

$\pm 0,00=$	145,00 m n.p.n.
STAL:	St3S(A-I) RB500W(A-IIIIN)
BETON:	C30/37
OTULINA:	30mm/ 50mm

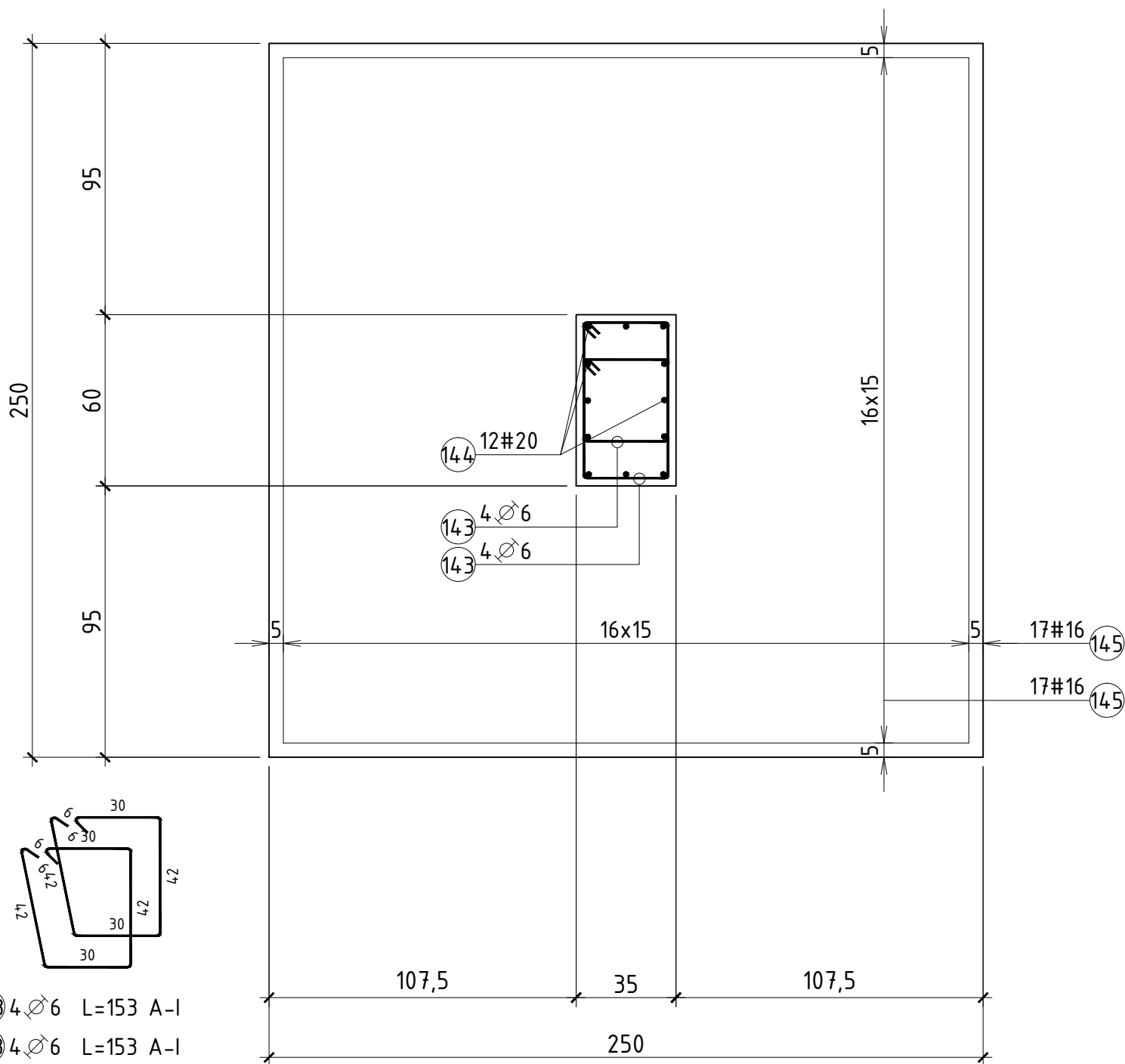
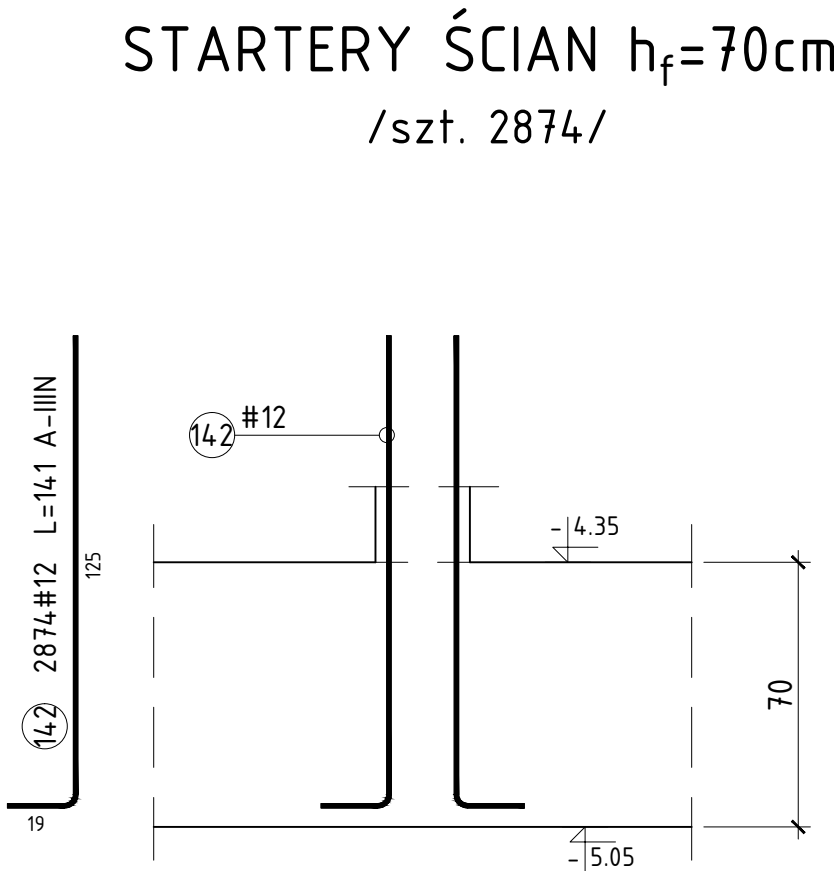
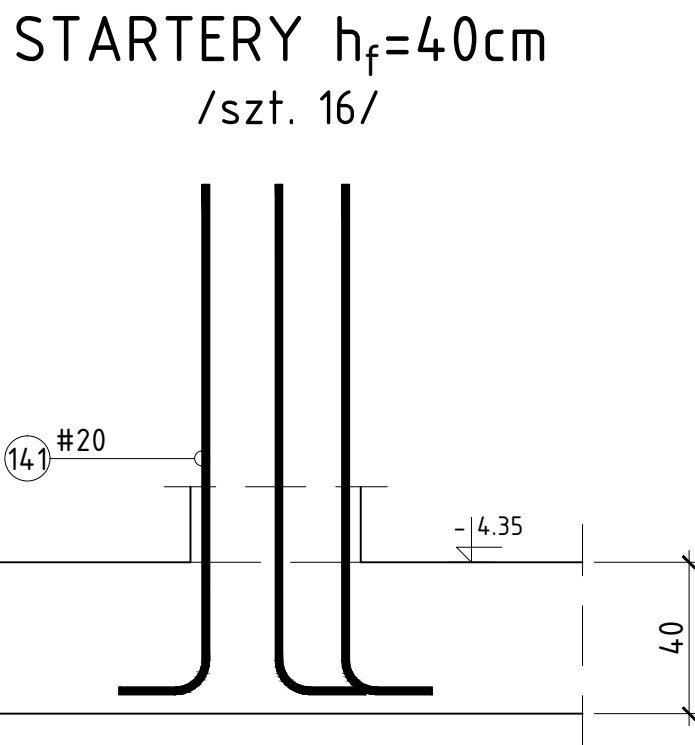
NAZWA OBIEKTU:		
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W WYSOKIEM MAZOWIECKIEM LOKALIZOWANE NA DZIAŁKACH 1515/22, 1515/21, 1510/3, 1510/1		
DANE INWESTORA:		
POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI UL. LUDOWA 15A 18-200 WYSOKIE MAZOWIECKIE		

