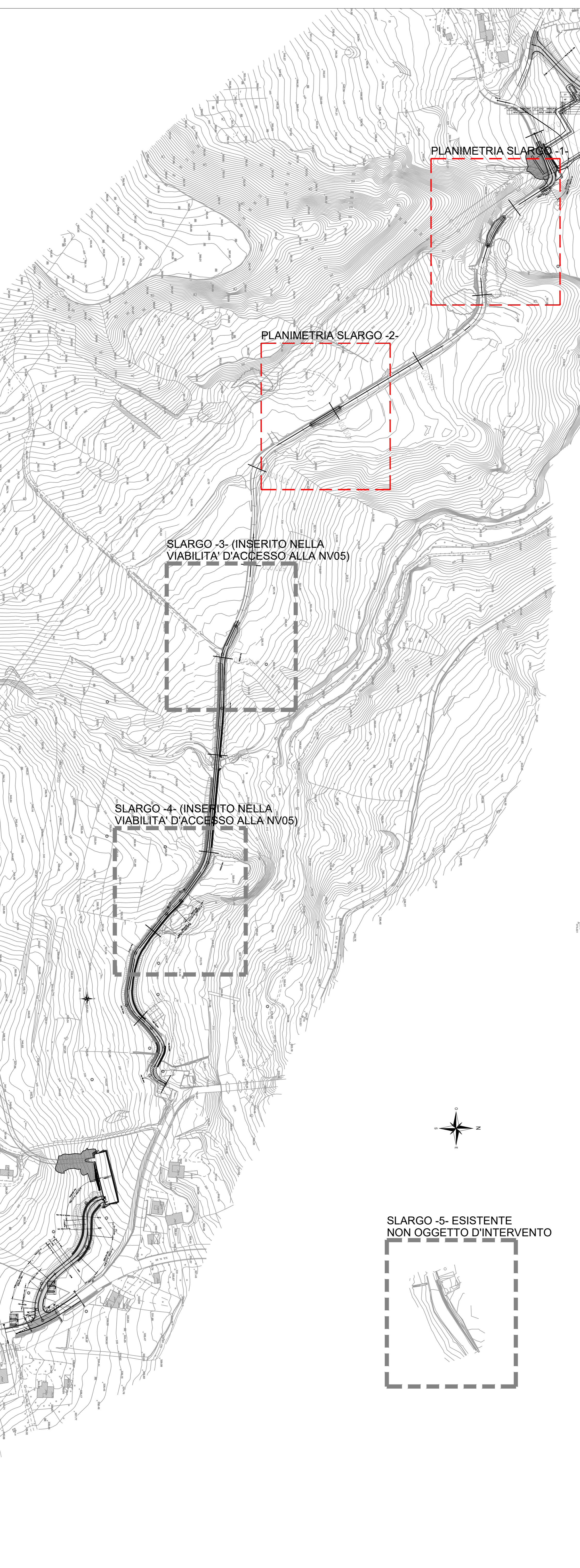
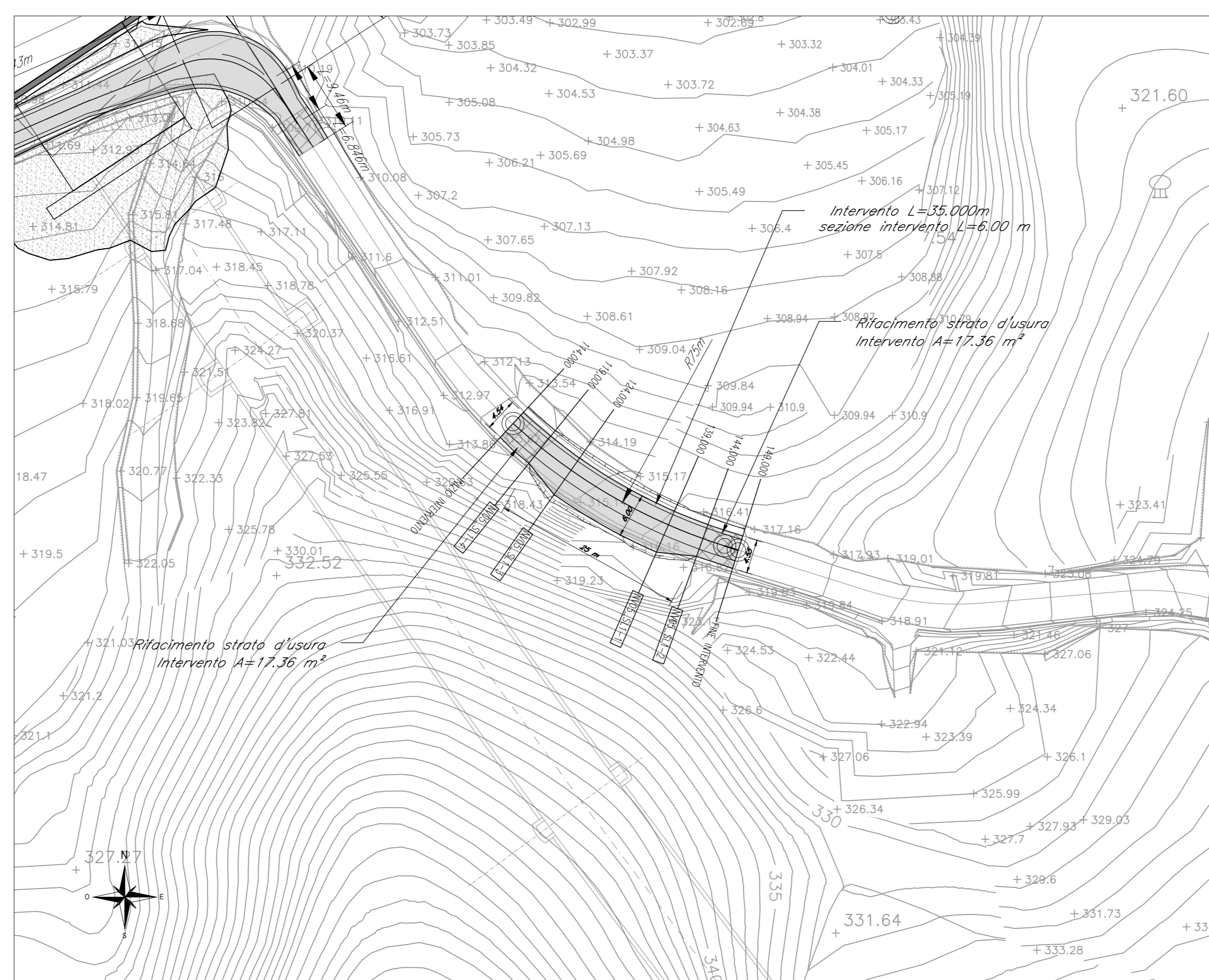


