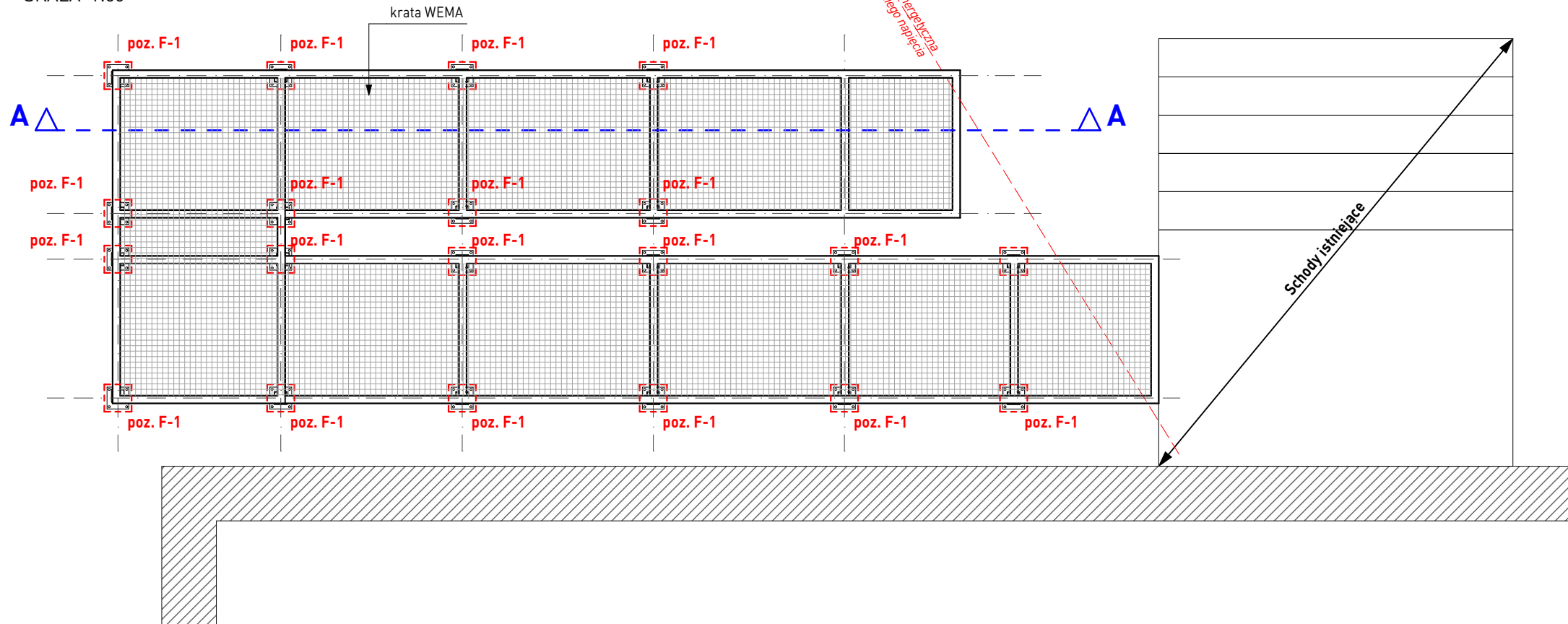


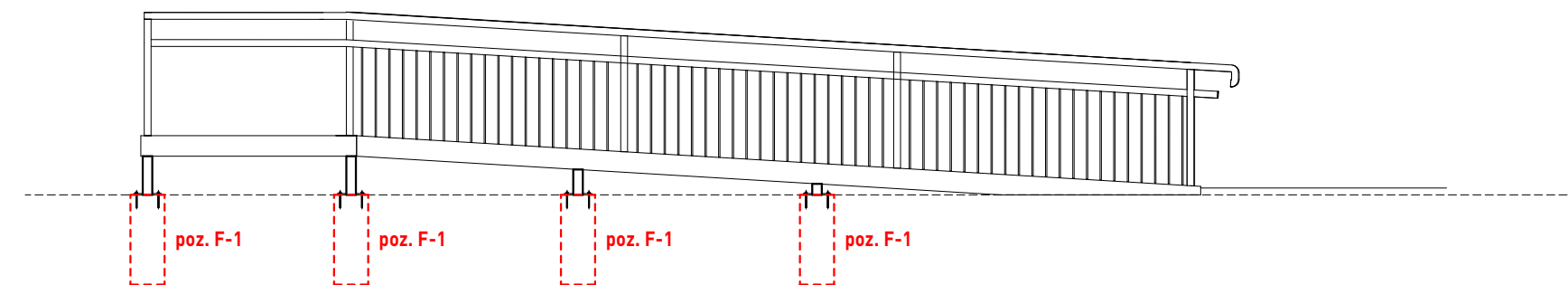
RZUT Z GÓRY

SKALA 1:50



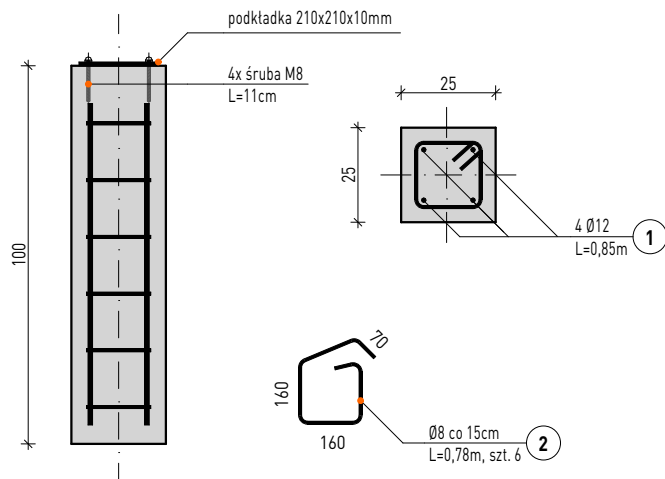
PRZEKRÓJ A-A

SKALA 1:50



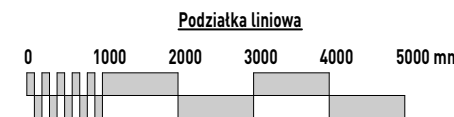
F-1, szt. 20

SKALA 1:20



POCHYLNIA - RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA 1:50



IŁOŚĆ BETONU

V_{bet} = 1,25m³ F-1, szt.20

MATERIAŁY

BETON C20/25 (B25)
STAŁ ZBROJENIOWA AIIIIN/ B500SP
ZBROJENIE ROZDZIELCZE AI, ST3SX

KLASA KONSTRUKCJI S4
KLASA EKSPOZYCJI XC1
OTULINA 50mm

UWAGA:

- wszystkie wymiary skorygować z projektem architektury
- uwagi ogólne wg opisu technicznego
- poziom posadowienia stały
- średnica gięcia prętów o średnicy do Ø16mm - 4 Ø, powyżej 16mm - 7 Ø
- opis wyciągniętych prętów podano zgodnie z opisem stali w mm
- przed zamówieniem stali zeryfikować zestawienie,
- podczas wykonywania robót fundamentowych należy zabezpieczyć przed zalaniem wodą.


WYKAZ ZBROJENIA														
Pozycja	Nr pręta	Średnica		Długość	Liczba w elem.	Liczba elem.	Liczba ogólna	Długość elementu						
		stal gład.Ø	stal zębr. #					St3S (A-I)			B500SP (A-IIIIN)			
								6	8	10	10	12	16	20
		[mm]	[mm]	[m]	[szt.]	[szt.]	[szt.]	[m]			[m]			
F-1	1		12	0,85	4	20	80					68,00		
	2	8		0,78	6	20	120		93,60					
