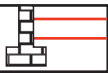
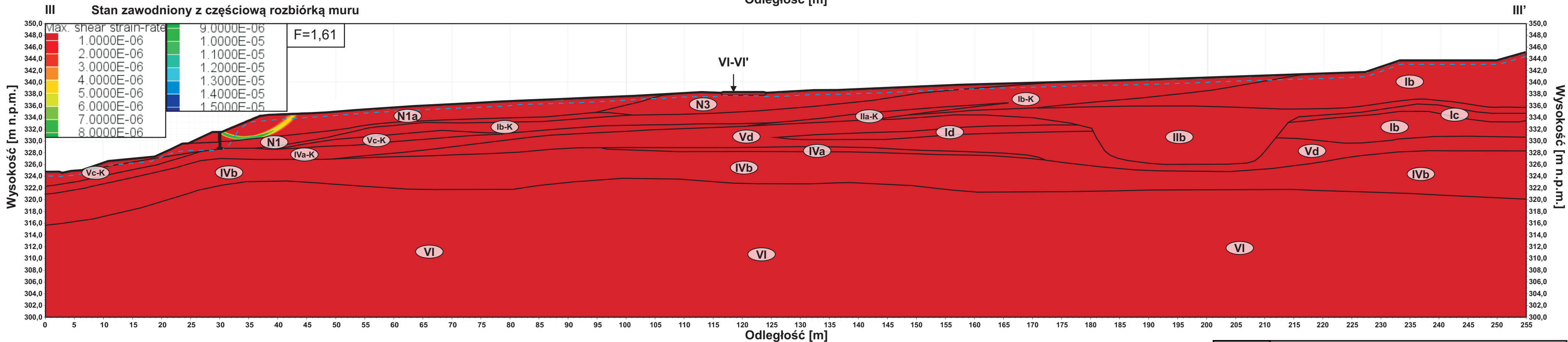
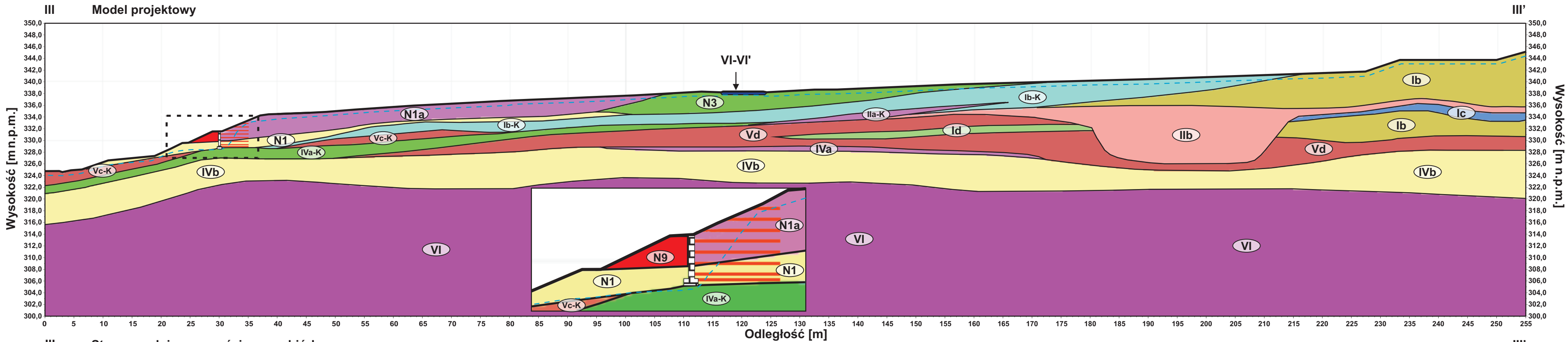


LEGENDA

- granica geotechniczna
- - - poziom lustra wody
- N1a numer warstwy geotechnicznej
-  mur oporowy z geowłókniną

