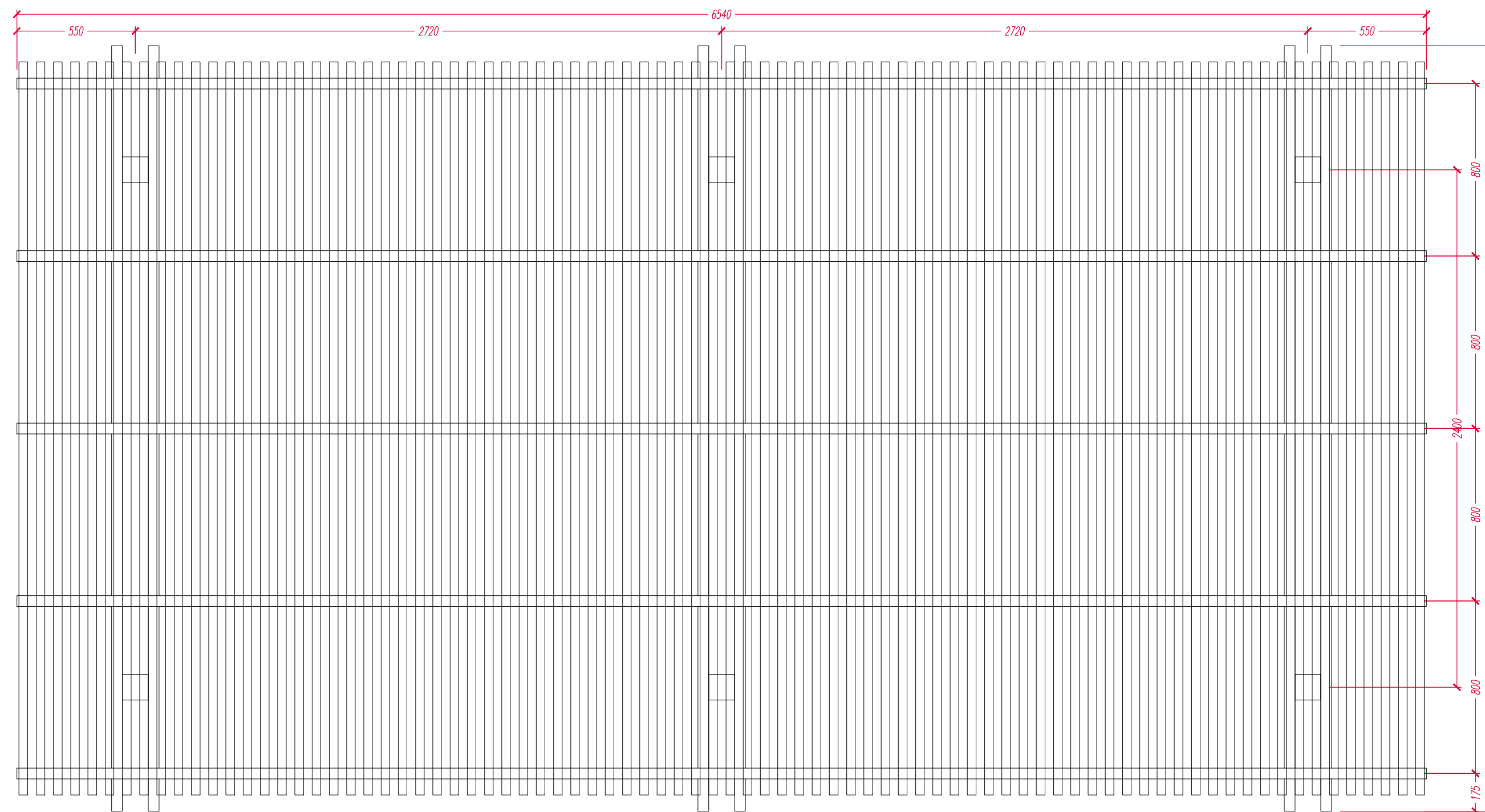
