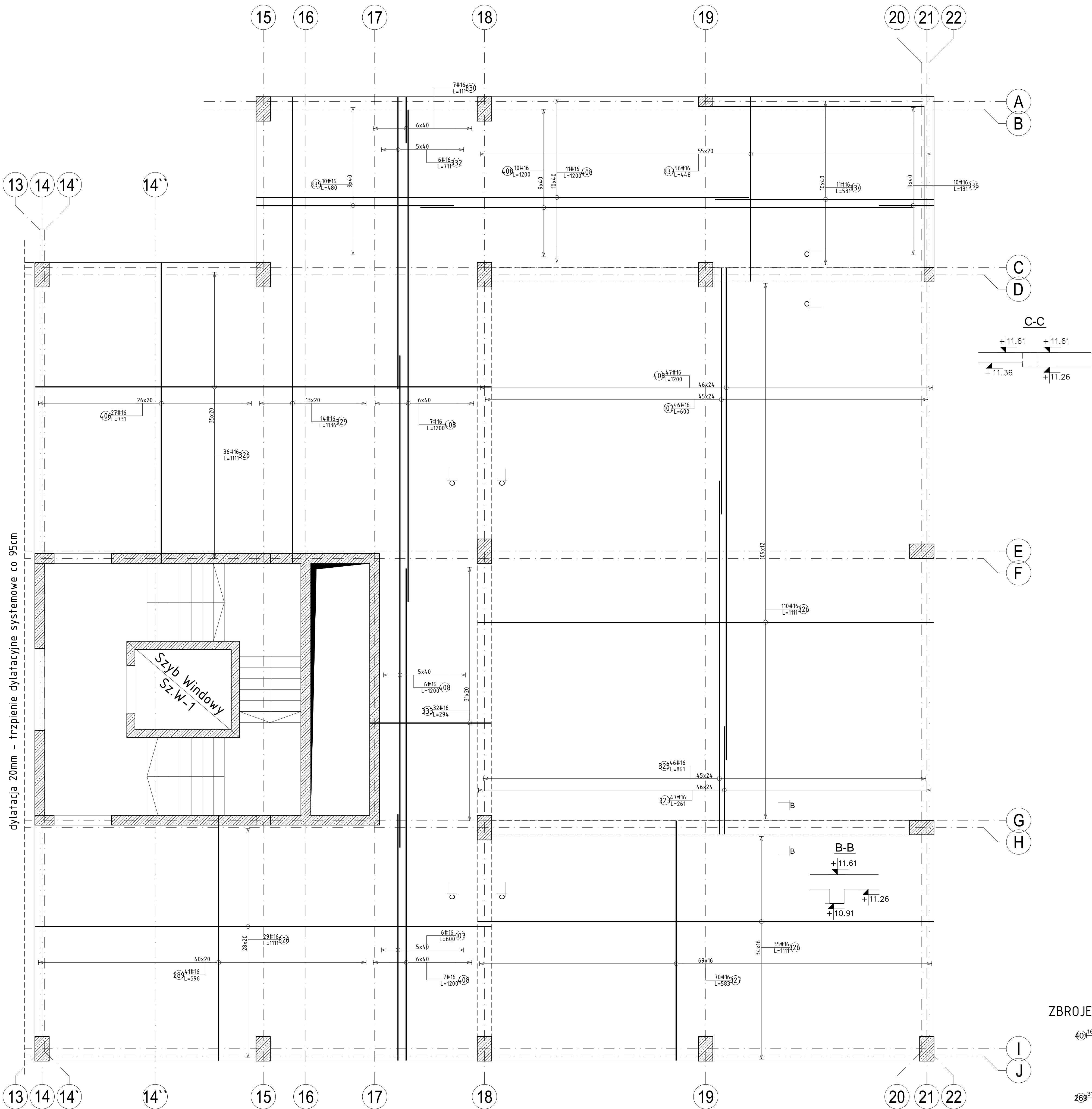
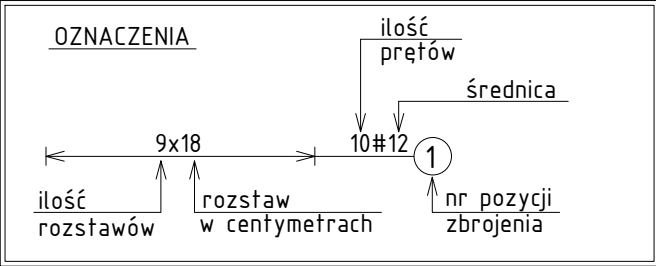


