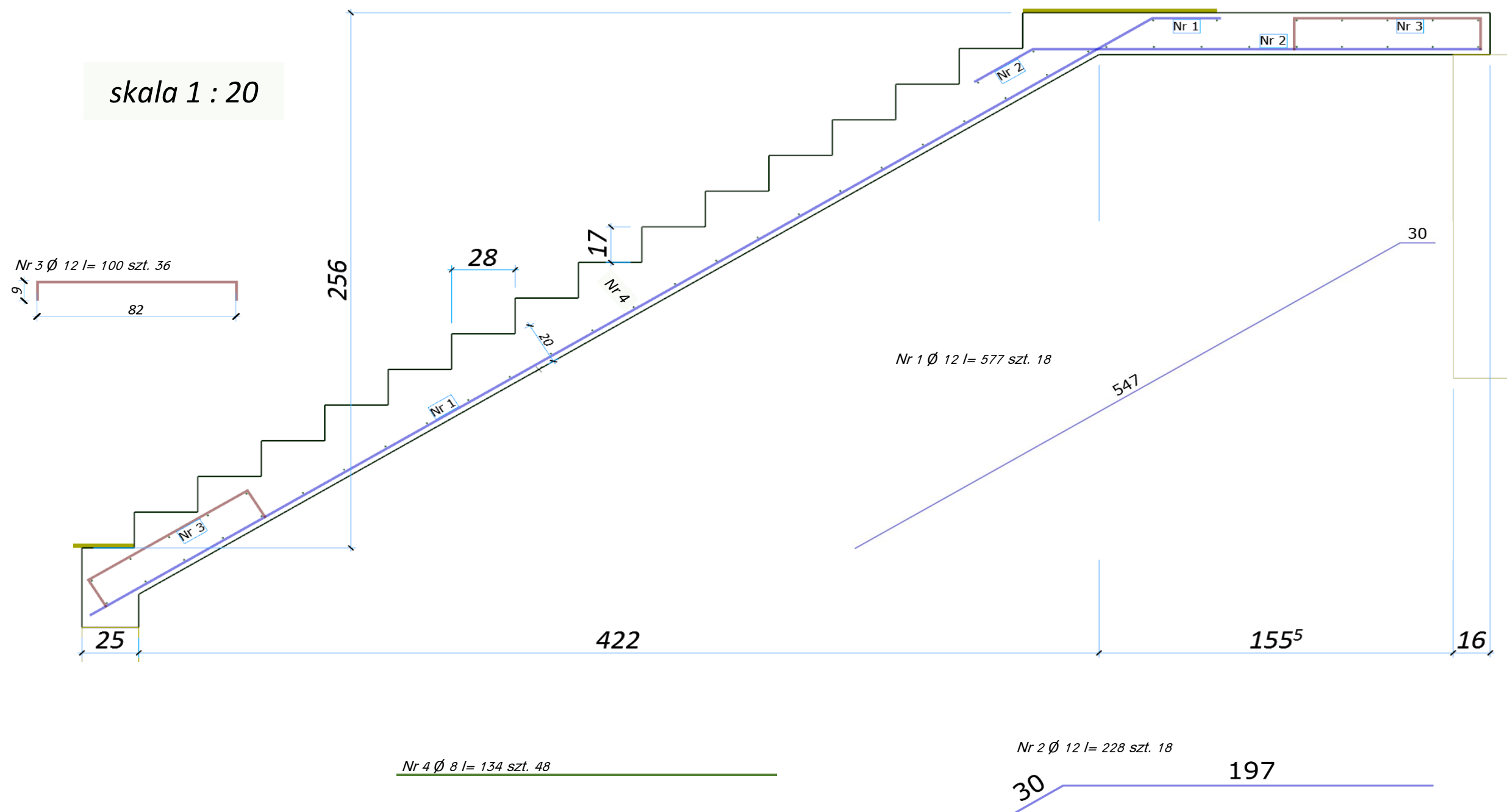


skala 1 : 20



zestawienie prętów zbrojeniowych dla jednej sztuki

nr	Ø	długość	ilość	ogól. [m]	
				A-0, A-IIIN	8
3	12	1	36	36	
1	12	5,77	18	103,9	
4	8	1,34	48		64,3
2	12	2,28	18	41	
długość całkowita [m]				180,9	245,2
masa 1 mb pręta [kg]				0,888	0,395
masa wg średnic [kg]				160,6	25,4
masa całkowita [kg]				186	

beton: C20/25 (B25); stal: A-0 (St0S-b)-pomocnicze, A-IIIN (B500SP)-główne

PRACOWNIA PROJEKTOWA Projektowanie i Nadzorowanie Zdzisław Kufel
u l. Sukienników 6, 89-600 Chojnice

skala:

1 : 20

projekt: ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA BUDYNKU SZKOŁY PODSTAWOWEJ IM. PRZYJACIÓŁ ZIEMI W KŁODAWIE WRAZ
Z INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ I ZAGOSPODAROWANIEM TERENU
NA DZ. NR 155/1, 156/1 W m. KŁODAWA, gm. CHOJNICE

schody: [poz. schP1], szt. 1

proj. konstrukcji
mgr inż. Krzysztof Deruba
KI-II-7432-24/98-sp.konstr

asystent
mgr inż. Zbigniew Piekarski
GP-KZ-7342/315/94-sp.konstr

sprawdzający
mgr inż. Mirosława Pilarska
GP-RZ-8386/5/93-sp.konstr

data:
30,04
2019 r.