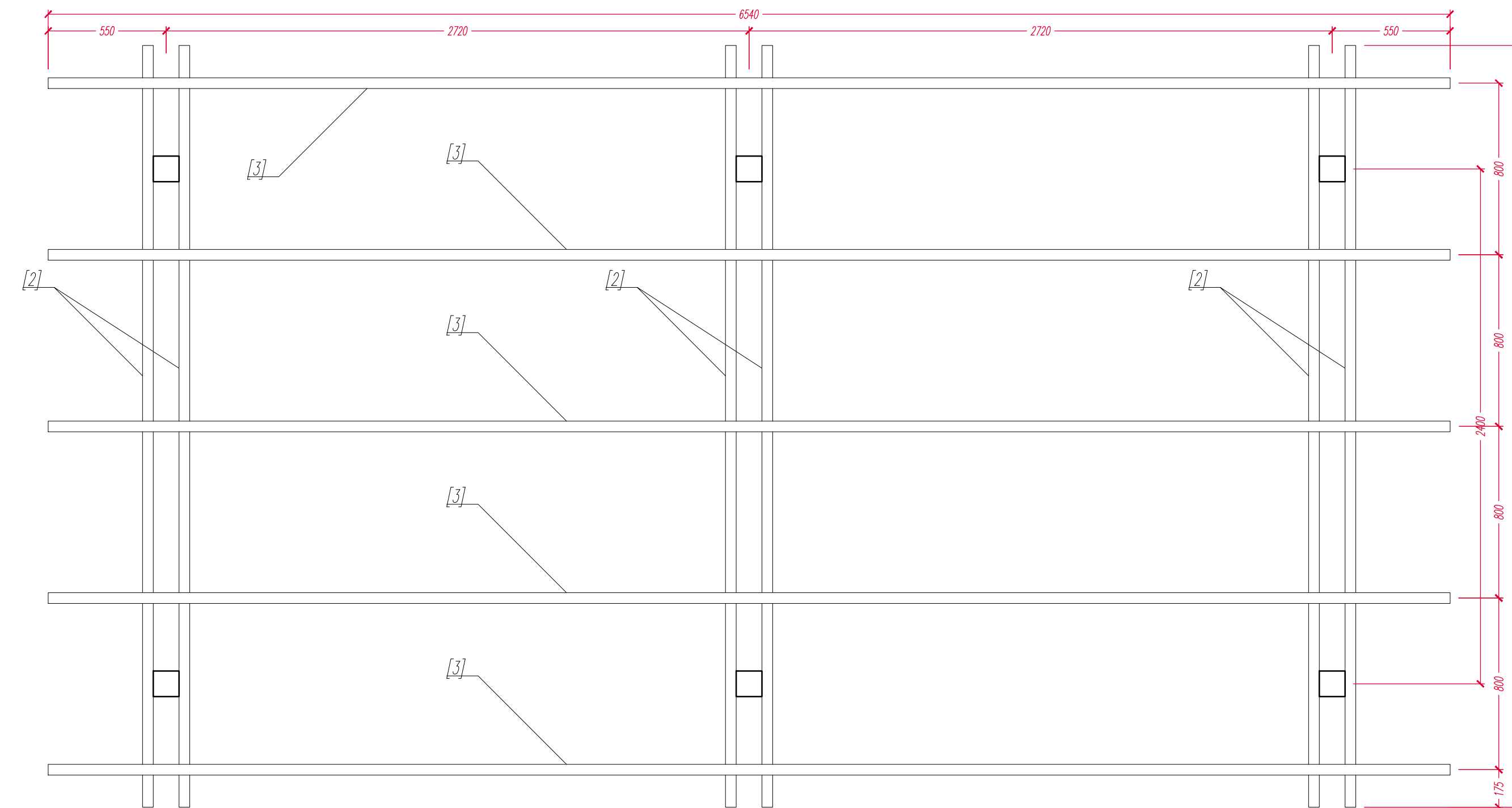


