

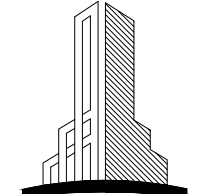
UWAGA: rzędne zweryfikować z architekturą

±0,00=	145,00 m n.p.n.
STAL:	Sł3S(A-I) RB500W(A-IIIIN)
BETON:	C30/37
OTULINA:	30mm

NAZWA OBIEKTU:
BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA POWIATOWEGO
W WYSOKIM MAZOWIECKIM
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
SŁUPY I PIĘTRA SB-2.1 DO SB-2.9, RB-2.1	K-032	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		

Elementy	Nr pręta	Średnica (mm)	Długość (m)	Liczba prętów w elemencie	Długość całkowita (m)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
RB-2.1 4	44	16	4,75	6	24	114,00	180,12	A-IIIIN
SB-2.1 12	26	6	154	54	648	993,92	22154	A-I
	40	20	4,95	12	144	712,80	1960,62	A-IIIIN
SB-2.2 14	27	6	144	54	756	988,64	24168	A-I
	40	20	4,95	10	140	693,00	1771,71	A-IIIIN
SB-2.3 4	27	6	144	48	192	276,48	61,38	A-I
	40	20	4,95	10	40	198,00	489,06	A-IIIIN
SB-2.4 2	27	6	144	48	96	138,24	30,69	A-I
	40	20	4,81	10	20	92,20	227,73	A-IIIIN
SB-2.5 4	26	6	154	50	200	308,00	68,38	A-I
	40	20	4,95	12	48	237,60	586,87	A-IIIIN
SB-2.6 2	27	6	144	48	92	132,48	29,61	A-I
	40	20	4,80	10	20	96,00	237,12	A-IIIIN
SB-2.7 2	27	6	144	50	100	144,00	31,97	A-I
	40	20	4,95	10	20	99,00	244,53	A-IIIIN
SB-2.8 2	26	6	154	54	108	166,32	36,92	A-I
	40	20	3,92	12	24	94,08	232,38	A-IIIIN
SB-2.9 4	67	6	4,95	8	32	158,40	391,25	A-IIIIN
	40	6	1,29	25	100	129,00	28,64	A-I