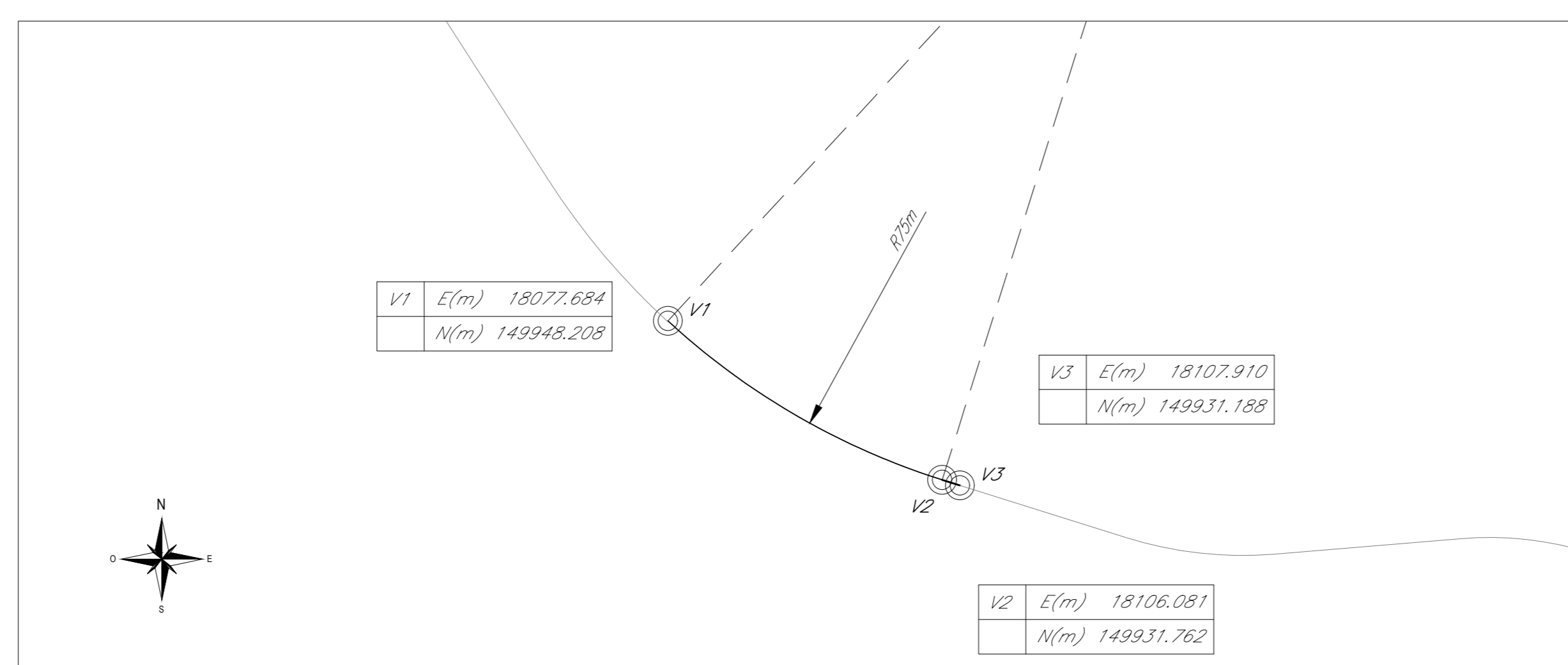
PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO SLARGHI ALLA VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05 - Scala 1:2000