NAZWA RYSUNKU:	NR RYS.	SYMBOL REWIZJI
STARTERY STOPA SF-1	K-013	0

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	PRACOWNIA INŻYNIERSKA ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2 Białystok, 15-697, tel./fax +48 (85) 675 27 41 e-mail: biuro@inzynierska.com	STADIUM OPRACOWANIA: PROJEKT WYKONAWCZY
--------------------------	---	---

ZESPÓŁ AUTORSKI:	
PROJEKTANT:	OPRACOWAŁ:
mgr inż. Emil Huk nr uprawnień PDL/0068/P00K/08 nr izby PDL/BO/0024/09	
podpis:	podpis:

BRANŻA: KONSTRUKCJA	DATA: 2023r.	SKALA: 1:20
Projekt chroniony prawem autorskim – zgodnie z Ustawą o Prawie Autorskim i prawach pokrewnych Dz.U.24, poz.83 z dn.4.02.1994r. Powielanie całości lub fragmentów bez zgody autora projektu – ZABRONIONE		



UWAGA: ilość i rozmieszczenie starterów
zgodnie z rysunkiem słupów piwnicy (K-015)

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (m)	Liczba prętów		Długość catkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elemencie	ogółem				
SF-1	2	5	6	1,53	8	16	24,48	5,43	364,07	A-I
		6	20	1,70	12	24	40,80	100,78		A-IIIIN
		7	16	2,40	34	68	163,20	257,86		A-IIIIN
STARTERY	1	1	20	1,84	492	492	905,28	2236,04	7766,28	A-IIIIN
		2	16	1,59	24	24	38,16	60,29		A-IIIIN
		3	20	1,54	492	492	757,68	1871,47		A-IIIIN
		4	12	1,41	2874	2874	4052,34	3598,48		A-IIIIN