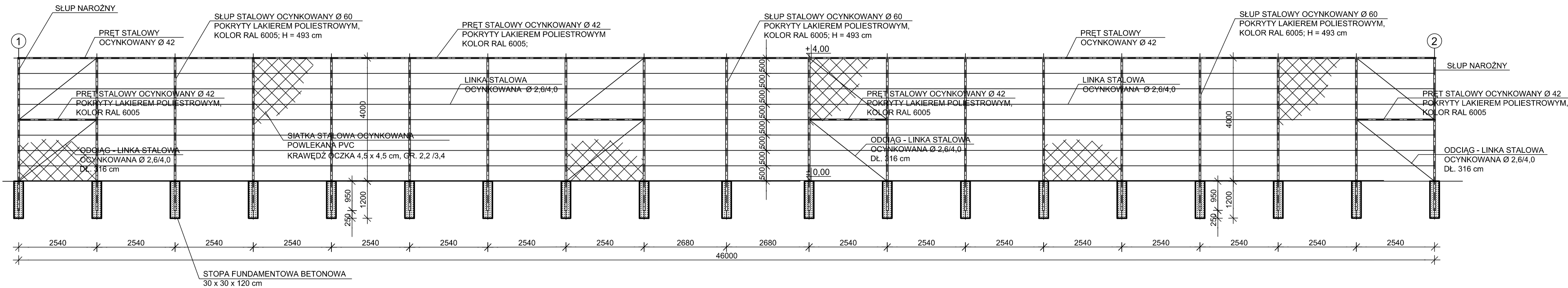
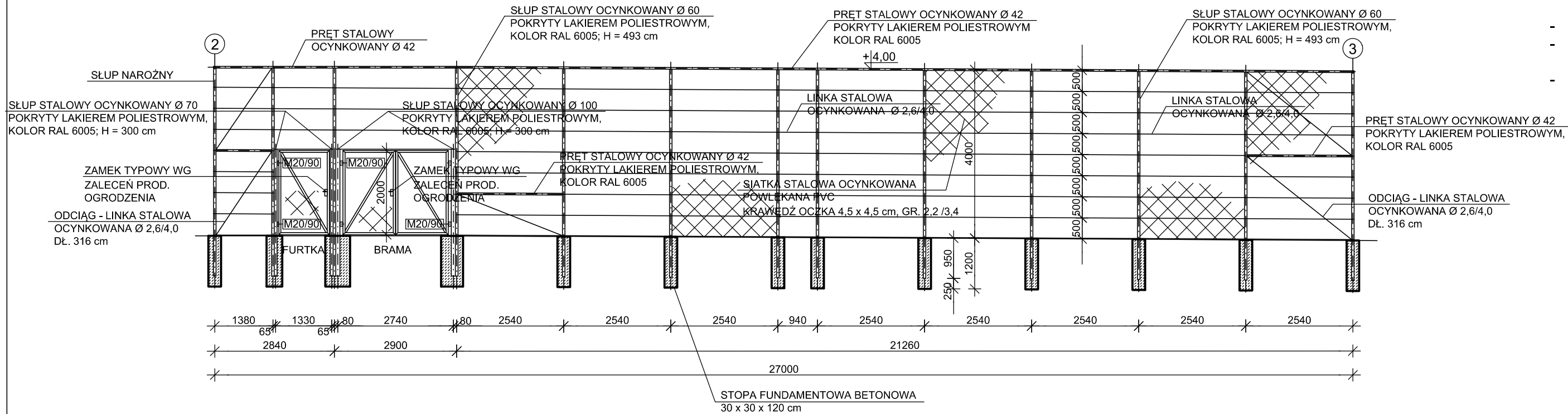


ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU - OGRODZENIE NA ODCINKU 1 - 2 1 : 100



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 ul. Żytnia7 65-368 Zielona Góra 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.: 13