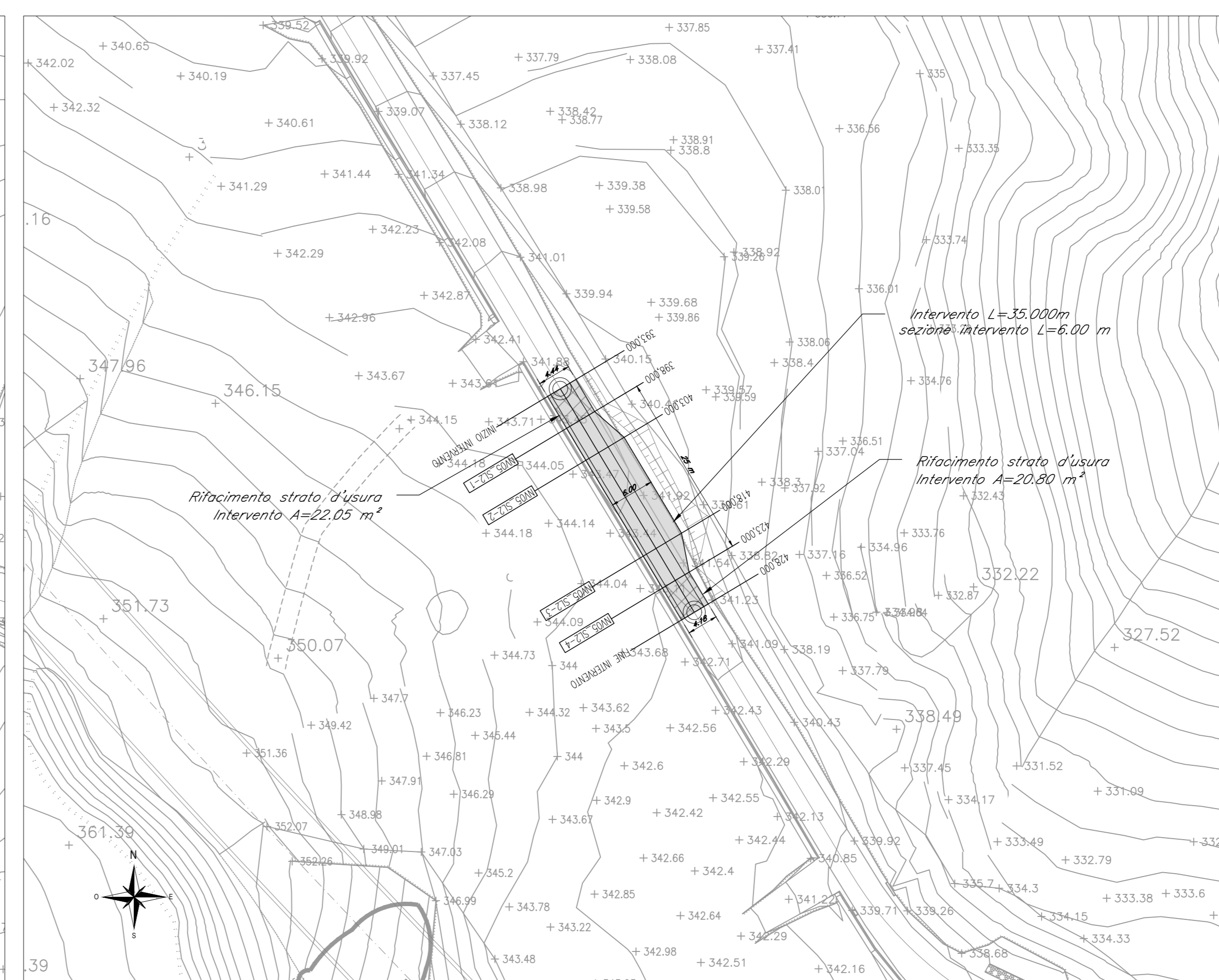
PLANIMETRIA SLARGO -1- VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05 - Scala 1:500



