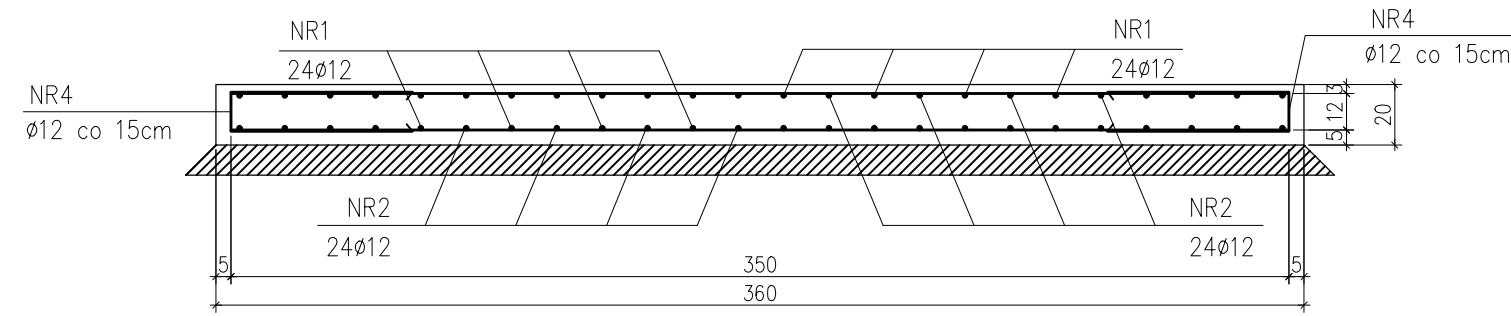




**AA**  
**SKALA 1:25**



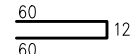
NR1 Ø12

---

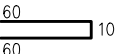
L = 1200cm 48szt

NR2 Ø12  
L = 800cm 48szt

NR3  $\varnothing 12$   
L = 350cm 260szt



NR4 Ø12  
L = 132cm 260szt



NR5 Ø12  
L = 130cm 48szt



NR6 ø8  
L = 80cm 72szt

Element	Nr. preta	$\phi$ [mm]	L [m]	Liczba [szt]	Długość ogólna [m]	
					Stal AIIIN	
					$\phi 8$	$\phi 12$
F.1	1	12	12,00	48		576,00
	2	12	8,00	48		384,00
	3	12	3,50	260		910,00
	4	12	1,32	260		343,20
	5	12	1,30	48		62,40
	6	6	0,80	72	57,60	
Długość ogólna wg średnic [m]					57,60	2 275,60
Masa 1m preta [kg]					0,395	0,888
Masa pretów wg średnic [kg]					22,75	2 020,73
Masa pretów w 1 szt [kg]					2 043,48	
Masa wszystkich pretów x1 [kg]					2 043,48	

UWAGI:

1. WSZYSTKIE WYMIARY PODANO W [cm]. RZĘDNE WYSOKOŚCIOWE [m].
2. RYSUNKI ROZPATRYWAĆ Z POZOSTAŁYMI BRANŻAMI, A W PRZYPADKU STWIERDZENIA ROZBIEŻNOŚCI - NIEZWŁOCZNIE SKONTAKTOWAĆ SIĘ Z JEDNOSTKĄ PROJEKTOWĄ.
3. KOLORYSTYKA KONSTRUKCJI I ELEWACJI WG ARCHITEKTURY.
4. WSZYSTKIE ELEMENTY STAŁOWE NALEŻY ZABEZPIECZYĆ ANTYKOROZYJNIE.

Beton C30/37  
Otulina góra 3cm  
Otulina dół 5cm

	ARCHINVEST HUBERT SUWAJ UL. BUŁGARSKA 10/2, 65-943 ZIELONA GÓRA		
PROJEKT TECHNICZNY			
<b>INWESTOR:</b> GMINA MAŁOMICE UL. PLAC KONSTRYTUCJI 3 MAJA 1, 67-320 MAŁOMICE			
<b>NAZWA INWESTYCJI:</b> MODERNIZACJA STADIONU MIEJSKIEGO POLEGAJĄCA NA BUDOWIE 5 TORÓW JEJ BIEŻNI LEKKOATLETYCZNEJ, BUDOWIE BOISKA DO PIŁKI NOŻNEJ, ROZBUDOWIE WRAZ Z PRZEBUDOWĄ BUDYNKU SZATNIOWEGO, BUDOWIE TRYBUN SPORTOWYCH WRAZ Z ZADASZENIEM ORAZ REMONCIE OGRODZENIA			
<b>ADRES INWESTYCJI:</b> UL. KOŁŁATAJA, 67-320 MAŁOMICE DZ. NR 132 OBR. 0001			
TYTUŁ RYSUNKU: <b>FUNDAMENT F.1</b>	NR RYS. <b>PT-K-2</b>		
SKALA <b>1:50</b>			
BRANŻA: KONSTRUKCJA			
AUTOR PROJEKTU	UPR.BUD.	PODPIS	DATA
mgr inż. HUBERTSUWAJ	LBS/0154/PBKb/21		06/2024