






# RZUT PRZYZIEMIA

## SKALA 1:100

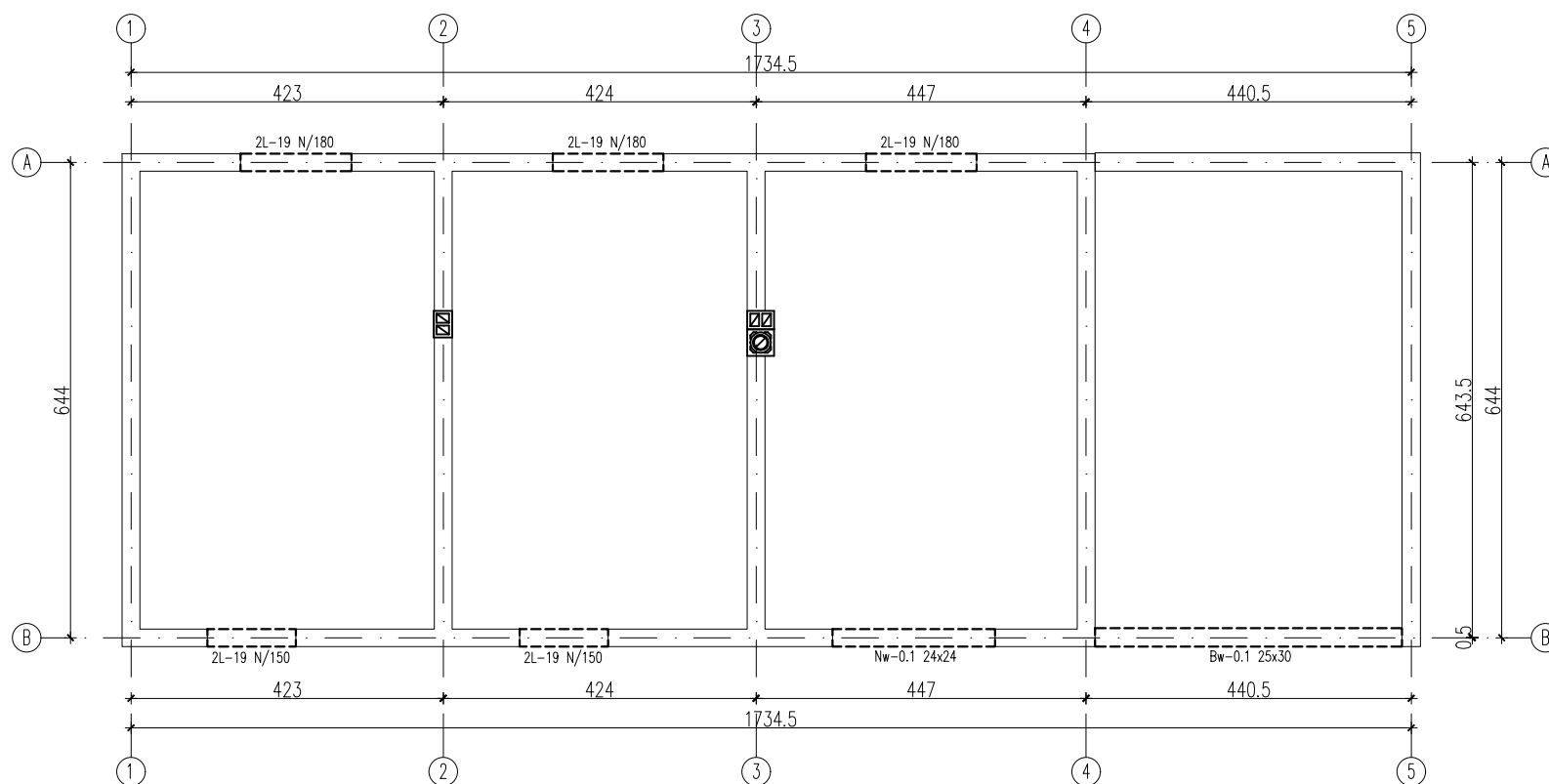
### LEGENDA

-  ELEMENT ŻELBETOWY
-  ŚCIANA NOŚNA
-  FUNDAMENT
-  NADPROŻE/BELKA ŻELBETOWA
-  ELEMENTY DREWNIANE

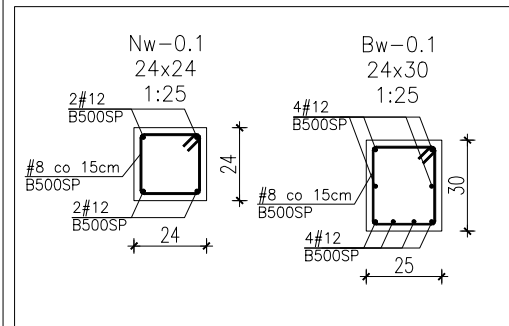
ELEMENT	OPIS	BETON	STAL ZBROJENIOWA	OTULINA
WIENIEC	W-..	C20/25 XC1	B500SP[A-IIIIN] B500A [A-IIIIN]	2,5 CM
TRZPIENIE SŁUPY	Tw-.. S-..	C20/25 XC1	B500SP[A-IIIIN] B500A [A-IIIIN]	3,0 CM
NADPROŻA/BELKI	Nw-.. Bw-..	C20/25 XC1	B500SP[A-IIIIN] B500A [A-IIIIN]	2,5 CM
ŁAWY FUNDAMENTOWE	Ł-..	C20/25 XC2 W8	B500SP[A-IIIIN] B500A [A-IIIIN]	GÓRA 4,0 CM DÓŁ 5,0 CM

### UWAGI:

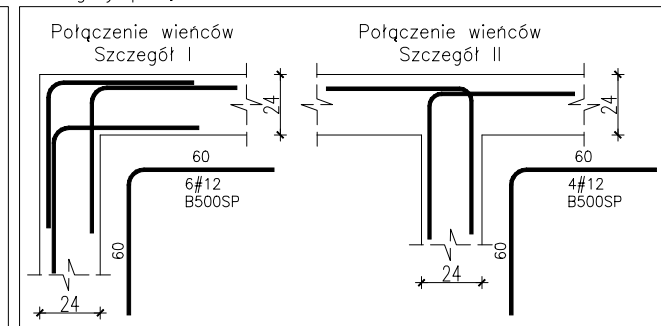
- PRZED BETONOWANIEM DOKONAĆ ODBIORU ZBROJENIA PRZEZ OSOBĘ UPRAWNIONĄ.
- BETON W TRAKCIE UKŁADANIA W ELEMENTACH ŻELBETOWYCH BEZWGLĘDNE ZAWIBROWAĆ.
- RZĘDNE NADPROŻY ODCZYTYWAĆ Z RYSUNKÓW ARCHITEKTKTONICZNYCH.
- NALEŻY PAMIĘTAĆ O STARANNYM POŁĄCZENIU WIEŃCÓW.