	Długość ogólna wg średnic						[m]	0,00	93,60	0,00	0,00	68,00	0,00	0,00
	Masa 1m pręta						[kg]	0,22	0,40	0,62	0,62	0,89	1,58	2,47
	Masa prętów wg średnic						[kg]	0,00	36,97	0,00	0,00	60,38	0,00	0,00
	Masa prętów wg rodzajów stali						[kg]	36,97			60,38			
	Masa całkowita						[kg]				97,36			

Wszelkie prawa zastrzeżone. Łącznie z prawem reprodukcji lub udostępnienia osobom trzecim tego rysunku lub jego części bez wyrażonego upoważnienia autora Biura Projektowego Draft (Dz.U. 24/1994, poz.83 art. 115-118)

Re wizje nr/data:

Jednostka Projektowa:

Nazwa Inwestora:



DRAFT ENGINEERS Sp. Z O.O.
Ul. Krakowska 21
32-065 Krzeszowice
www.biurodraft.com.pl
e-mail:biuro@biurodraft.com.pl

Nazwa obiektu budowlanego:

Adres obiektu budowlanego:

Branża:

Funkcja:

Projektant:

Modernizacja wraz z dostosowaniem dla osób ze szczególnymi potrzebami Przedszkola w Żabnie.

ul. W. Jagiełły 12, 33-240 Żabno

KONSTRUKCJA

Imię i nazwisko:

inż. Rafał Dudek

Stadium:

Nr uprawnień i specjalizacja:

konstrukcyjno-budowlane bez ograniczeń

Nr działek inwestycji:

1836/1; 1837/4; 1837/6

Nr projektu:

Podpis:

650/PA-K/12/2024

LUTY 2025r.

Rysunek opracował:

Nazwa Rysunku:

mgr inż. Urszula Suska


POCHYLNIA
rzut fundamentów

Skala:

1:50; 1:20

Nr rys.

K-01



GINA ŻABNO
ul. W. Jagiełły 1,
33-240 Żabno