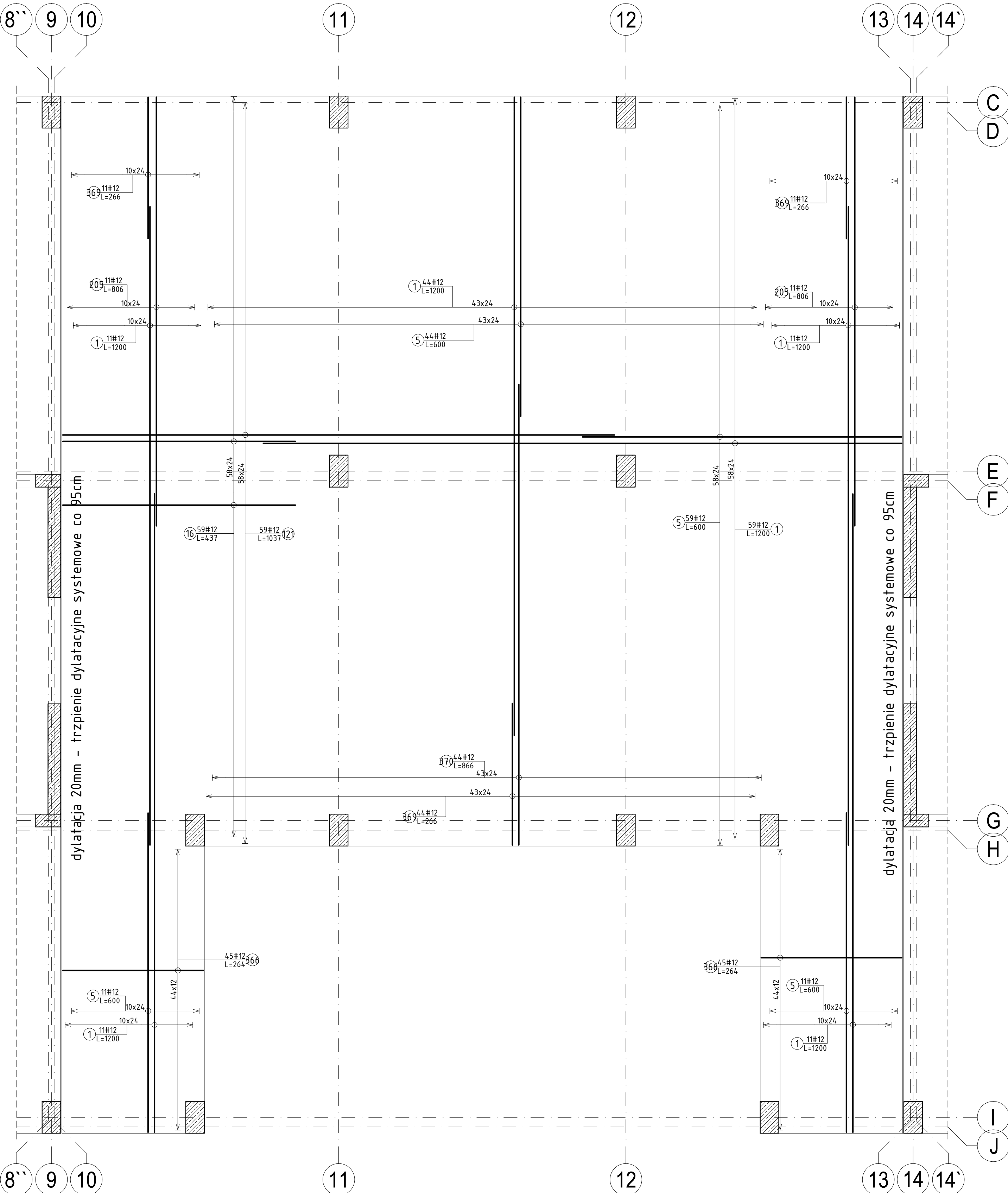
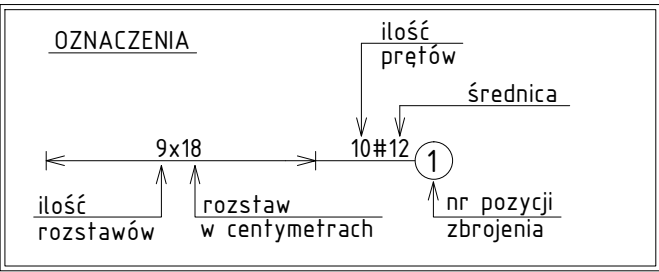


PŁYTA ST-4.3 (Filigran) gr.25cm
 ZBROJENIE DOLNE
 beton C30/37
 DÓŁ +11,36 ; GÓRA +11,61
 skala 1:50



| Elementy | | Nr pręta | Średnica | Długość (cm) | Ilość | | Długość całkowita (cm) | Masa (kg) | Masa ogólna (kg) | Typ stali |
|-------------------|--------|----------|----------|--------------|-------------|--------|------------------------|-----------|------------------|-----------|
| Nazwa | Liczba | | | | w elemencie | ogółem | | | | |
| ST-4.3 ZBR. DOLNE | 1 | 1 | 12 | 1200 | 147 | 147 | 176400 | 1566,43 | 4071,46 | A-IIIN |
| | | 5 | 12 | 600 | 125 | 125 | 75000 | 666,00 | | A-IIIN |
| | | 16 | 12 | 437 | 59 | 59 | 25783 | 228,95 | | A-IIIN |
| | | 121 | 12 | 1037 | 59 | 59 | 61183 | 543,31 | | A-IIIN |
| | | 205 | 12 | 806 | 22 | 22 | 17732 | 157,46 | | A-IIIN |
| | | 269 | 8 | 126 | 410 | 410 | 51660 | 204,06 | | A-IIIN |
| | | 366 | 12 | 264 | 90 | 90 | 23760 | 210,99 | | A-IIIN |
| | | 369 | 12 | 266 | 66 | 66 | 17556 | 155,90 | | A-IIIN |
| | | 370 | 12 | 866 | 44 | 44 | 38104 | 338,36 | | A-IIIN |

- 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-IIIN – B500SP A-IIIN – B500A |
| KLASA EKSPOZYCJI: | XC1 |
| OTULINA: | 20mm |

±0,00=145.00

NAZWA OBIEKTU:
 BUDOWA BUDYNKU ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ STAROSTWA POWATOWEGO W SYSOKIEM MAZOWIECKIEM
 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 REWIZJI |
| STROP ST-4.3 ZBROJENIE DOLNE | K-043 | 0 |

JEDNOSTKA PROJEKTOWA:
 PRACOWNIA INŻYNIERSKA STADIUM OPRACOWANIA:
 ul. Gen. St. Maczka 52 lok.1/2
 Białystok, 15-697,
 tel./fax +48 (85) 675 27 44
 e-mail: biuro@inzynierska.com

| | |
|--|-------------------------------|
| ZESPÓŁ AUTORSKI: | |
| PROJEKTANT: | OPRACOWAŁ: |
| mgr inż. Emil Huk nr uprawnień PDL/0088/POK/08 nr. izby PDL/50/0024/08 | 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

ZBROJENIE KRAWĘDZIOWE

