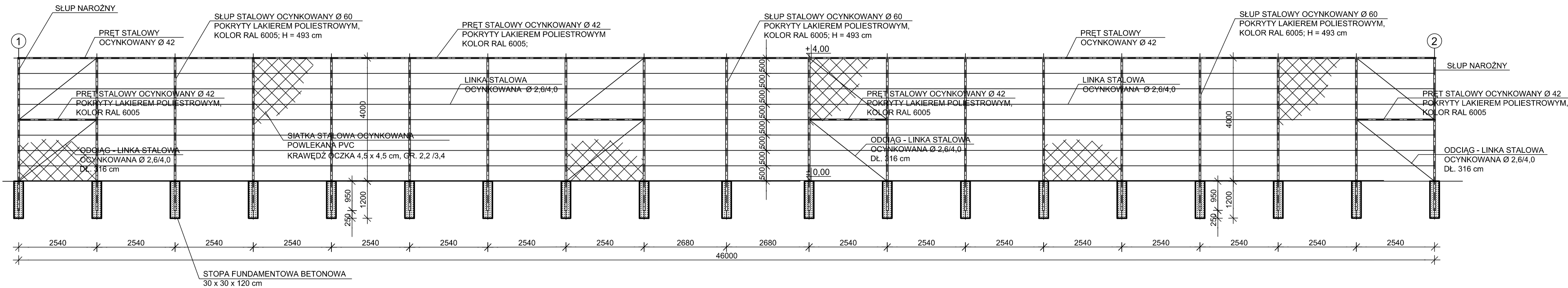
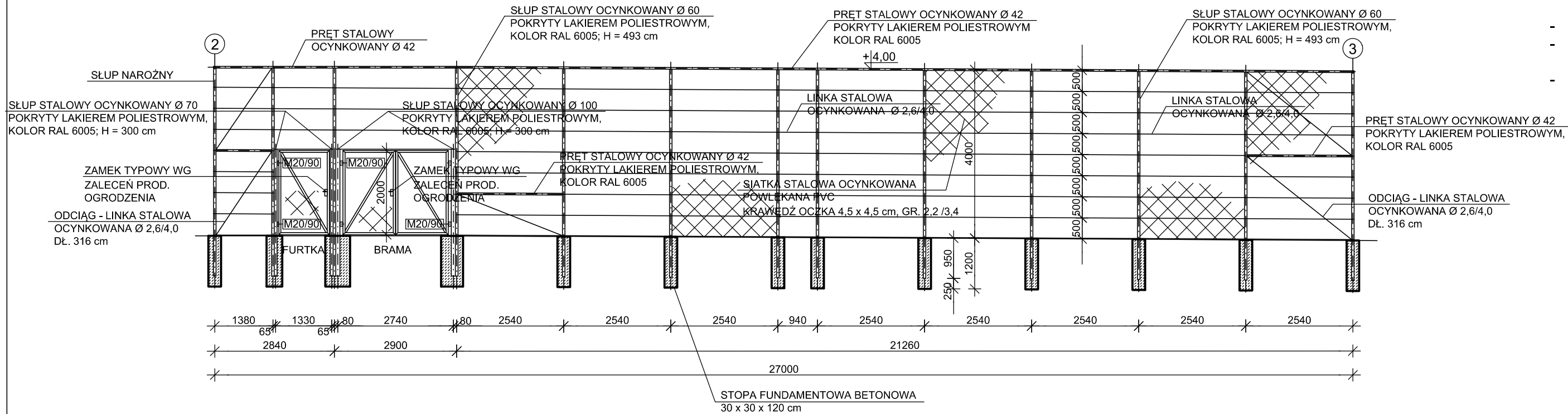


ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU - OGRODZENIE NA ODCINKU 1 - 2 1 : 100



ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU - OGRODZENIE NA ODCINKU 2 - 3 1 : 100



- UWAGA:
- WSZYSTKIE WYMIARY NALEŻY SPRAWDZIĆ NA BUDOWIE
  - WSZYSTKIE ROBOTY BUDOWLANE WINNY BYĆ PROWADZONE ZGODNIE ZE SZTUKĄ BUDOWLANĄ
  - WYMIARY PODANO W mm
  - STOPY FUNDAMENTOWE BETONOWE ( BETON C 20/25 ) 30 x 30 x 120 cm; POSADOWIENIE NA Gł. 120 cm
  - M 20/90 ZAWIAS STALOWY FURTKI I BRAMY

|  |  |   |  |               |
|--|--|---|--|---------------|
| "Le-mur" BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH<br>ul. Żytnia7 65-368 Zielona Góra<br>tel. 603 895 410 email: le-mur@wp.pl |  |   |  |               |
| Nazwa zamierzenia budowlanego :  | Boisko wielofunkcyjne przy Szkole Podstawowej nr 2 im. Henryka Brodatego               |   |  |               |
| Adres :  | Nowogród Bobrzański ul. Kościuszki 41, dz. nr. 1862/2, jed. ewid. 080905_4, obręb 0001 |   |  |               |
| Branża:  | Architektura   |   |  |               |
| Rysunek:   | Rozwinięcie piłkochwytu 1 - 2 ; 2 - 3  |   |  |               |
| Projektant:  | inż. Ewa Bosy  | upr. nr. 128/79/Zg (&2.2.1; &2; &6.2; &6.3; &7) |  | DATA: 05.2022 |
| Projektant:  | inż. arch. inż. bud. lądowego Bożena Leple   | upr. nr 7/83/Zg (&4.2; &6.3; &7)                |  | SKALA: 1:100  |
|  |  |   |  | Nr rys.: 12   |