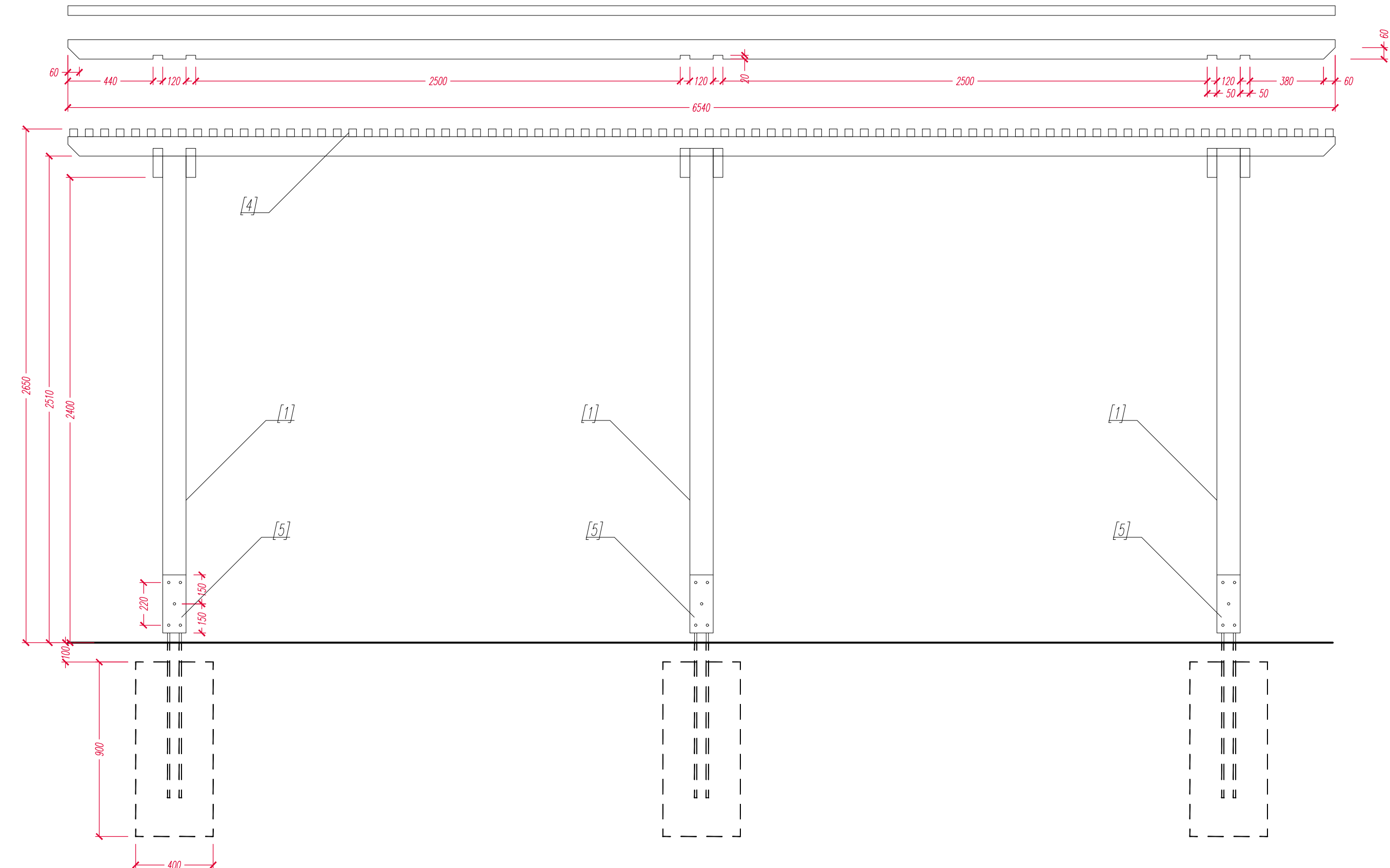
RZUT PERGOLI
SKALA 1:20



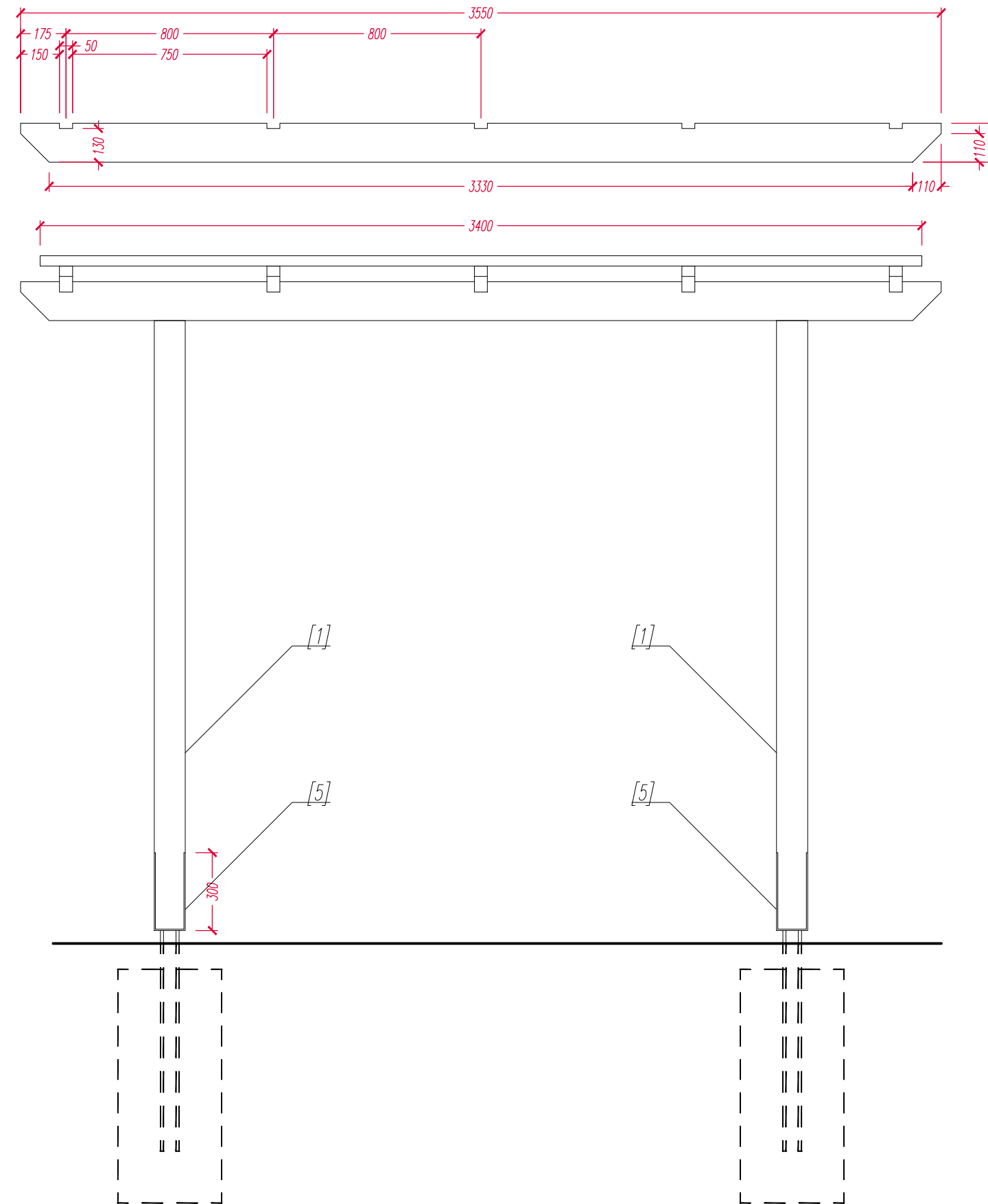
RZUT PERGOLI
SKALA 1:20



WIDOK BOCZNY PERGOLI ORAZ SZCZEGÓŁ BELEK NOŚNYCH
SKALA 1:20



WIDOK FRONTOWY PERGOLI ORAZ SZCZEGÓŁ KIESZCZY
SKALA 1:20



LEGENDA

[1] Słupy nosne 120x120 mm.
[2] Kieszce – 50x150 mm.
[3] Bełki nosne – 50x100 mm.
[4] Poprzeczki pergoli – krawężniki 40x40 mm.
[5] Kolony stalowe zamontowane w fundamencie z betonu C20/25.

Opracowano za pomocą oprogramowania: BlotCAD i CSDplus

Studia W13
ul. Armii Krajowej 53/124
42-217 Częstochowa
CSM 448 803 250 440
biuro@studia13.pl www.studia13.pl
NIP: 6962060683 REGON: 240831204

Projektant:
Gmina Miasto Częstochowa
Ul. Śląska 11/13
42-217 Częstochowa

Nazwa obiektu:
Rehabilitacja dziedzińca szkolnego na terenie
IX Liceum Ogólnokształcącego
im. C.K. Norwida w Częstochowie.

Stwierdził:
DOKUMENTACJA TECHNICZNA DO ZŁOŻENIA
ZAMIARU WYKONANIA ROBÓT BUDOWLANYCH

Opis:
ARCHITEKTURA

Nazwa projektu:
PERGOLA

Zespół autorski:	imię i nazwisko:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Witold RUDECKI	
Nr uprawnień:	4/RJ/2400X	
Sprawdzący:	mgr inż. Andrzej PRZYBYLSKI	
Nr uprawnień:	SKA/4103/PMB/12	
Opracowanie:	mgr inż. Paweł NIEDZIELSKI	
Nr uprawnień:	-	

Nr rys.: A-06 Data: 01.2022 Skala: 1:20