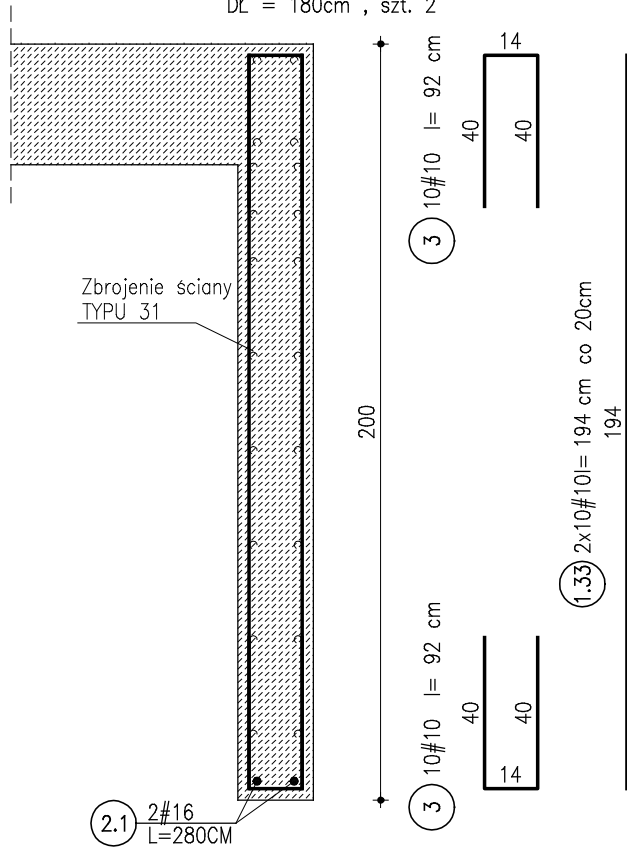


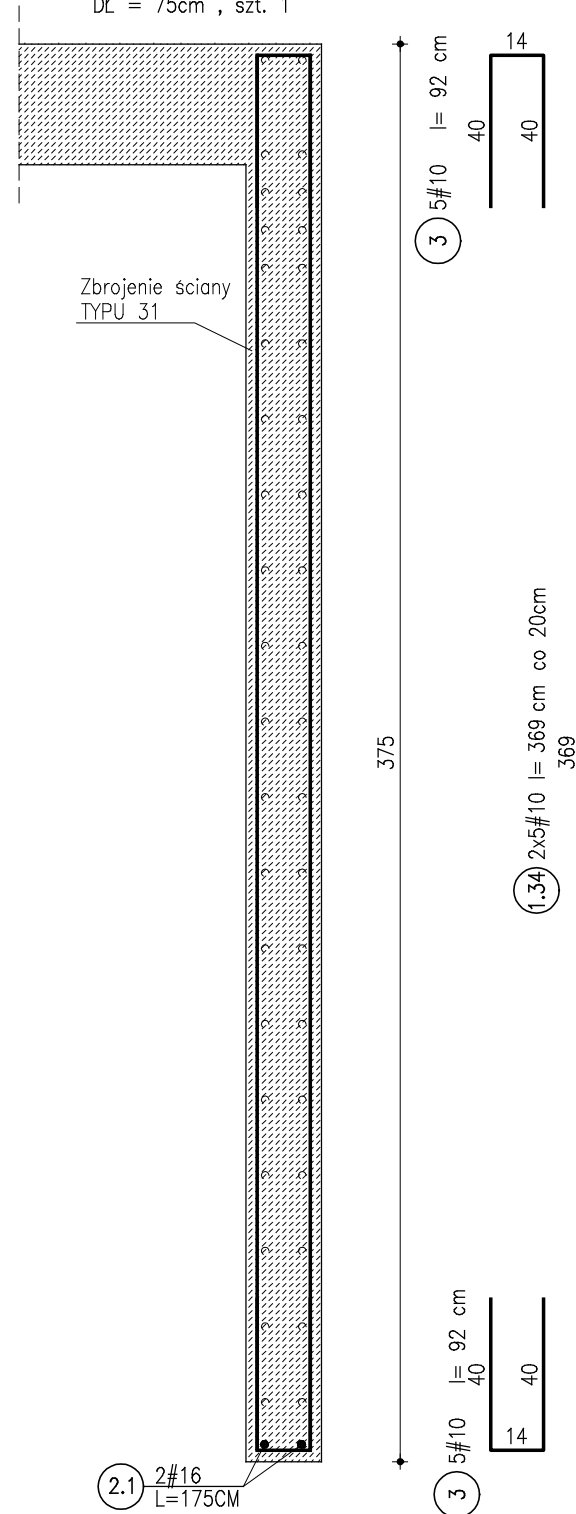
### NADPROŻE TYP 15

DŁ = 180cm , szt. 2



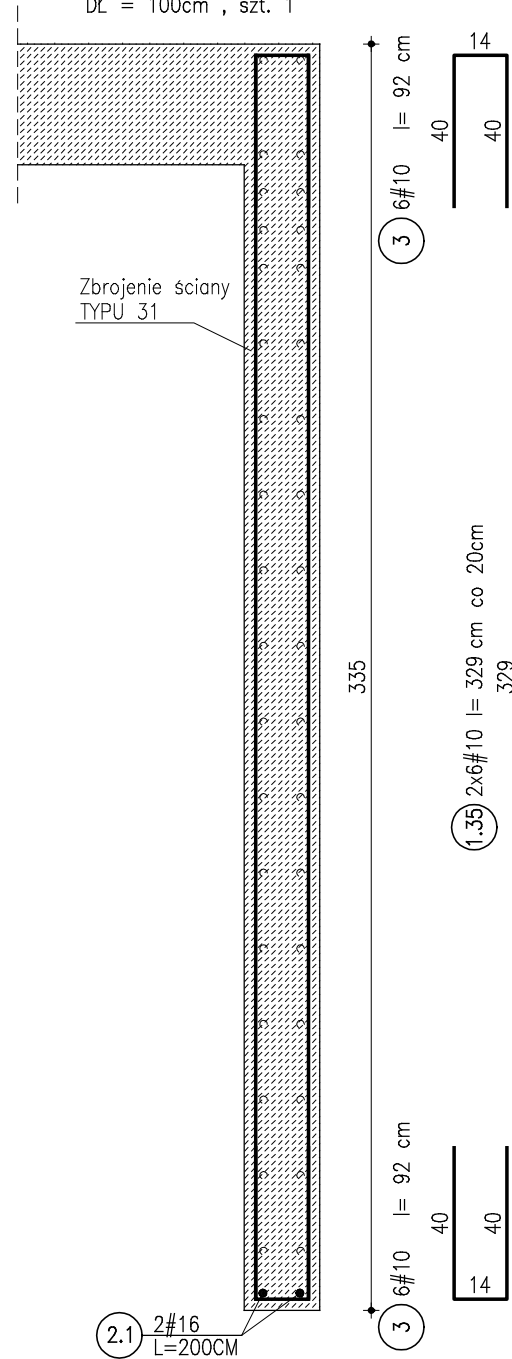
### NADPROŻE TYP 16

DŁ = 75cm , szt. 1



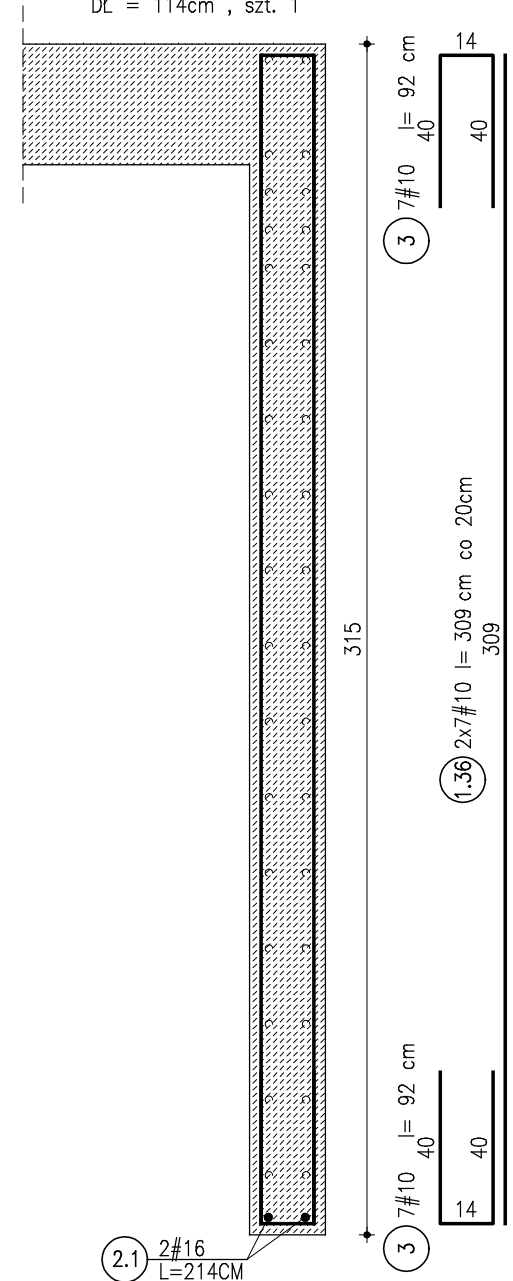
### NADPROŻE TYP 17

DŁ = 100cm , szt. 1



### NADPROŻE TYP 18

DŁ = 114cm , szt. 1



BETON KONSTRUKCYJNY – C30/37  
 STAL ZBROJENIOWA – AIIIIN RB500W (#)

<b>PRIMES</b> structural engineering		PRIMES sp. z o.o. ul. Sobótki 9 80-247 Gdańsk tel.: +48 (58) 3424420 biuro@primes.pl www.primes.pl	
TEMAT	Projekt hali sportowo-widowiskowej wraz z zagospodarowaniem terenu przy ul. Zarzecze 26 oraz parkingiem przy ul. Grunwaldzkiej SUWAŁKI, UL. ZARZECZE 26 I UL. GRUNWALDZKA DZ. 31349/9, 31359/2, obręb 07		
INWESTOR	MIASTO SUWAŁKI ul. Mickiewicza 1, 16-400 Suwałki		
FAZA	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA	KONSTRUKCJA		
NAZWA RYSUNKU	ZBROJENIE NADPROŻY I PIĘTRA		
AUTORZY	inż. Daniel Śladewski upr. bud. POM/0091/POOK/06		
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż. Dawid Szpilewski upr. bud. POM/0121/POOK/08		
SKALA	DATA	NR PROJEKTU	BRANŻA
	MAJ 2017	779	K
		ELEMENT	NUMER
		05 P1 02	0