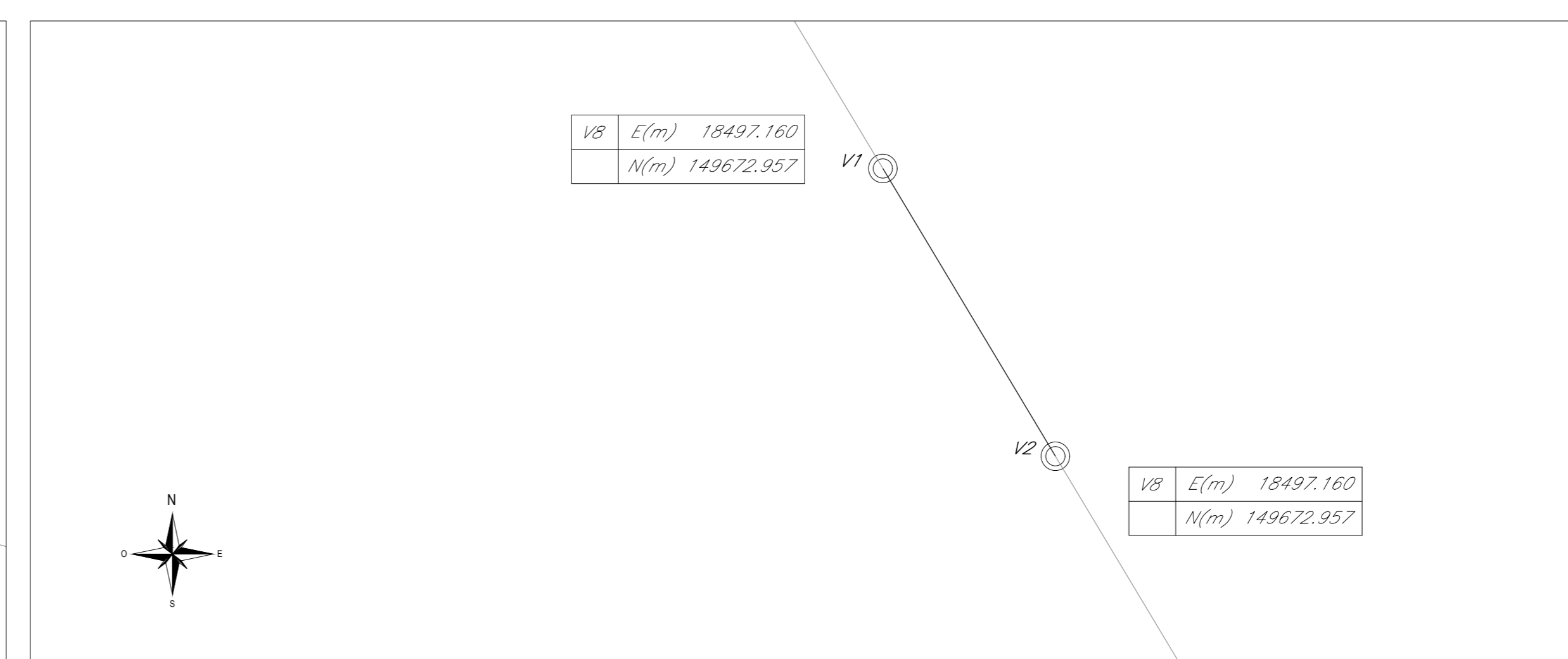
TRACCIAMENTO SLARGO -1- VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05 - Scala 1:500