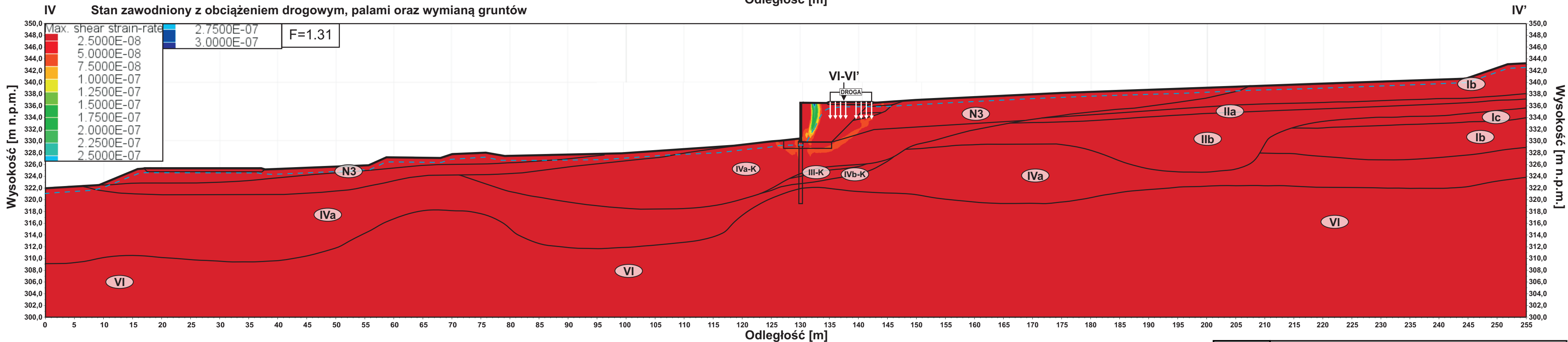
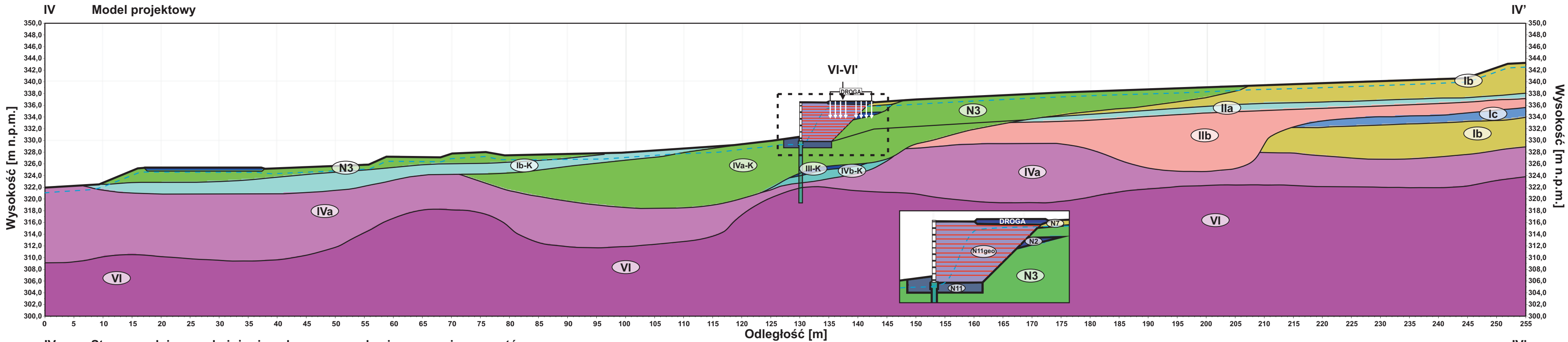
| | | | |
|--------------|---|--|--------------|
| WYKONAWCA: | GEOSPECTRUM sp. z o.o. os. Złotego Wieku 88, 31-618 Kraków www.geospectrum.pl , biuro@geospectrum.pl | | |
| TEMAT: | Uzupełnienie analizy stateczności terenu osuwiskowego o koncepcję zabezpieczenia skarp poprzez zastosowanie pali i wymianę gruntów w strefie ekonomicznej w miejscowości Andrychów | | |
| OBIEKT: | Rejon działek inwestycyjnych na zbiegu ulic Przemysłowej i Biała Droga | | |
| LOKALIZACJA: | m. Andrychów, gmina Andrychów, powiat wadowicki, województwo małopolskie | | |
| NAZWA: | Model numeryczny (u góry) oraz rozkład wskaźników deformacji ze ścinania (na dole) dla przekroju geotechnicznego projektowego I-I' | | zał. 3.1 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. A. Baranowski, mgr inż. K. Nowak, inż. J. Stach | | skala 1: 500 |



LEGENDA

- granica geotechniczna
- poziom lustra wody
- N1a numer warstwy geotechnicznej
- mur oporowy z geowłókniną

