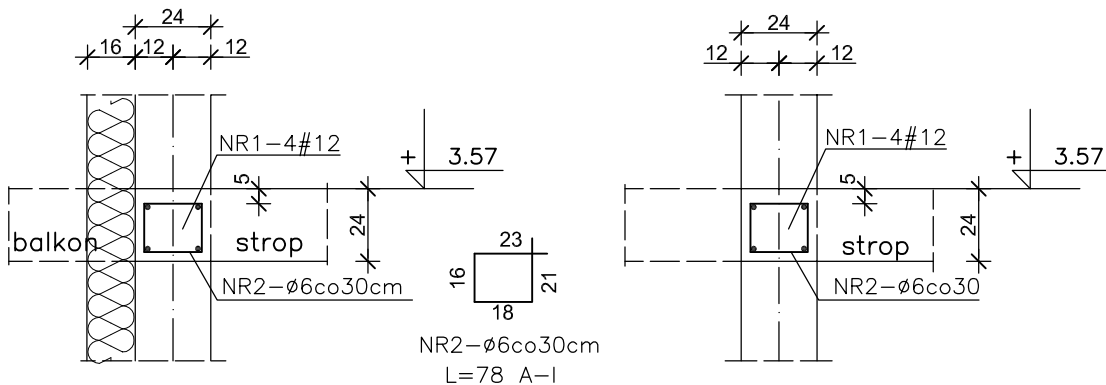


NAD PARTEREM WIENIEC W-1

NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH

NA ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH

L=260M

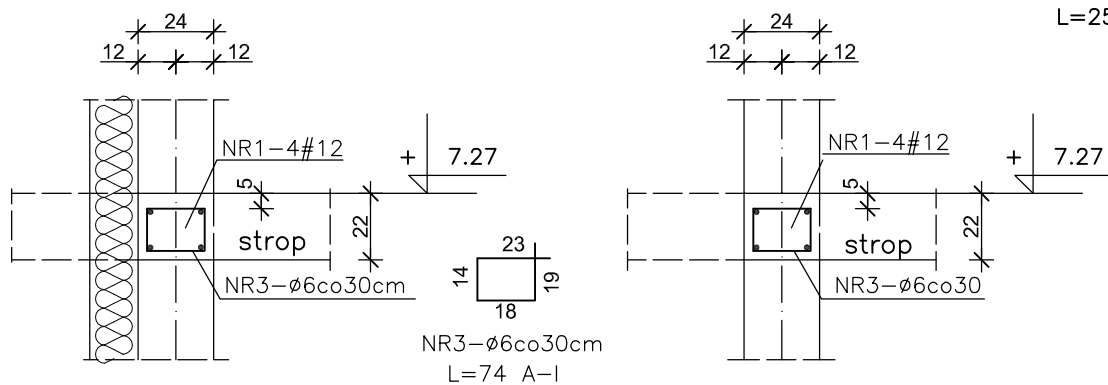


NAD I PIĘTREM WIENIEC W-2

NA ŚCIANACH ZEWNĘTRZNYCH

NA ŚCIANACH WEWNĘTRZNYCH

L=250M



WYKAZ STALI

NR	Ø/#	L	SZT	A-I	A-III N
				Ø6	#12
1	#12	łączna			2450.0
2	Ø6	0,78	870	678.60	
3	Ø6	0,74	840	621.60	
Długość razem mb				1300.20	2450.00
Ciężar jednostkowy kg/m				0.222	0.888
Ciężar całk. stali kg				288.64	2175.60

UWAGI:

- Pręty podłużne w wieńcach łączyć na zakład min. 60cm, dotyczy to również narożników.
- Otullenie zbrojenia 3cm.
- Na styku "wieńiec-podciąg" - pręty podłużne wieńca wpuścić w podciąg.

BETON C25/30 (B30)

STAL A-III N - #

STAL A-I - Ø

Otullenie zbrojenia 3 cm.



INWESTPROJEKT ŚWIĘTOKRZYSKI

Rok założenia 1958

ul. Targowa 18

25-520 Kielce

www.inwestsw.com.pl

e-mail: sekretariat@inwestsw.com.pl

SPÓŁDZIELNIA PRACY

OBIEKT:

BUDYNEK BIUROWO-ADMINISTRACYJNY OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W LEGIONOWIE (dz.nr 23/3, 23/4, 25 OBRĘB 38)

RYSUNEK

PRZEKROJE WIEŃCÓW PŁYT STROPOWYCH

Rodzaj opracowania	PROJEKT WYKONAWCZY - KONSTRUKCJA			Data
PP	Imię i nazwisko	Podpis	Nr uprawnień	01.2021r
Projektował	mgr inż. W. Lubieniecki		KL 388/88	Skala
Opracował	inż. B. Soboń			1:25
	mgr inż. H. Szaława			Nr. rys.
	mgr inż. A. Zapala			K11
Sprawdził	mgr inż. S. Grudzień		228/KL/72	