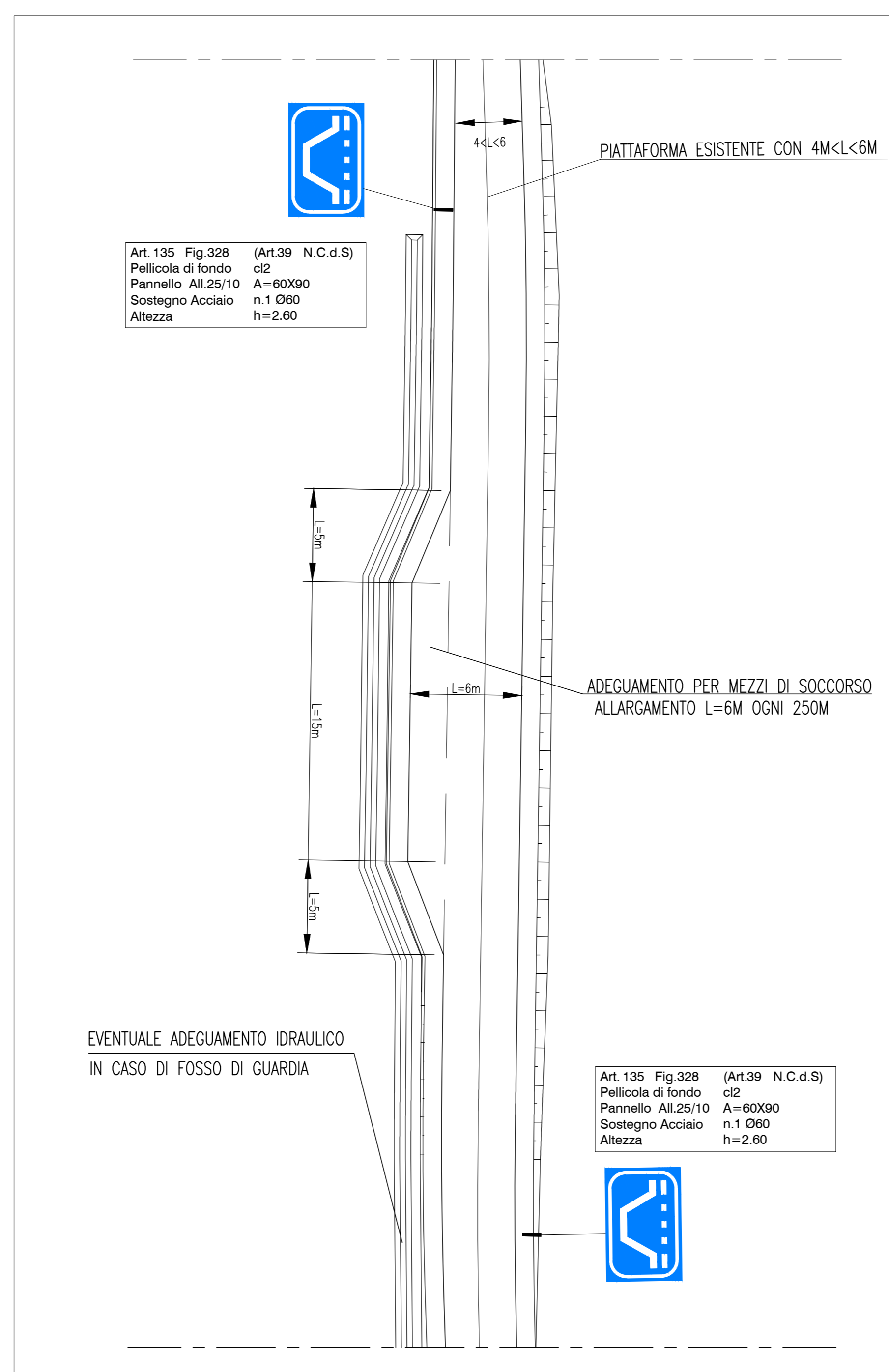
PLANIMETRIA SLARGO -2- VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05 - Scala 1:500