PŁYTA ST-4.2 (Filigran) gr.35/25cm
ZBROJENIE DOLNE
beton C30/37
DÓŁ +11,26 ; GÓRA +11,61
DÓŁ +11,36 ; GÓRA +11,61
skala 1:50



Elementy		Ilość				Długość całkowita (cm)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali	
Nazwa	Liczba	Nr preła	Średnica	Długość (cm)	w elemencie					ogółem
ST-4.2 ZBR. DOLNE	1	107	16	600	52	52	31200	492,96	9315,13	A-IIIIN
		269	8	126	310	310	39060	154,29		A-IIIIN
		289	16	596	4,1	4,1	244,36	386,09		A-IIIIN
		323	16	261	4,7	4,7	12267	193,82		A-IIIIN
		325	16	861	4,6	4,6	39606	625,77		A-IIIIN
		326	16	1111	210	210	233310	3686,30		A-IIIIN
		327	16	583	70	70	40810	644,80		A-IIIIN
		329	16	1136	14	14	15904	251,28		A-IIIIN
		330	16	111	7	7	777	12,28		A-IIIIN
		332	16	711	6	6	4266	67,40		A-IIIIN
		333	16	294	32	32	9408	148,65		A-IIIIN
		334	16	531	11	11	5841	92,29		A-IIIIN
		335	16	480	10	10	4800	75,84		A-IIIIN
		336	16	131	10	10	1310	20,70		A-IIIIN
		337	16	448	56	56	25088	396,39		A-IIIIN
		401	8	136	160	160	21760	85,95		A-IIIIN
		406	16	731	27	27	19737	311,84		A-IIIIN
		408	16	1200	88	88	105600	1668,48		A-IIIIN

UWAGA:
* WSZYSTKIE OTWORY W STROPIE WYKONAĆ ZGODNIE Z DOKUMENTACJĄ ARCHITEKTONICZNĄ ORAZ POZOSTAŁYMI BRANŻAMI
* ZBROJENIE DOCIĄĆ DO KRAWĘDZI OTWORÓW
* INSTALACJE W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH UMIEŚCIĆ WG PROJEKTÓW BRANŻOWYCH



STROP ŻELBETOWY ZESPOŁONY TYPU FILIGRAN
PŁYTY PREFABRYKOWANE GR. 7 cm
PROJEKT STROPU DOSTARCZA PRODUCENT PŁYT

STROP GR. 35/25cm	
KLASA BETONU:	C30/37
STAL ZBROJENIOWA:	A-IIIIN – B500SP A-IIIIN – B500A
KLASA EKSPOZYCJI:	XC1
OTULINA:	20mm
±0,00=145,00	

NAZWA OBIEKTU:
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO W SYKOSIEM MAZOWIECKIM
ZLOKALIZOWANYM NA DZ. 1515/22, 1515/21, 1510/3 I 1510/1
DANE INWESTORA:
POWIAT WYSOKOMAZOWIECKI
UL. LUDOWA 15A
18–200 WYSOKIE MAZOWIECKIE

NAZWA RYSUNKU:	NR RYS.	SYMBOL RYSUNKU:
STROP ST-4.2 ZBROJENIE DOLNE	K-041	0

JEDNOSTKA PROJEKTOWA: PRACOWNIA INŻYNIERSKA STADIUM OPRACOWANIA:
ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2
Białystok, 15-687
tel./fax +48 (85) 675 27
e-mail: biuro@inzynierska.com
PROJEKT WYKONAWCZY

PROJEKTANT:	OPRACOWAŁ:
mgr inż. Emil Huk nr uprawnień PDL/0068/POOK/08 nr izby PDL/80/0024/09	mgr inż. Katarzyna Daniłowska
podpis:	podpis:

BRANŻA: KONSTRUKCJA
DATA: 10.2023r.
SKALA: 1:50
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