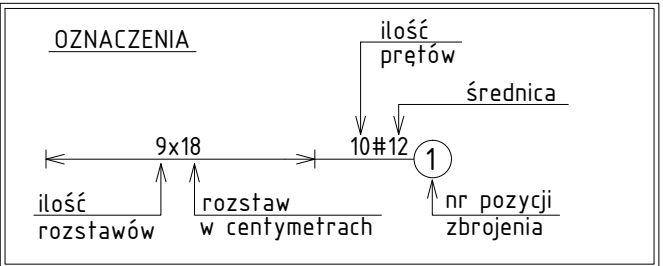


PŁYTA ST-4.1 (Filigran) gr.25cm  
ZBROJENIE DOLNE  
beton C30/37  
DÓŁ +11,36 ; GÓRA +11,61  
skala 1:50

Elementy		Nr pręta	Średnica	Długość (cm)	Ilość		Długość całkowita (cm)	Masa (kg)	Masa ogólna (kg)	Typ stali
Nazwa	Liczba				w elemencie	ogółem				
ST-4.1 ZBR.DOLNE	1	1	12	1200	270	270	324000	2877,12	8283,81	A-IIIIN
		5	12	600	153	153	91800	815,18		A-IIIIN
		40	12	511	18	18	9198	81,68		A-IIIIN
		102	12	1111	17	17	18887	167,72		A-IIIIN
		182	12	671	56	56	37576	333,67		A-IIIIN
		228	12	235	29	29	6815	60,52		A-IIIIN
		230	12	835	28	28	23380	207,61		A-IIIIN
		269	8	126	420	420	52920	209,03		A-IIIIN
		278	12	371	53	53	19663	174,61		A-IIIIN
		279	12	871	52	52	45292	402,19		A-IIIIN
		280	12	71	57	57	4047	35,94		A-IIIIN
		317	16	730	69	69	50370	795,85		A-IIIIN
		318	16	840	107	107	89880	1420,10		A-IIIIN
		319	16	595	69	69	41055	648,67		A-IIIIN
		321	12	467	13	13	6071	53,91		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. 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 WYSOKIM 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-4.1 ZBROJENIE DOLNE		K-039	0
JEDNOSTKA PROJEKTOWA:	<div><div>PRACOWNIA INŻYNIERSKA STUDIUM OPRACOWAŃ ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2 Białystok, 15-697. tel./fax +48 (85) 675 27 41 e-mail: biuro@inzynierska.com</div><div>PROJEKT WYKONAWCZY</div></div>		

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

ZBROJENIE KRAWĘDZIOWE