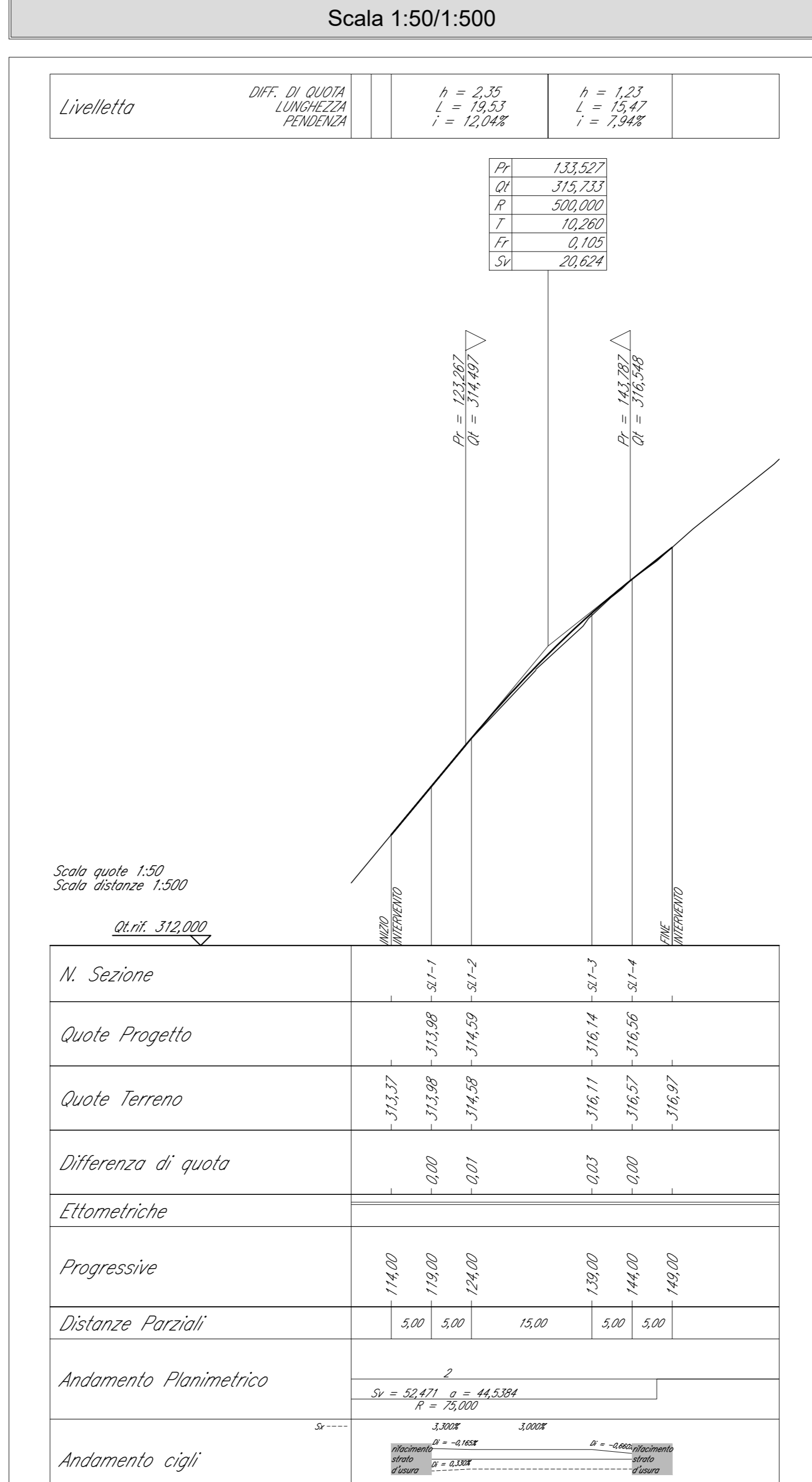
TRACCIAMENTO SLARGO -2- VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05 - Scala 1:500



