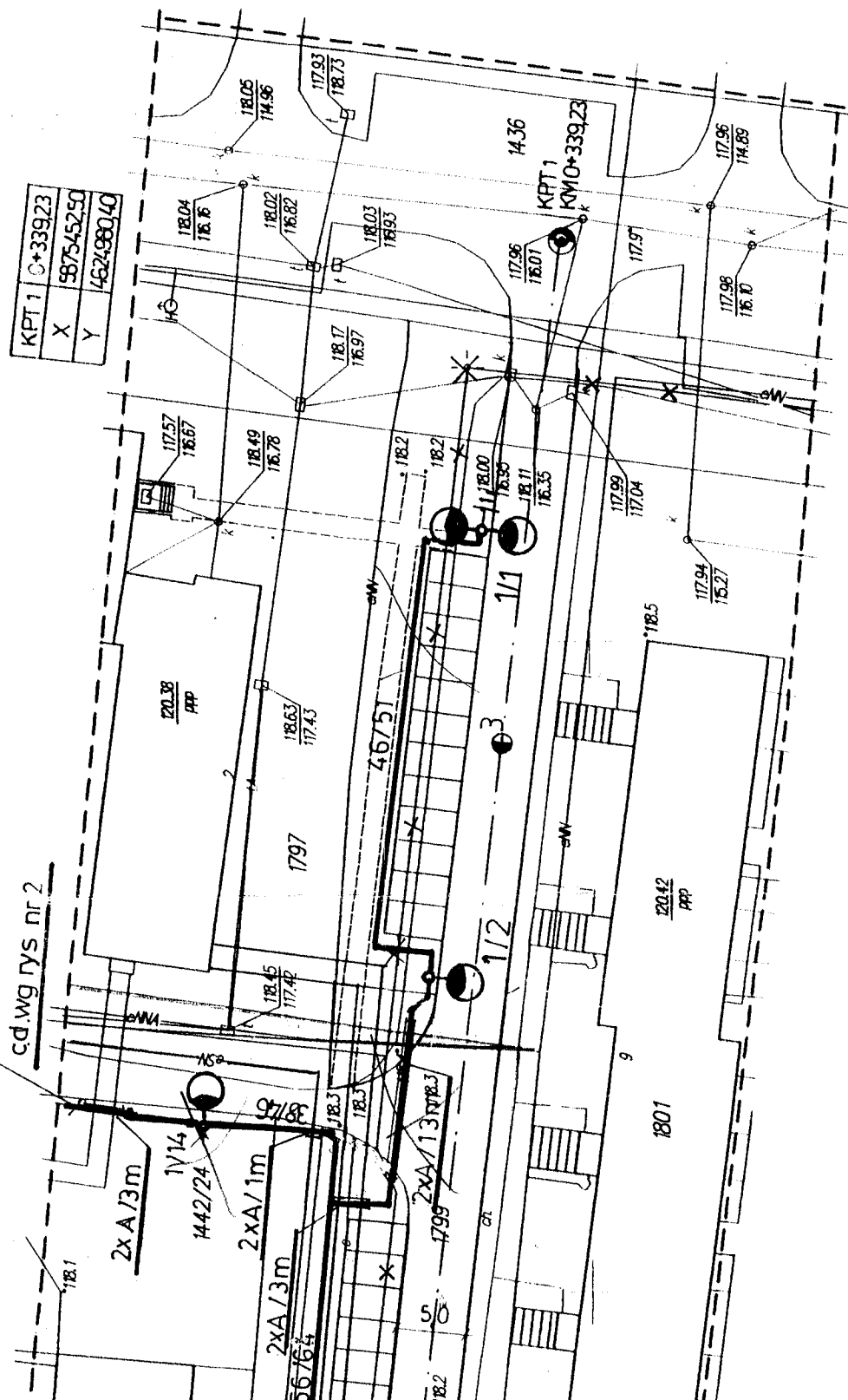


R =	40
L =	424457
T =	1384
t =	2666
Z =	233

1xYKY20 5x25mm² obwód 1
1xYKY 4x10mm² sterow.z SO1426 do SO1523



Trasę projektowanej sieci światłowodów i kablem komunikacyjnym uzgodniono w RE Głogówko, z uwagami: Wzrost poziomu wody w rzece

1. Istniejące kable energetyczne wysłano orientacyjnie kolorem czerwonym.
2. Przed przystąpieniem do robót ustalić dokładne położenie kabli oraz zgłosić się do Rejonu Energetycznego w celu uzyskania informacji o ewentualnych zmianach, jakie zaistniały w lokalizacji linii na danym terenie.
3. Prace w pobliżu linii kablowych wykonywać sposobem ręcznym, zabezpieczając przed uszkodzeniami mechanicznymi.
4. Skrzyżowania i zbliżenia z urządzeniami energetycznymi należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.
5. W przypadku uszkodzenia urządzeń energetycznych wykonawca zostanie obciążony kosztami usunięcia awarii oraz wartością niedostarczonej energii elektrycznej.
6. Na wyznaczonych wzdłuż trasie zainstalować przekaźniki AR01B110 (dwudzielne) po wyznaczeniu granicy mapy i do granicy do granicy.
7. Oprawy Nr. 112, 215, 210, odnowić na

A DO CELÓW PROJEKTOWYCH
skala 1:500

isko-mazurskie
ki
ród
2005
na dzień: 23.11.2005