- WSZYSTKIE ŚCIANY NOŚNE NALEŻY ZAKOŃCZYĆ WIEŃCEM ZBROJONYM 4#12 B500SP (A-IIIIN) STRZEMIE #6 CO 25cm B500A (A-IIIIN).
- ZBROJENIE NIEOZNACZONYCH TRZPIENI 4#12 B500SP (A-IIIIN) STRZEMIE #6 CO 20cm B500A (A-IIIIN).



Nadproża żelbetowe Nw-...  
Belki żelbetowe Bw-...



Szczegóły połączeń wieńców



<p>Projektant branżowy KK Structural Design ul. Sowiańska 3/9 15-560 Białystok Tel.: 572 354 804 E-mail: kkstructuraldesign@gmail.com</p> <p><b>KK</b> STRUCTURAL DESIGN</p>		
<p>Projekt</p> <p>BUDOWA BUDYNKU KOTŁOWNI Z CZĘŚCIĄ GOSPODARCZĄ Tolwin, nr działki 55/2, 17-300 Siemiatycze</p>		
<p>Tytuł rysunku</p> <p><b>RZUT PRZYZIEMIA</b></p>		
<p>Faza projektu</p> <p>Projekt techniczny konstrukcyjny</p>		
Projektant	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Joanna Kowalska	PDL/0100/PWBKb/21	
Zespół projektowy	Nr uprawnień	Podpis
mgr inż. Krystian Pierewoj		
mgr inż. Karol Ostapiuk		
Data	Skala	Nr rysunku
27.05.2024r.	1:100	K-2