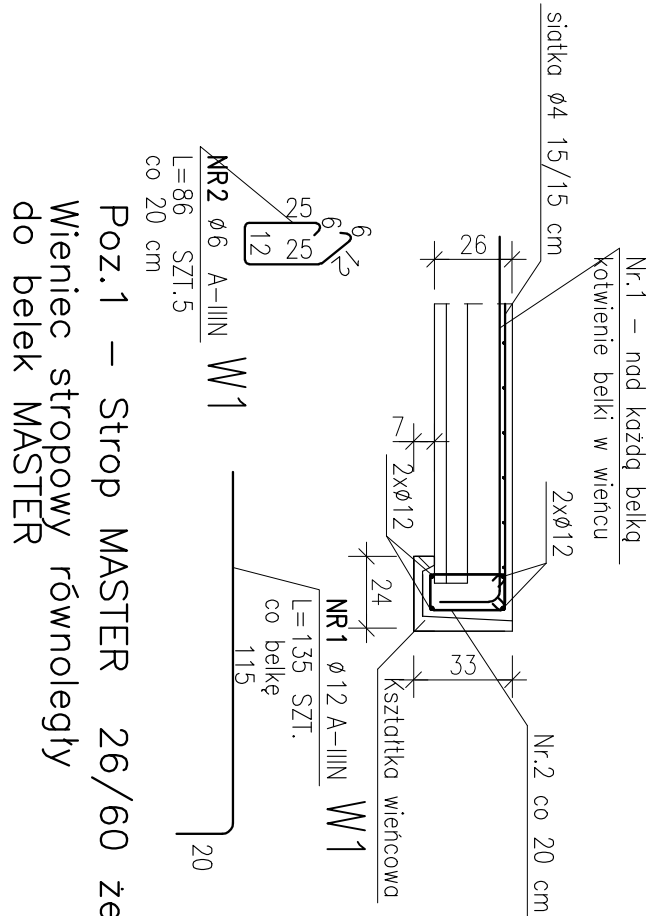
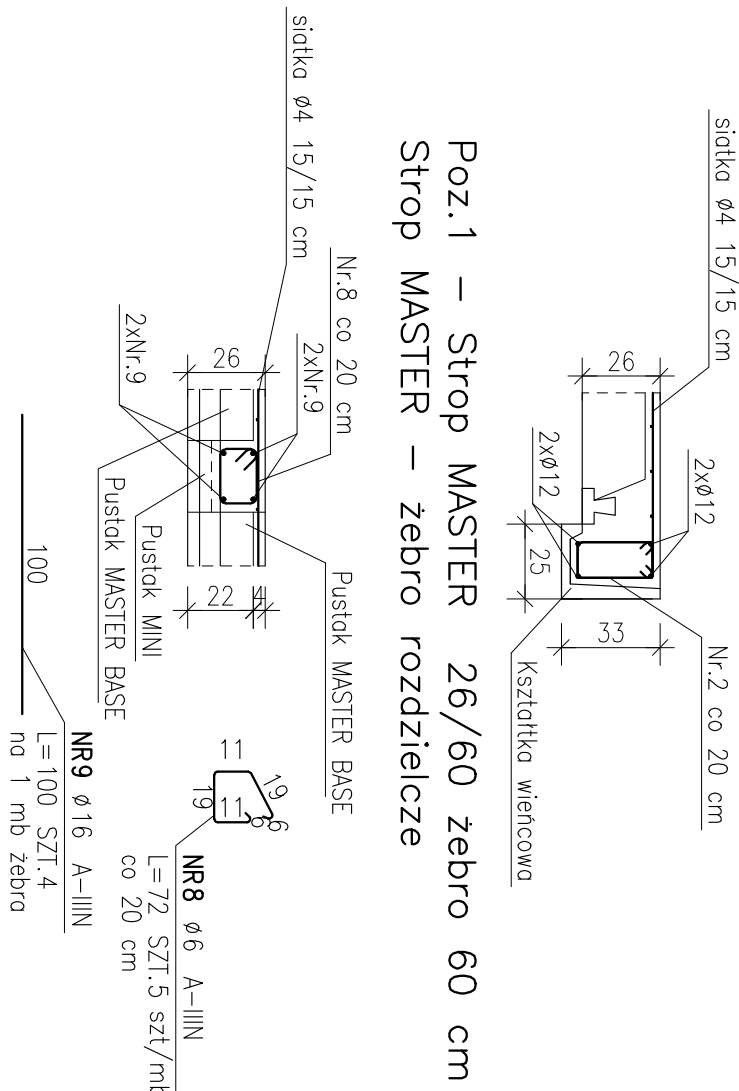


Poz.1 – Strop MASTER 26/60 zebro 60 cm
Wieniec stropowy strop 26 cm – stropodach



Poz.1 – Strop MASTER 26/60 zebro 60 cm
Wieniec stropowy równoległy
do belek MASTER



UWAGA:

STROP MASTER BASE 26/60 gr. 26 cm
BELKI ZBRUJENIE: dołem 2 Ø 9,3 mm fyk=1860 MPa i
i górę 1 Ø 6,85 mm fyk=2060 MPa
OBŁĄCZENIE STALC PONAD CIĘŻAR WŁASNY STROPU
CHARAKTERYSTYCZNE 0,55 kN/m2 OBŁĄCZENIOWE 0,74 kN/m2
OBŁĄCZENIE ZMIENNE OD INSTALCJI i CENTRAL NA DACHU
CHARAKTERYSTYCZNE 2,7 kN/m2 OBŁĄCZENIOWE 4,05kN/m2
OBŁĄCZENIE ŚNIEGIEM
CHARAKTERYSTYCZNE 0,90 kN/m2 OBŁĄCZENIOWE 1,35 kN/m2