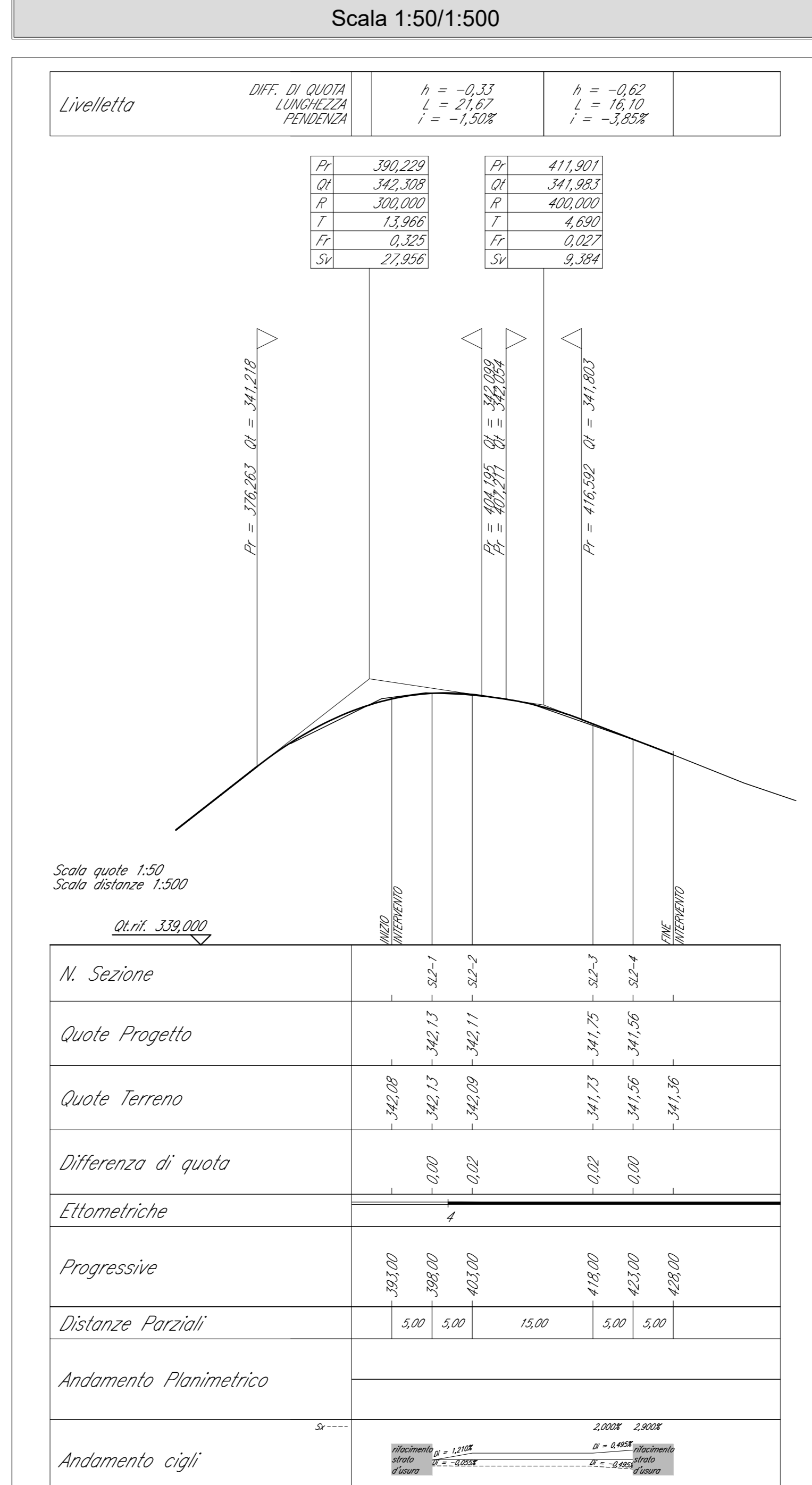
PLANIMETRIA TIPOLOGICA SLARGHI- Scala 1:500



