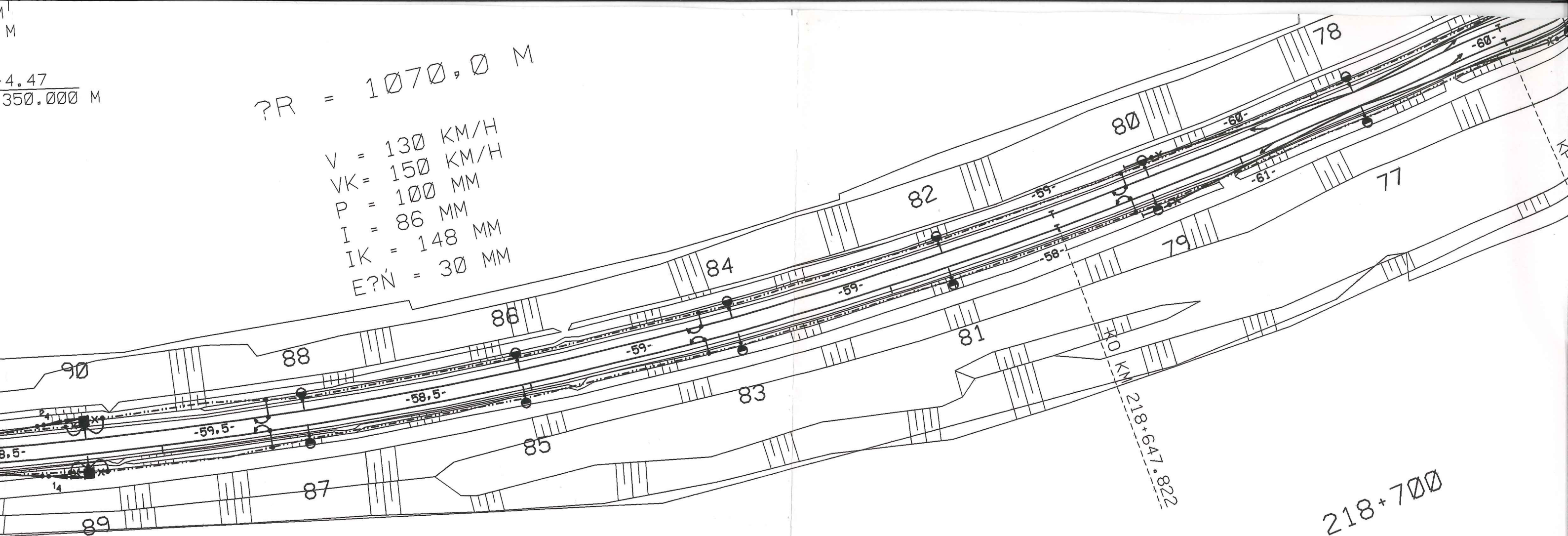


4.47  
350.000 M

$$R = 1070,0 \text{ M}$$

V = 130 KM/H  
VK = 150 KM/H  
P = 100 MM  
I = 86 MM  
IK = 148 MM  
E?N = 30 MM



218+400

218+500

218+600

# EVIDOVANÁ DOKUMENTACE

Č.:

PLATÍ OD: 26. ledna 2005

PLATÍ DO:

PODPIS: *modul 7*

SOUHLASÍ SE  
SKUTEČNÝM PROVEDENÍM  
30.9.2004

Elektrizace železnic Praha a.s.  
náměstí Hrdinů 1693/4a  
140 00 Praha 4 - Nusle  
IČ 47115921  
-510/5-

ČD DDC, Modernizace traťového úseku  
Hranice - Studénka

T4-7262

SO 71-10-01 ÚPRAVA TRAKČNÍHO VEDENÍ  
POLOHOVÝ PLÁN

DOKUMENTACE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ TRAKČNÍHO VEDENÍ

POČET ČASTÍ: 6

T.Ú. HRANICE - POLOM

ČÁST: 4

RV = 12.00 M  
T = 11.22 M  
YV = -0.006 M

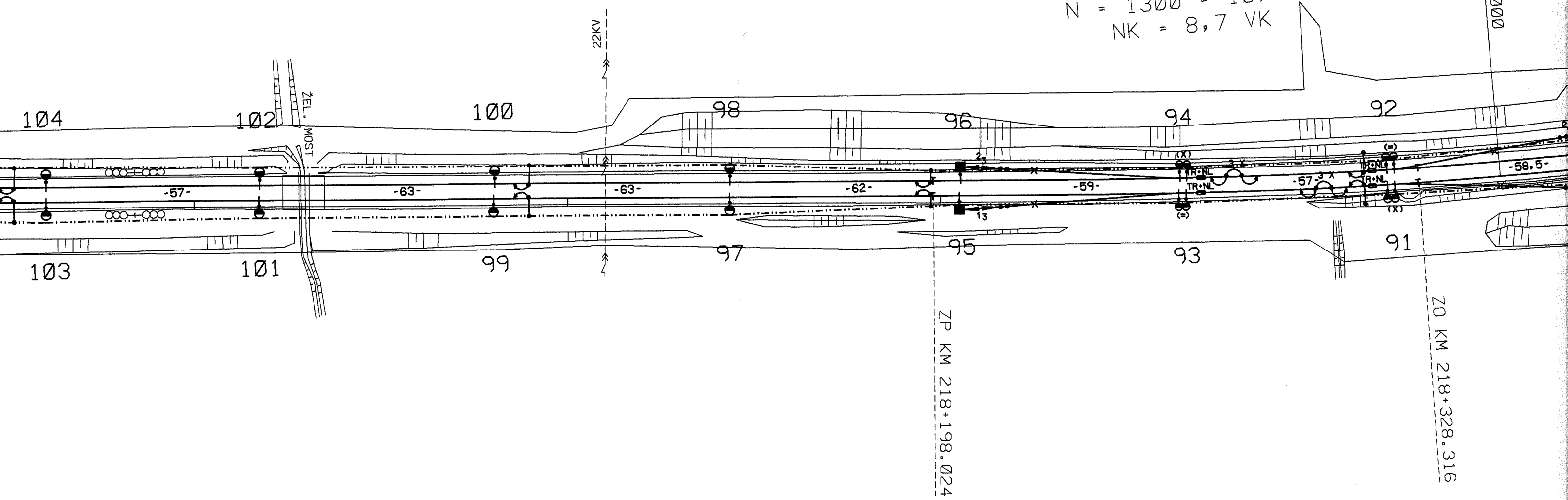
-2.60 -4.47  
DL. 550.000 MBL. 1350.0

VVB 289.170

KM 218+350.000

LP = 130,0 M

N = 1300 = 10,0 V  
NK = 8,7 VK



218+000

218+100

218+200

218+300