

Perdavimo tinklo

Vilniaus skyrius

1 forma

chemijos sektorius

110 kV elektros oro linijos
Moletai - Faberžė

(linijos pavadinimas)

PASAS

Dispečerinis Nr.

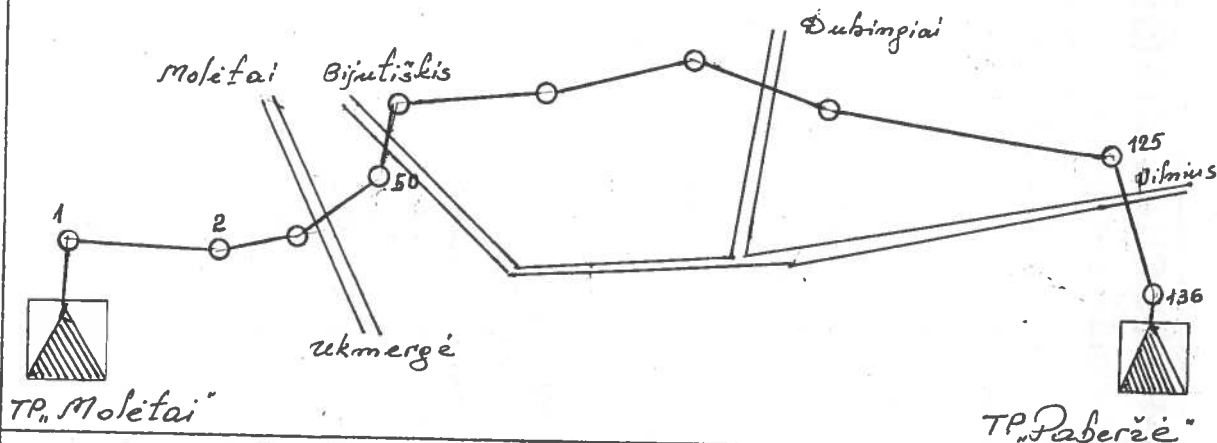
Eksplotacijos pradžia 1976

Pastatymo metai 1976

Projektavimo organizacijos pavadinimas Emergo set projektas

Statybos ir montavimo organizacijos pavadinimas ETL Statybos-montavimo valdyba

I. PRINCIPINĖ SCHEMA



II. PAGRINDINIAI DUOMENYS

1. Linijos ilgis 35,0 km	9. Linijos atšakos:
2. Atramų skaičius 136 vnt.	a) skaičius
tarp jų:	b) nuo atramų Nr. Nr.
a) tarpinių 121 vnt.	c) atramų kiekis kiekvienoje atšakoje
b) tarpinių-kampinių 2 vnt.	vnt.
c) inkarinių vnt.	d) kiekvienos atšakos ilgis (laido, trosu markė)
d) inkarinių-kampinių 13 vnt.	km
e) transpozicinių vnt.	10. Klimatinių sąlygų rajonas pagal:
f) specialių vnt.	a) apledėjimą II
3. Grandžių skaičius viena	b) vėjo spaudimą 40 kg/m ²
4. Laidų skaičius fazėje vienas	11. Fazės, ant kurių pakabinti AD ryšio įrenginiai
5. Laido markė AS-150	12. Dvigrandžių atramų, kurios buvo laikomos pagrindinėmis kitos grandinės pase, numeriai
6. Atstumas tarp laidų fazėje cm	Pastabos:
7. Atstumas tarp distancinių spyrių m	
8. Trosu markė TK-9,1	