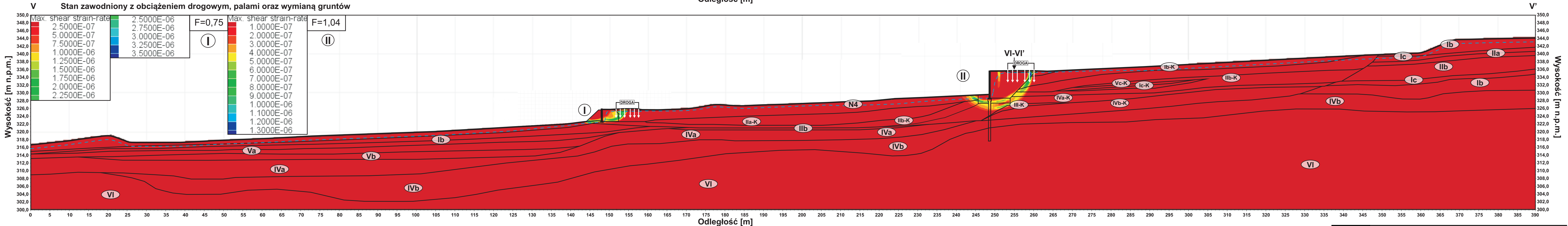
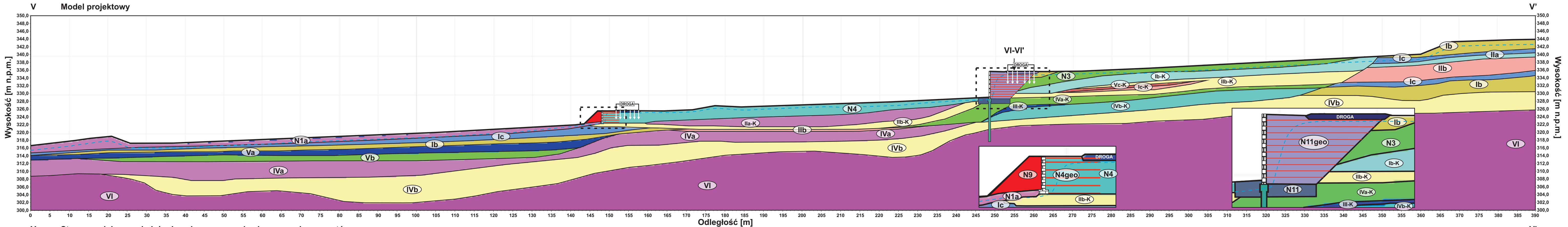
| | | | |
|--------------|---|----------|--------------|
| WYKONAWCA: | GEOSPECTRUM sp. z o.o. os. Złotego Wieku 88, 31-618 Kraków www.geospectrum.pl , biuro@geospectrum.pl | | |
| TEMAT: | Uzupełnienie analizy stateczności terenu osuwiskowego o koncepcję zabezpieczenia skarp poprzez zastosowanie pali i wymianę gruntów w strefie ekonomicznej w miejscowości Andrychów | | |
| OBIEKT: | Rejon działek inwestycyjnych na zbiegu ulic Przemysłowej i Biała Droga | | |
| LOKALIZACJA: | m. Andrychów, gmina Andrychów, powiat wadowicki, województwo małopolskie | | |
| NAZWA: | Model numeryczny (u góry) oraz rozkład wskaźników deformacji ze ścinania (na dole) dla przekroju geotechnicznego projektowego III-III' | zał. 3.2 | |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. A. Baranowski, mgr inż. K. Nowak, inż. J. Stach | | skala 1: 500 |




LEGENDA

- granicza geotechniczna
- poziom lustra wody
- obciążenia statyczne
- N1a
- mur oporowy wraz z palą oraz wymienionymi warstwami i geowłókniną

| | |
|--------------|---|
| WYKONAWCA: | GEOSPECTRUM sp. z o.o. os. Złotego Wieku 88, 31-618 Kraków www.geospectrum.pl , biuro@geospectrum.pl |
| TEMAT: | Uzupełnienie analizy stateczności terenu osuwiskowego o koncepcję zabezpieczenia skarp poprzez zastosowanie pali i wymianę gruntów w strefie ekonomicznej w miejscowości Andrychów |
| OBIEKT: | Rejon działek inwestycyjnych na zbiegu ulic Przemysłowej i Biała Droga |
| LOKALIZACJA: | m. Andrychów, gmina Andrychów, powiat wadowicki, województwo małopolskie |
| NAZWA: | Model numeryczny (u góry) oraz rozkład wskaźników deformacji ze ścinania (na dole) dla przekroju geotechnicznego projektowego IV-IV' |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. A. Baranowski, mgr inż. K. Nowak, inż. J. Stach |
| | zał. 3.3 |
| | skala 1: 500 |



LEGENDA

- granica geotechniczna
- - - poziom lustra wody
- ↓↓↓↓↓ obciążenia statyczne
- (N1a) numer warstwy geotechnicznej
-  mur oporowy wraz z palami oraz wymienionymi warstwami i geowłókniną

| | | |
|--------------|--|--------------|
| WYKONAWCA: | os. Złotego Wieku 88, 31-618 Kraków www.geospectrum.pl, biuro@geospectrum.pl | |
| TEMAT: | Uzupełnienie analizy stateczności terenu osuwiskowego o koncepcję zabezpieczenia skarp poprzez zastosowanie pali i wymianę gruntów w strefie ekonomicznej w miejscowości Andrychów | |
| OBIEKT: | Rejon działek inwestycyjnych na zbiegu ulic Przemysłowej i Biała Droga | |
| LOKALIZACJA: | m. Andrychów, gmina Andrychów, powiat wadowicki, województwo małopolskie | |
| NAZWA: | Model numeryczny (u góry) oraz rozkład wskaźników deformacji ze ścinania (na dole) dla przekroju geotechnicznego projektowego V-V' | zał. 3.4 |
| OPRACOWAŁ: | mgr inż. A. Baranowski, mgr inż. K. Nowak, inż. J. Stach | skala 1: 500 |