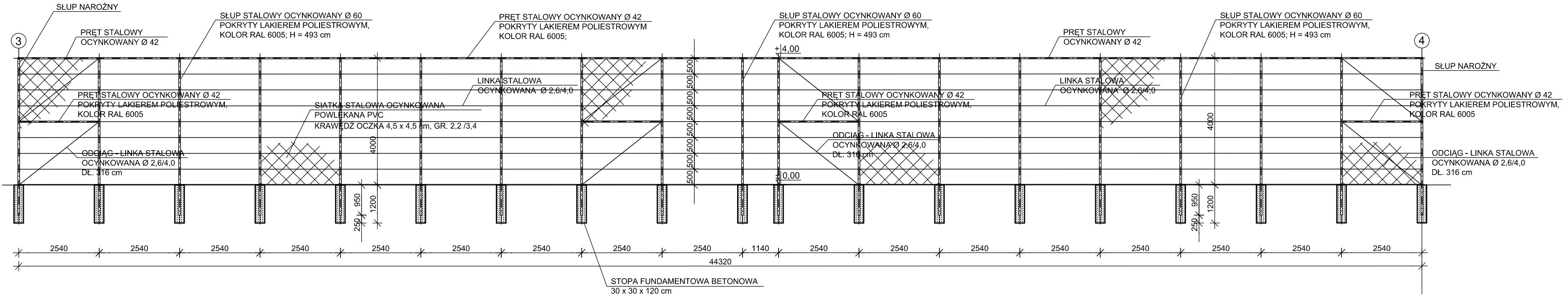
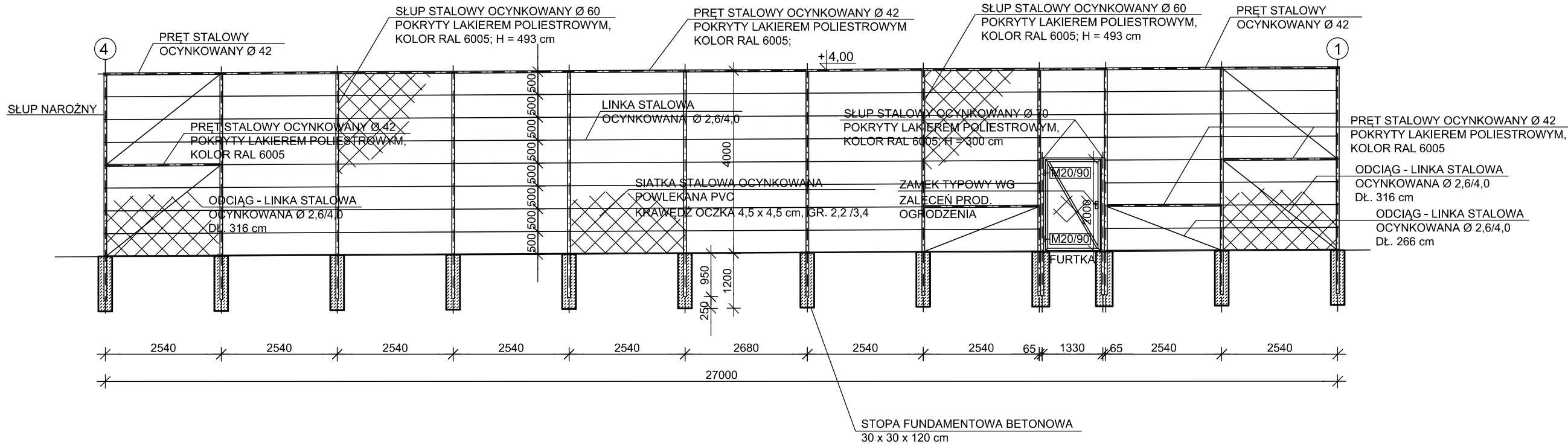


ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU NA ODCINKU 3 - 4 1 : 100



ROZWINIĘCIE PIŁKOCHWYTU NA ODCINKU 4 - 1 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

"Le-mur" BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH ul. Żytnia 7 65-368 Zielona Góra tel. 603 895 410 email: le-mur@wp.pl			
Obiekt:	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:	Rozwinięcie piłkochwytu 3 - 4 ; 4 - 1		
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 Leple	upr. nr 7/83/Zg (&4.2; &6.3; &7)	SKALA: 1:100
			Nr rys.: 13