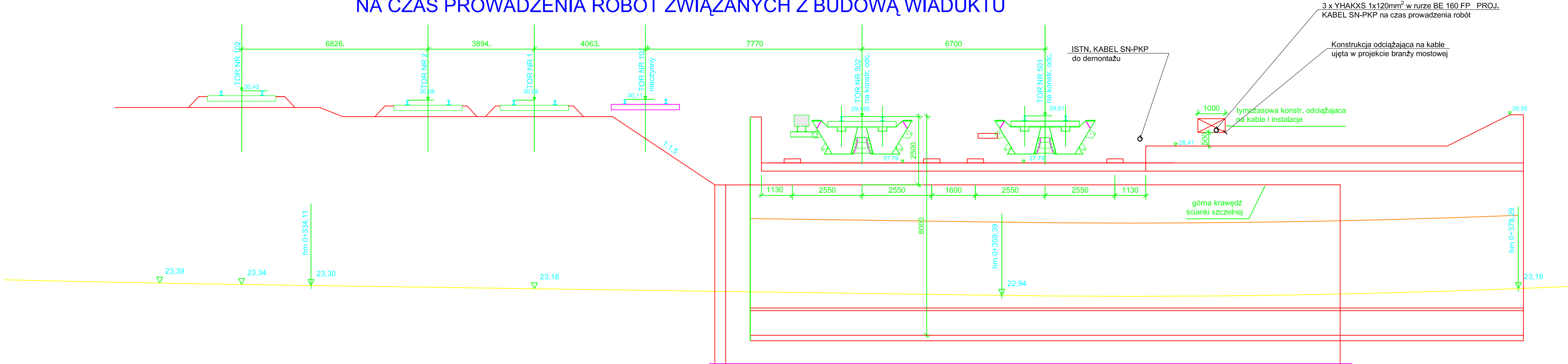
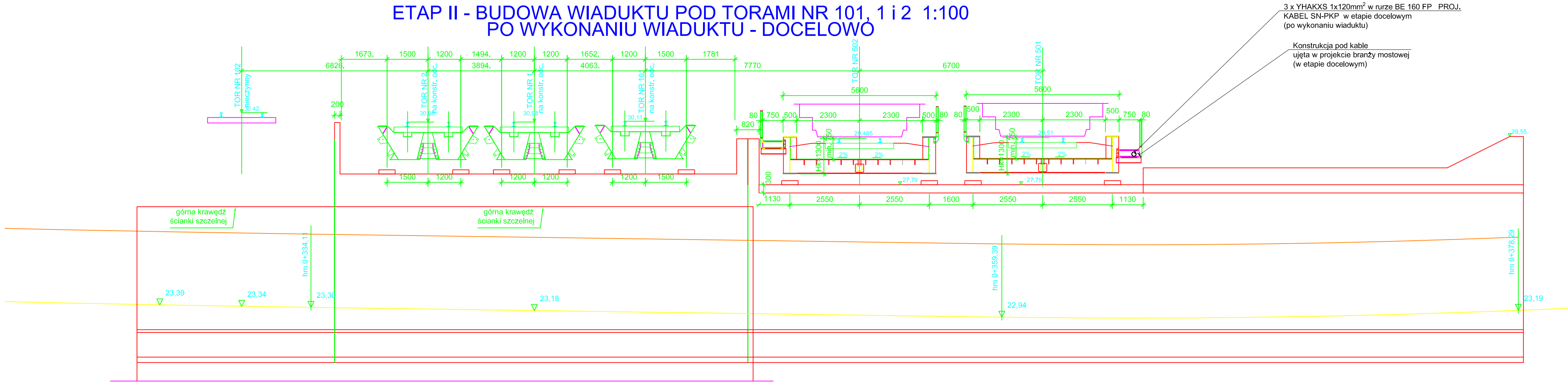



ETAP I - BUDOWA WIADUKTU POD TORAMI 501 i 502 1:100  
NA CZAS PROWADZENIA ROBÓT ZWIĄZANYCH Z BUDOWĄ WIADUKTU



ETAP II - BUDOWA WIADUKTU POD TORAMI NR 101, 1 i 2 1:100  
PO WYKONANIU WIADUKTU - DOCELOWO



|  |                          |                              |
|--|--------------------------|------------------------------|
| Rozwiązania zawarte w niniejszym opracowaniu podlegają ochronie prawa autorskiego i mogą być powielane oraz udostępniane osobom trzecim jedynie na podstawie pisemnego zezwolenia w/w Biura z zastrzeżeniem wszelkich skutków prawnych.  |                          |                              |
| <div><div><div><b>BPBK s.a.</b><br/>Biuro Projektów<br/>Budowlanych<br/>Komunalnego<br/>opieką elektryczną<br/>w Gdańsku</div></div><div>80-237 Gdańsk, ul. Jana Uspiecha 27<br/>tel. (0 58) 341-40-11; fax. (0 58) 341-89-46</div></div> |                          |                              |
| Przebudowa układu drogowego, budowa tunelu i kładki dla pieszych dla obszaru ulic: Droga Gdynska, Władysława IV, Świętojańska, Al.Marszałka Piłsudskiego   |                          |                              |
| PRZEKRÓJ TRASY KABLA SN-PKP W ETAPIE I II  |                          |                              |
| Stadium opracowania:   |                          | Projekt budowlany            |
| Data: styczeń 2009   | Skala: 1:100             |                              |
| Nr zlec: 9732  | Nr arch: 3               | Rys nr                       |
| Projektant:  | inż. Tadeusz Kopieć      | specj. elektryczna 949/Gd/82 |
| Opracował:   | mgr inż. Piotr Augusciak | specj. -                     |
|  | -                        | specj. -                     |
|  | -                        | specj. -                     |
| Sprawdzający:  | inż. Jerzy Sokolnicki    | specj. elektryczna 255/Gd/72 |