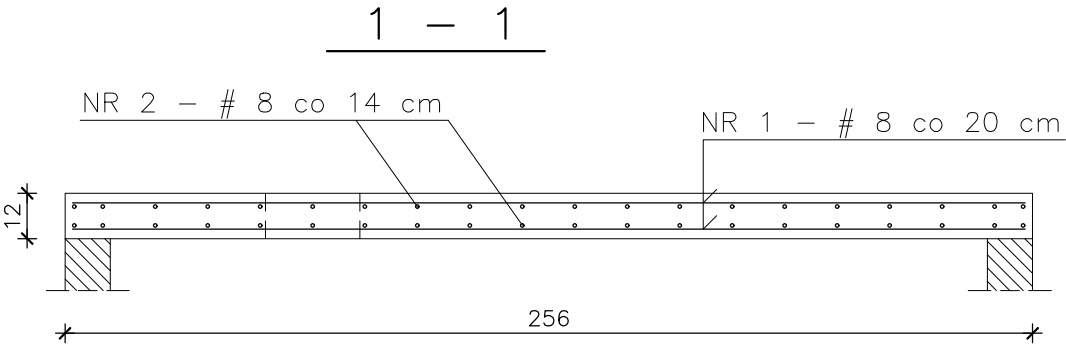
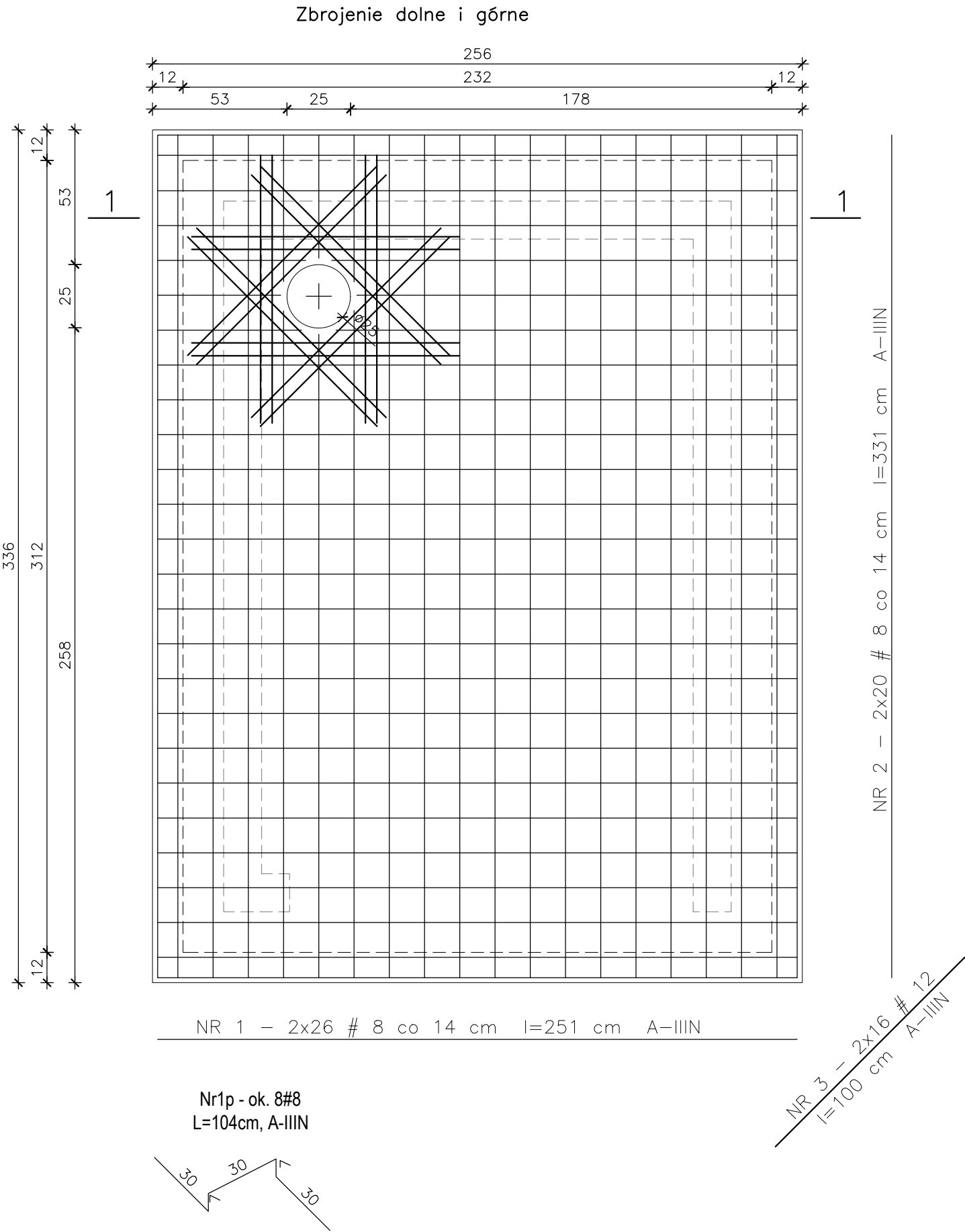


Poz. 2.8.1 Płyta dachowa nad szybem 1:20 szt. 1



- UWAGI:
1. Płytę wykonać ze spadkiem zgodnym z rzutem dachu.
 2. Pręty NR 1 na otulinie 2,5 cm.

Wykaz stali Poz. 2.8.1					
Nr pręta	Ø	Długość	Ilość	Dł. łączna	
				[m]	
				A-IIIIN	
				Ø8	Ø12
				[kg/mb]	
	[mm]	[m]	[szt.]	0,395	0,888
1	8	2,510	52	130,52	-
2	8	3,310	40	132,40	-
3	12	1,000	32	-	32,00
1P	8	1,040	8	8,32	-
Długość ogółem wg Ø:			[m]	271,24	32,00
Ciężar wg Ø:			[kg]	107,14	28,42
Ciężar na 1 szt.:			[kg]	135,56	
Ciężar ogółem szt.:			1	[kg]	135,56

Beton B25 (C20/25)
Stal A-IIIIN
Otulina 25 mm

		Zakład Remontowo Budowlany "REMBUD" Strzelczuk sp.j. 18-300 Zambrów ul. Białostocka 39/32 tel: 86 271 65 20	
TEMAT: Budowa budynku mieszkalnego wielorodzinnego z garażem podziemnym i indywidualnymi boksami garażowymi w części nadziemnej wraz z niezbędną infrastrukturą techniczną		NR RYSUNKU: K92	
ADRES INWESTYCJI: 18-200 Wysokie Mazowieckie, ul. Ludowa dz. nr 2431		DATA: 04.2021r.	
TYTUŁ RYSUNKU: Płyta dachowa nad dźwigiem Poz. 2.8.1		SKALA: 1:20	
KONSTRUKCJA: mgr inż. Marek Paruk		NR UPRAWNIEŃ: BI/335/89	
KONSTRUKCJA SPRAWDZAJĄCY: inż. Czesław Drobisz		NR UPRAWNIEŃ: BI/57/77	