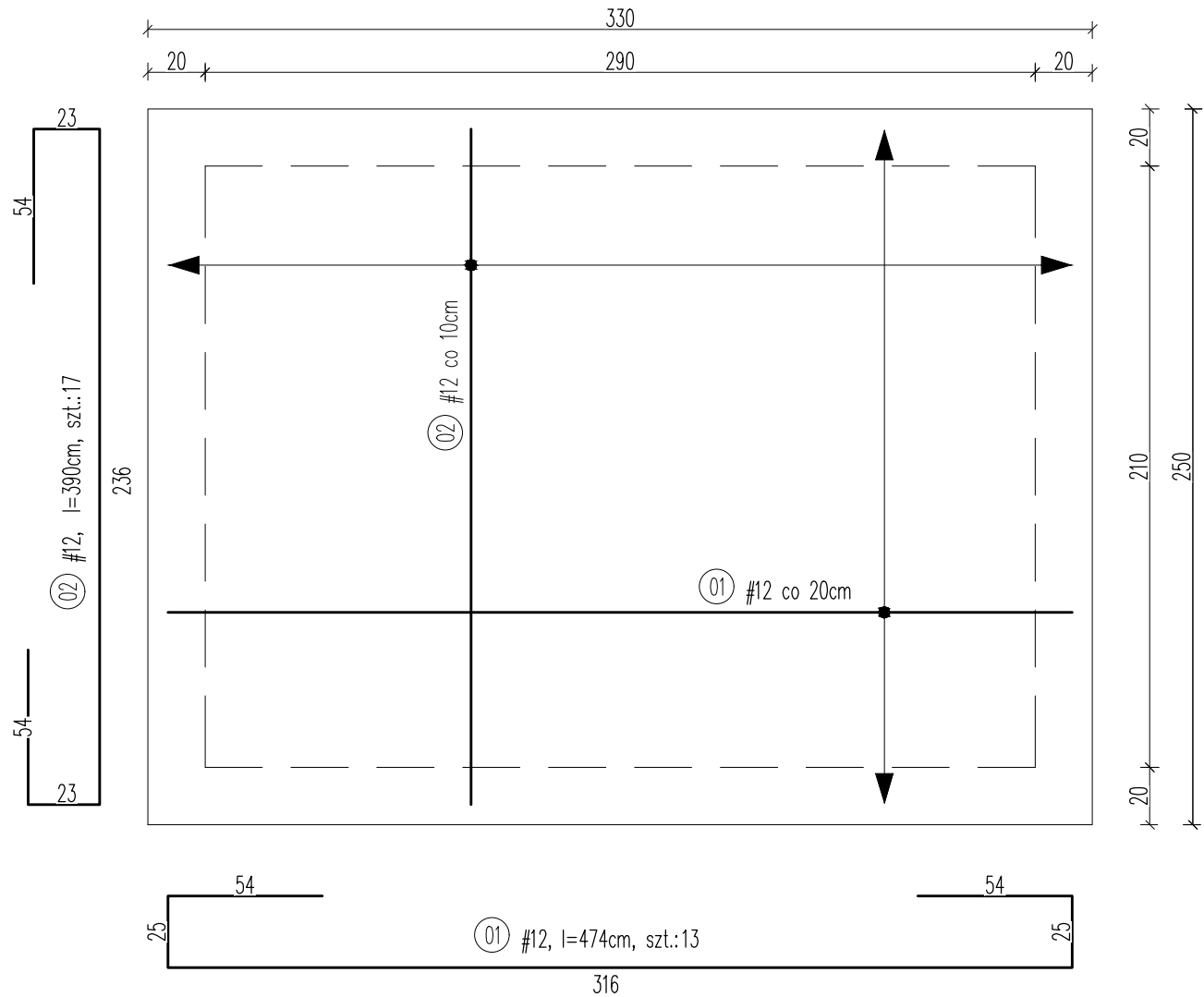
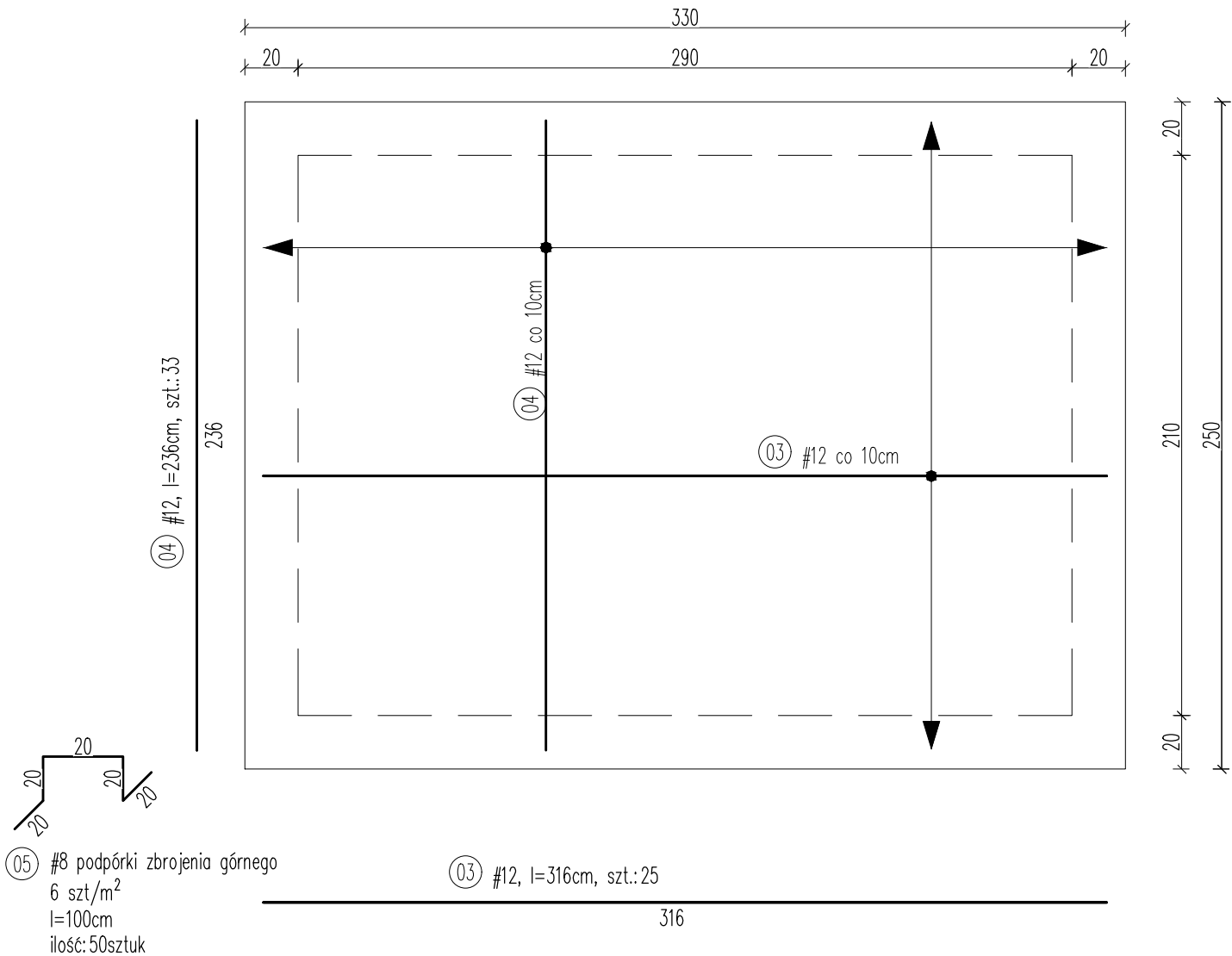


