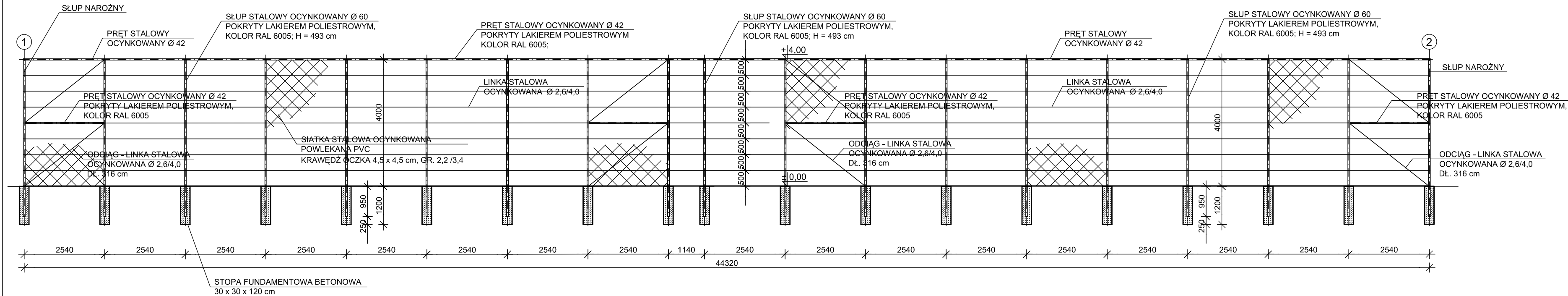
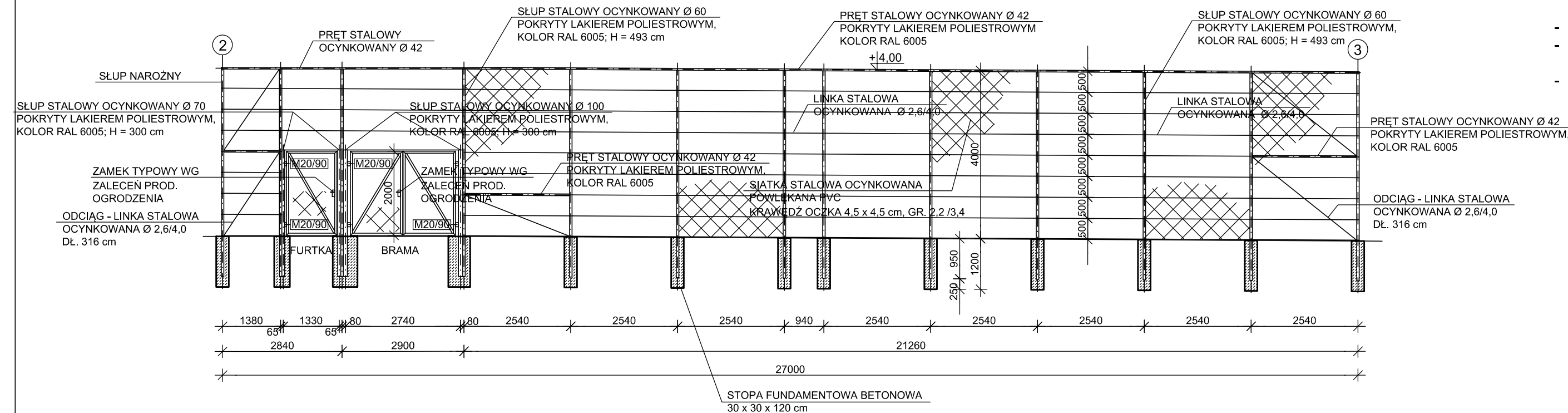


ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU NA ODCINKU 1 - 2      1 : 100



**ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU 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

<p align="center"><b>"Le-mur" BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH</b>          ul. Żytnia7 65-368 Zielona Góra          tel. 603 895 410      email: le-mur@wp.pl</p>			
Objekt:	Boisko wielofunkcyjne przy Szkole Podstawowej nr 2 im. Henryka Brodatego		
Adres inwestycji:	Nowogród Bobrzański ul. Kościuszki 41, dz. nr. 1862/2, jed. ewid. 080905_4, obręb 0001		
Stadium:	Projekt budowlany		
Branża:	Architektura + konstrukcja		
Rysunek:	<b>Rozwinięcie piłkoczwytu 1 - 2 ; 2 - 3</b>		
Projektant:	inż. Ewa Bosy	upr. nr. 128/79/Zg (&2.2.1; &2; &6.2; &6.3; &7)	DATA: 03.2021
Projektant:	inż. arch. inż. bud. lądowego Bożena Lepie	upr. nr 7/83/Zg (&4.2; &6.3; &7)	SKALA: 1:100
			Nr rys.: <b>12</b>