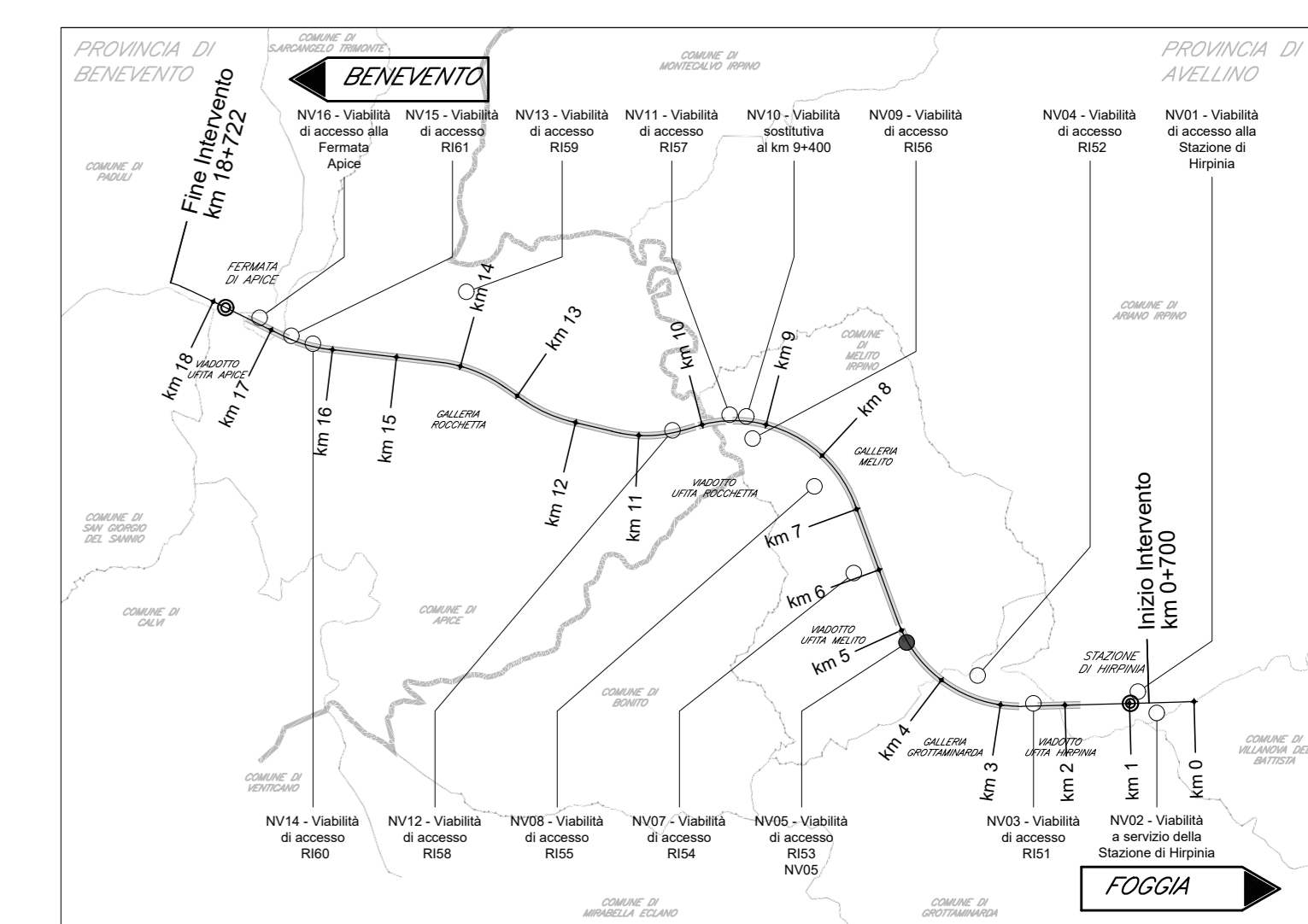
PROFILO LONGITUDINALE SLARGO-1 - VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05



PROFILO LONGITUDINALE SLARGO-2 - VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05



KEY-PLAN - Scala 1:10000



LEGENDA

- ANDAMENTO ALTIMETRICO**
- h DIFFERENZA DI QUOTA TRA VERTICI ALTIMETRICI SUCCESSIVI [m]
 - L LUNGHEZZA LIVELLETTA [m]
 - i PENDENZA LIVELLETTA [%]
 - R RAGGIO CURVA ALTIMETRICA [m]
 - T LUNGHEZZA TANGENTE VERTICALE [m]
 - Fr FRECCIA VERTICALE [m]
 - Pr PROGRESSIVE VERTICI ALTIMETRICI [m]
 - Qt QUOTA VERTICE ALTIMETRICO [m s.l.m.]
 - △ POSIZIONE E QUOTA DEL PUNTO DI TANGENZA VERTICALE
- ANDAMENTO PLANIMETRICO**
- L LUNGHEZZA RETTILINEO PLANIMETRICO [m]
 - R RAGGIO CURVA PLANIMETRICA [m]
 - Sv SVILUPPO CURVA O CLOTOIDE PLANIMETRICA [m]
 - α ANGOLO DI DEVIAZIONE [°]
 - A PARAMETRO CLOTOIDE PLANIMETRICA [m]
 - Tau ANGOLO FINALE [°]
 - Dr SCOSTAMENTO DELLA CURVA PRIMITIVA RISPETTO AL RETTIFILLO [m]
 - di PENDENZA LONGITUDINALE DEI CIGLI [%]

COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

APPALTATORE: **HirpiniaAV**

CONSORZIO: **salini impregilo** **ASTALDI**

PROGETTAZIONE: **ROCKSOIL** S.p.A.

MANDATARIA: **NETENGINEERING** **Alpina** S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIABILITA' D'ACCESSO ALLA NV05

Slarghi - Planimetria e profili

APPALTATORE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casanova	NETENGINEERING Ing. G. T. The Huyth

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. SCALA:

I F 2 8 0 1 E Z Z P 8 N V 0 5 2 0 0 0 2 B 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emersione per consegna	D. Galeati	23/12/19	G. T. The Huyth	23/12/19	T. Finocchietti	23/12/19	Ing. T. Finocchietti
B	Regolazione grafica	D. Galeati	10/06/20	G. T. The Huyth	10/06/20	T. Finocchietti	10/06/20	Ing. T. Finocchietti

File: IP2801EZZP8NV0520002B.dwg n. Elab. 1