Płyta fundamentowa PF2 h=35cm - zbrojenie dolne




Płyta fundamentowa PF2 h=35cm - zbrojenie górne



UWAGA:  
- należy uwzględnić pręty wypustów pod ściany żelbetowe - pręty nr {35}

Beton dla konstrukcji klasy nie niższej niż C30/37  
(W6 dla konstrukcji podziemnych)  
Stal zbrojeniowa prętów montażowych B500B  
Stal zbrojeniowa (strzemiona, pręty montażowe) StOS  
otulina dolna i boczna zbrojenia fundamentów: cmin=70mm  
otulina górna fundamentów: cmin=30mm  
otulina zbrojenia konstrukcji stropów: cmin=30mm  
otulina zbrojenia konstrukcji podciągów: cmin=40mm  
otulina zbrojenia konstrukcji nadziemnych: cmin=30mm

BIURO PROJEKTOWO - INWESTYCYJNE SŁUŻBY ZDROWIA Sp. z o.o. KATOWICE ul. PANEWNICKA 22					
TEMAT: ROZBUDOWA PARTERU SKRZYDŁA "B" W RAMACH PRZEBUDOWY WOJEWÓDZKIEJ PRZYCHODNI ONKOLOGICZNEJ SP ZOZ OPOLSKIEGO CENTRUM ONKOLOGII W OPOLU.					
BRANŻA	KONSTRUKCJA	STADIUM	PROJEKT WYKONAWCZY		S-567/2022
INWESTOR	SP ZOZ OPOLSKIE CENTRUM ONKOLOGICZNE im.prof.T.Koszarowskiego 45-061 OPOLE; ul. KATOWICKA 66a				
OBIEKT	SP ZOZ 45-061 OPOLE, UL.KATOWICKA 66a; DZIAŁKA NR: 28/5; K.M.46, OBRĘB OPOLE				
TREŚĆ	SZYB WINDOWY PŁYTA FUNDAMENTOWA				
PROJEKTANT	mgr inż. Piotr Kincel upr. proj. nr 4/08/SLOKK	SPRAWDZIŁ	mgr inż. Iwona KINCEL nr upr. bud: 657/90	SKALA 1:25	
				DATA 30.08.2022	NR RYS K-11