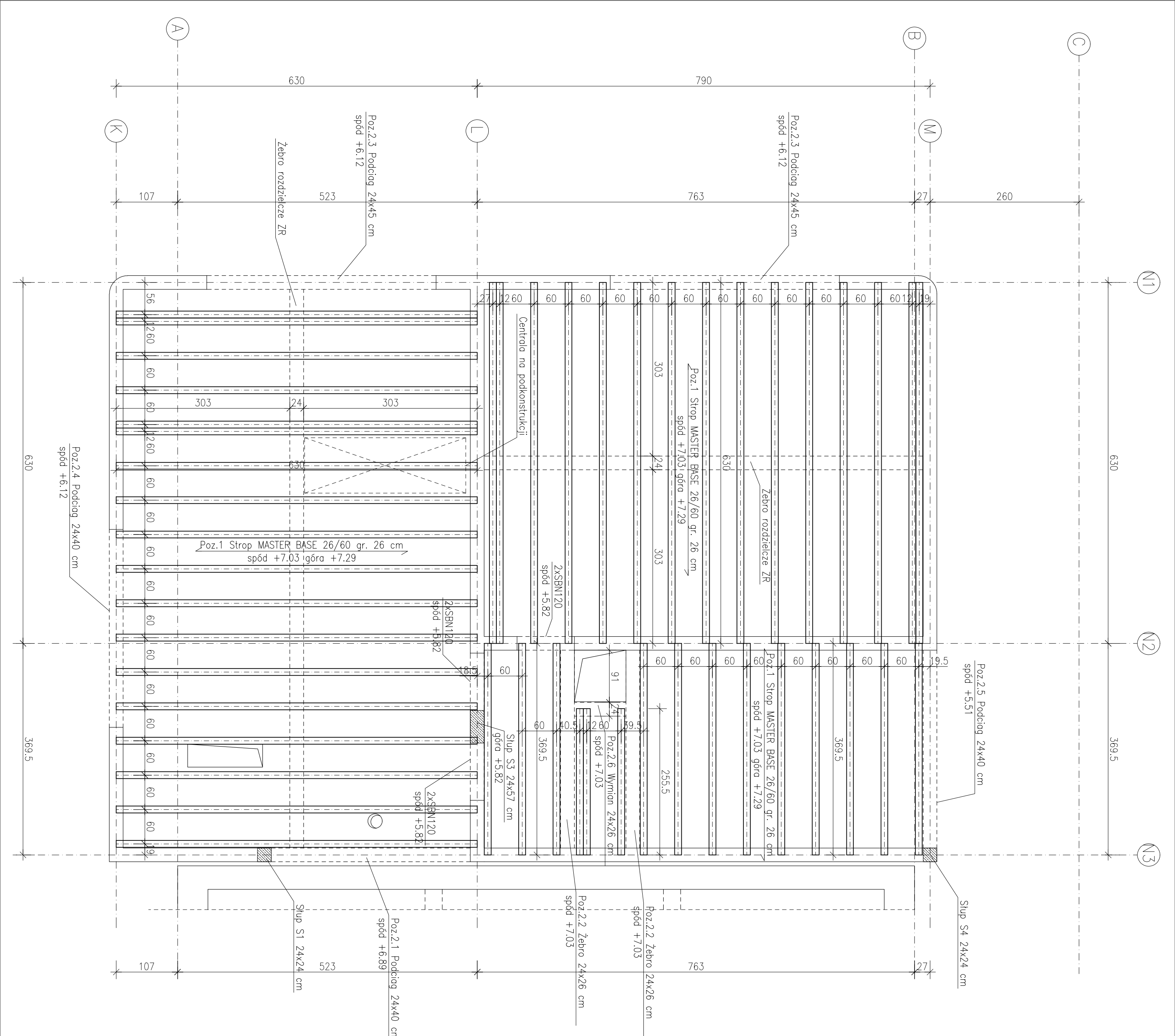
Alternatywnie można zastosować inny system stropów gęstożebrowych
sprężonych innego producenta spełniającego warunki złożeń obciążeniowych.
W przypadku zastosowania innego systemu stropów sprężonych należy
przed realizacją stropu wykonać projekt wykonawczy rozważając zwrócić uwagę
sporzadzony przez osobę posiadającą stosowane uprawnienia projektowe.

BETON B30
STAL A-IIIIN
Otulina 2 cm

ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z PROJEKTEM ARCHITEKTURY
ORAZ OPISEM TECHNICZNYM

Uwaga:

Zbrojenie wienicy powinno stanowić układ obwodowo zamknięty,
długość pręty Ø12 należy na długości łącząc na złączy normowy
min 60D i nie więcej niż 50 % prętów w jednym przekroju
Dobroście nadbetonu siatka Ø4 15/15 cm – zgodnie z wytycznymi
dostawcy stropu – KONBET
Nadproża przebiegające SBN120 Konbet lub innego producenta
odpowiadające im nośnościowo (strunobetonowe lub L19)
Przed przystąpieniem do realizacji stropu należy opracować projekt
technologiczno montażowy stropu zgodnie z wytycznymi dostawcy
systemu stropowego.



PROJEKT	PROJEKTOWAŁ	mgr inż. Tomasz Nawrocki, inż. inż. mgr inż. Tomasz Nawrocki	NR RYS.	SKALA	DATA	FAZA
INWESTOR	OPRACOWAŁ	mgr inż. Tomasz Nawrocki, inż. inż. mgr inż. Tomasz Nawrocki	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB
OBJEKT	PROJEKT TECHNICZNY	PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB
TEMAT	OPRACOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB
OPIS	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB
PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB
SPRAWDZIŁ	PROJEKTOWAŁ	PROJEKTOWAŁ	SPRAWDZIŁ	1:50	03.2022	PB