







Elementy		Pozycja	Symbol (cm)	Średnica	Długość (cm)	Ilość		Długość całkowita (cm)	Masa łączna (kg)	Długość całkowita wg typów stali i średnic
Nazwa	Ilość					w elemencie	ogółem			średnic (mm)
PF.1	1	Nr1		12	727	60	60	43620	1192,89	# 12
		Nr2		12	291	91	91	26481		
		Nr3		12	643	39	39	25077		
		Nr4		12	251	37	37	9287		
		Nr5		12	561	37	37	20757		
		Nr6		12	134	68	68	9112		
Długość wg średnic (cm)										134334
Masa 1 m pręta (kg/m)										0,89
Masa łączna wg średnic (kg)										1192,89
Masa łączna wg gatunku stali (kg)										1192,89
Ogółem (kg)										1192,89

Poziom ±0.00=203,03 m n.p.m.

UWAGI:

- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI ARCHITEKTURY, PROJEKTAMI BRANŻOWYMI, RYSUNKAMI ZESTAWCZYMI KONSTRUKCJI ORAZ OPISEM TECHNICZNYM.
- ROZPATRYWAĆ ŁĄCZNIE Z RYSUNKAMI KONSTRUKCJI ELEMENTÓW DOCHODZĄCYCH, A W SZCZEGÓLNOŚCI RYSUNKAMI DESKOWAŃ ŚCIAN/SŁUPÓW/PLYT.
- FUNDAMENTY WYKONAĆ NA WARSZTACIE BETONU PODKŁADOWEGO B15 GRUBOŚCI MINIMUM 10cm.
- ZABEZPIECZENIE POWŁOKOWE FUNDAMENTÓW WG ARCHITEKTURY.
- POŁĄCZYĆ MONOLITYCZNIE Z WSZYSTKIMI DOCHODZĄCYMI ELEMENTAMI ŻELBETOWYMI.
- PRZED BETONOWANIEM POWIERZCHNIĘ PRZERW ROBOCZYCH STARANNIE OCZYŚCIĆ.
- PRĘTY ZWYMIAROWANO PO ZEWNĘTRZNEJ KRAWĘDZI GIĘCIA.
- WYMIARY PODANO DLA KONSTRUKCJI NIEWYKOŃCZONEJ.
- MINIMALNA DŁUGOŚĆ ZAKŁADÓW DLA PRĘTÓW: #8 WYNOŚI 40cm, #10 WYNOŚI 50cm, #12 WYNOŚI 60cm, DLA PRĘTÓW #16 WYNOŚI 80cm.
- ZBROJENIE DOLNE OZNACZONO LINIĄ CIĄGLĄ, ZBROJENIE GÓRNE OZNACZONO LINIĄ PRZERYWANĄ.
- W OBRĘBIE PŁYTY UMIEŚCIĆ STARTERY DO ŚCIAN, SCHODÓW. STARTERY WYDANO NA RYSUNKU POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW.

BETON C30/37
CEMENT CEM II (KOLUMNY JET-GROUTING)
STAL # – AIIIIN (B500SP)
OTULINA GÓRNA, BOCZNA 35mm
DOLNA 50mm
KLASA ŚRODOWISKA XC1, XC2, XC3, XA1

BIURO PROJEKTÓW JAN WOJTAS			
TEMAT	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU URZĘDU MIASTA I GMINY SKALBMIERZ NA DZIAŁCE O NUMERZE EWIDENCYJNYM 61, OBRĘB 0002 SKALBMIERZ, GMINA SKALBMIERZ.		
INWESTOR:	Gmina Skalbmierz ul. Tadeusza Kościuszki 1, 28–530 Skalbmierz		
FAZA:	PROJEKT WYKONAWCZY		
BRANŻA:	KONSTRUKCJA		
TEMAT RYSUNKU:	PLYTA FUNDAMENTOWA POZ. PF.1		
PROJEKTOWAŁ:	MGR INŻ. JAN WOJTAS		
SPRAWDZIŁ:	MGR INŻ. JANUSZ WDOWIARZ		
DATA	08.2021	SKALA:	1:50
		NUMER RYSUNKU:	K-02