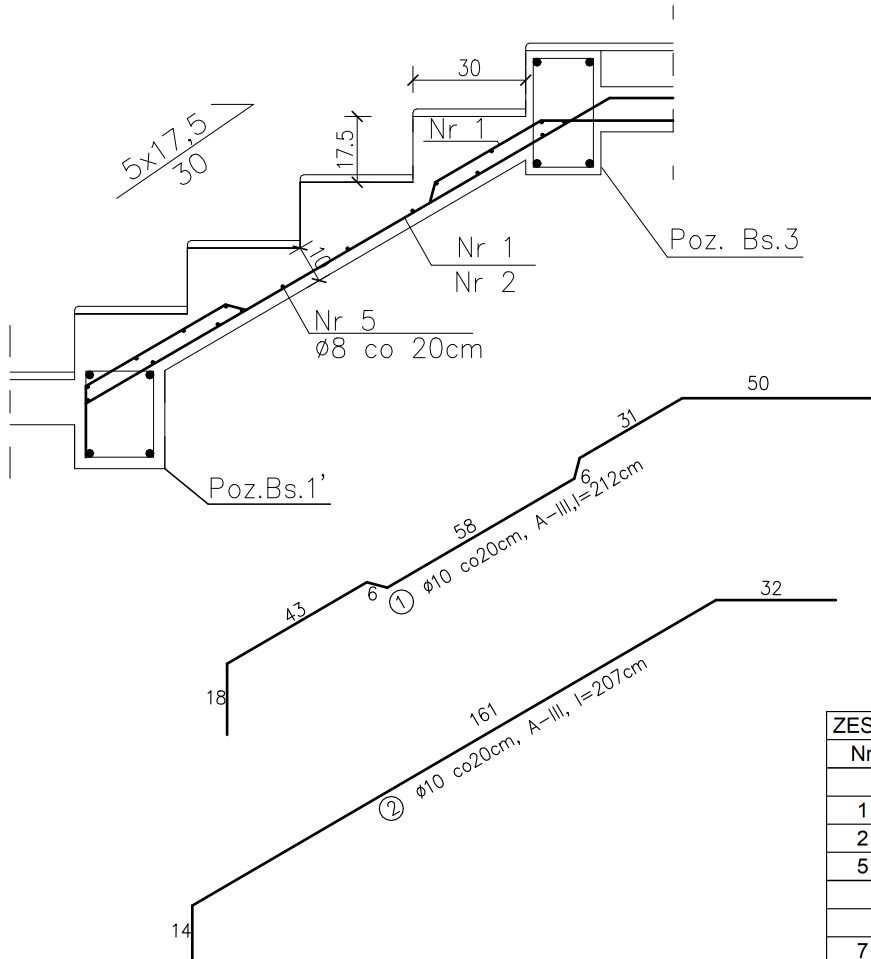


KONSTRUKCJA SCHODÓW NA KOND. PARTERU

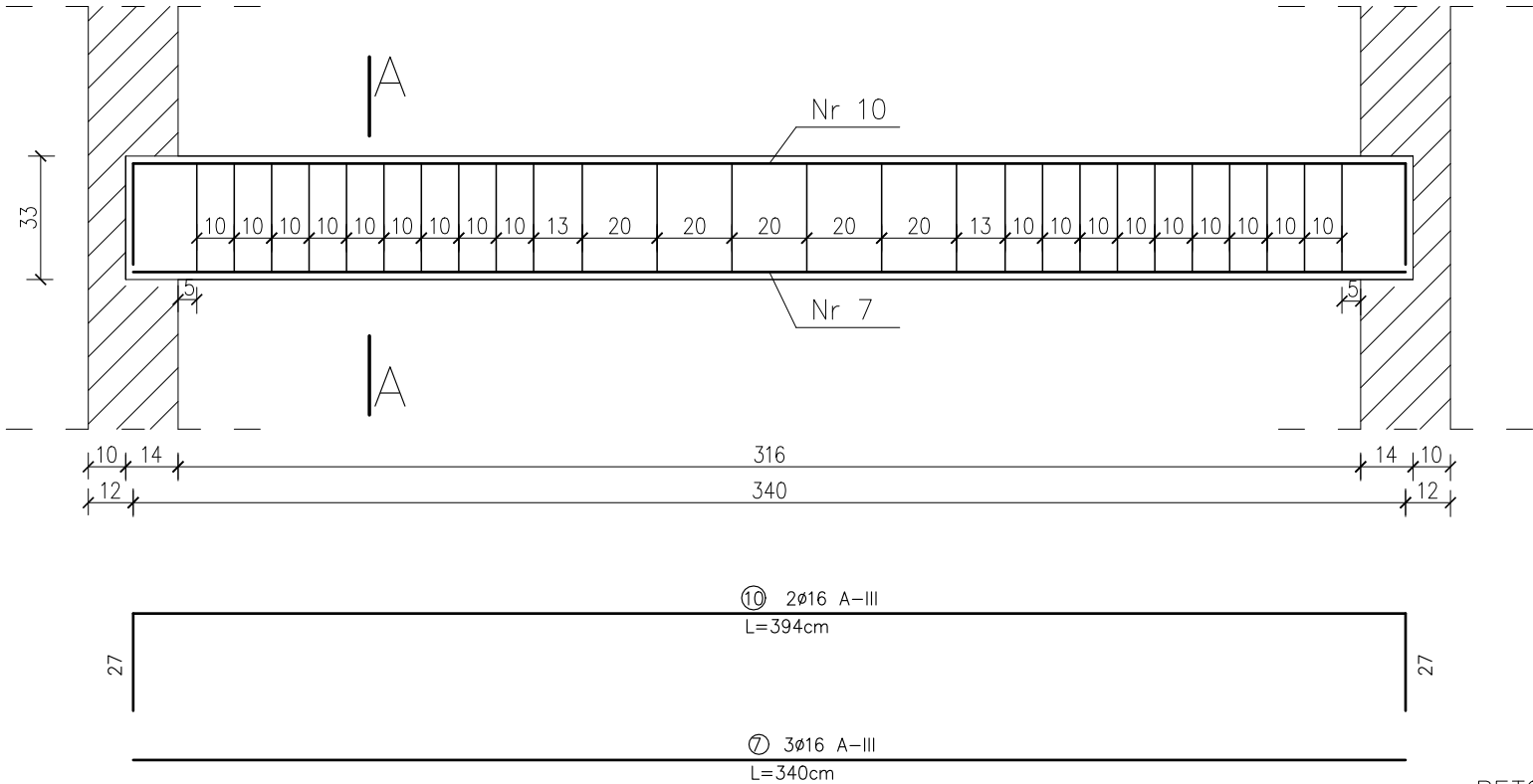
Skala 1:20



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ SCHODÓW NA KOND. PARTERU						
Nr	Ø [mm]	Dł.[cm]	Ilość[szt.]	Masa[kg/m]	Masa 1szt. [kg]	Masa [kg]
SCHODY						
1	10	212	3	0,617	1,31	3,92
2	10	207	4	0,617	1,28	5,11
5	8	130	17	0,395	0,51	8,73
SUMA:						17,76
BELKI SPOCZNIKOWE BS3						
7	16	340	3	1,58	5,37	16,116
10	16	394	2	1,58	6,23	12,45
11	6	98	26	0,222	0,22	5,66
SUMA:						34,22

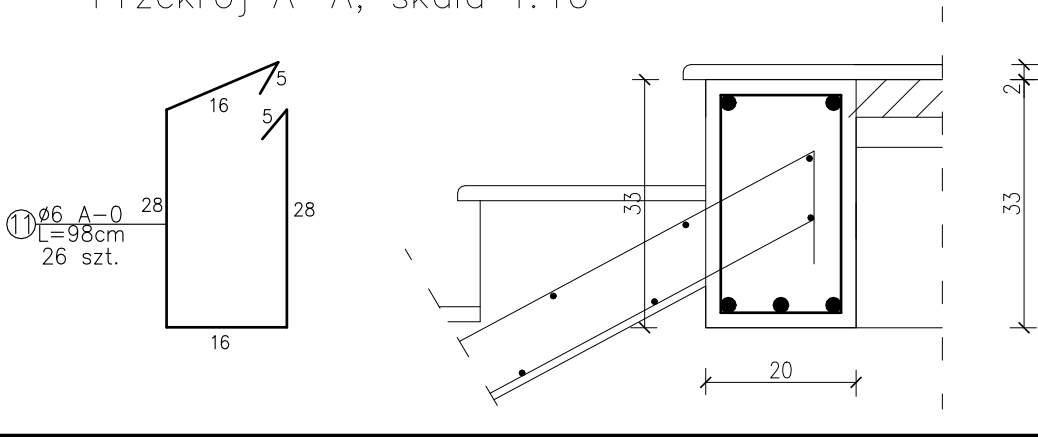
UWAGA: Należy wykonać 2 biegi schodowe oraz 2 żebra BS3.

BELKA SPOCZNIKOWA Poz. BS.3. , skala 1:20



BETON C20/25
STAL A-IIIIN (RB-500W)
STAL A-0 (St0s)

Przekrój A-A, skala 1:10



JEDNOSTKA OPRACOWUJĄCA	HP KONSTRUKCJE Hanna Pradziad ul. Na Zamek 45, Szabda, 87-300 Brodnica tel. 600-91-23-27	
INWESTOR	TBS Sp. z o.o. w Kurzętniku ul. KOŚCIUSZKI 17, 13-306 KURZĘTNIK	
ADRES	Jednostka ewidencyjna: 281204_2 Kurzętnik Obręb ewidencyjny: 0006 Kurzętnik dz. nr 1662/22, 1662/21 i 1662/16	SKALA 1: 20
BRANŻA	KONSTRUKCJA	VII 2020
TEMAT	BUDYNEK WIELORODZINNY NR 5 Konstrukcja schodów na kond. parteru	Rys. nr K34
PROJEKTANT	Mgr inż. Hanna Pradziad Upr. nr KUP/0154/PWBKb/17	
SPRAWDZĄCY	Mgr inż. Daniel Kwiatkowski Upr. nr KUP/0151/PWBKb/17	