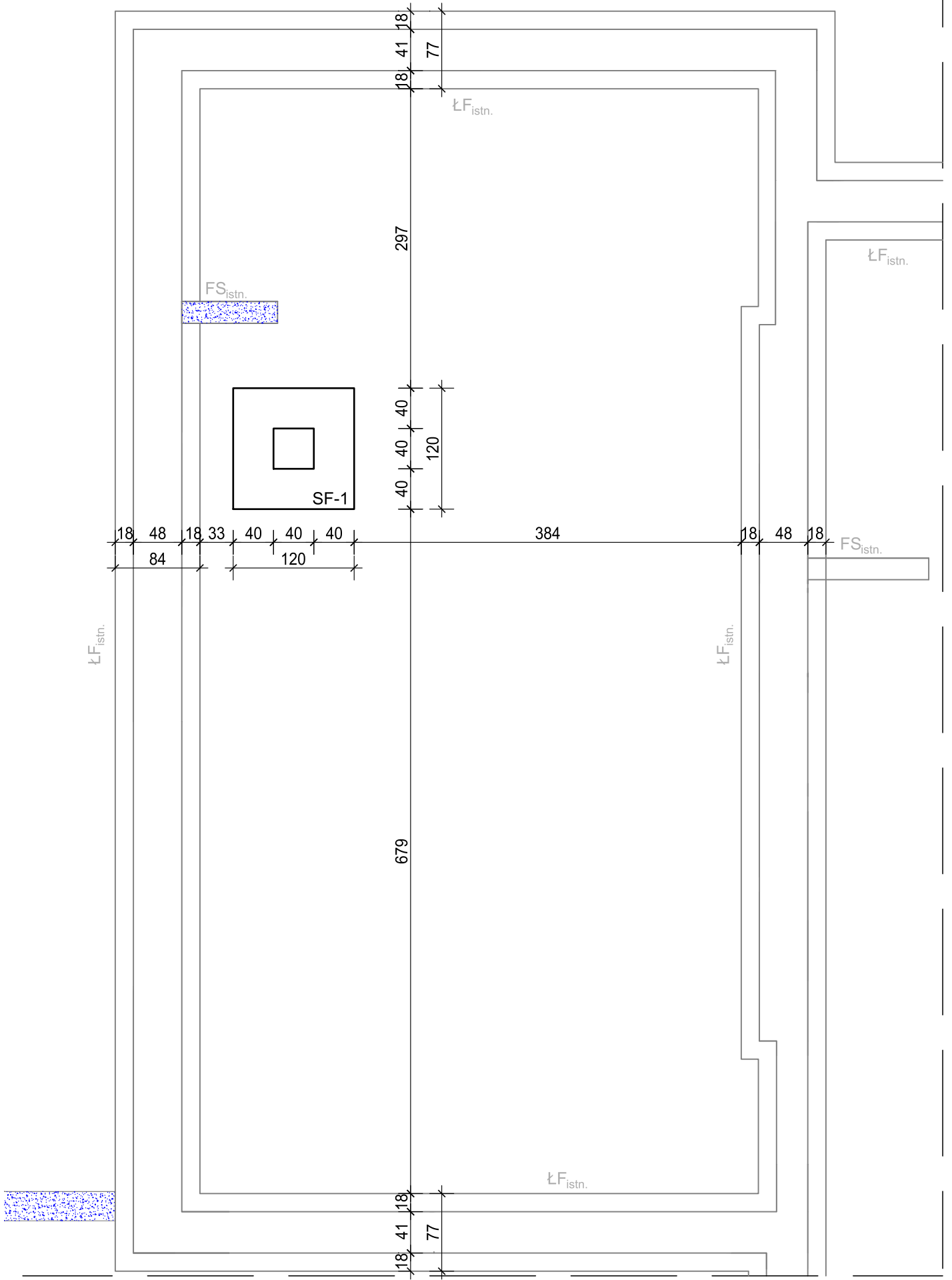
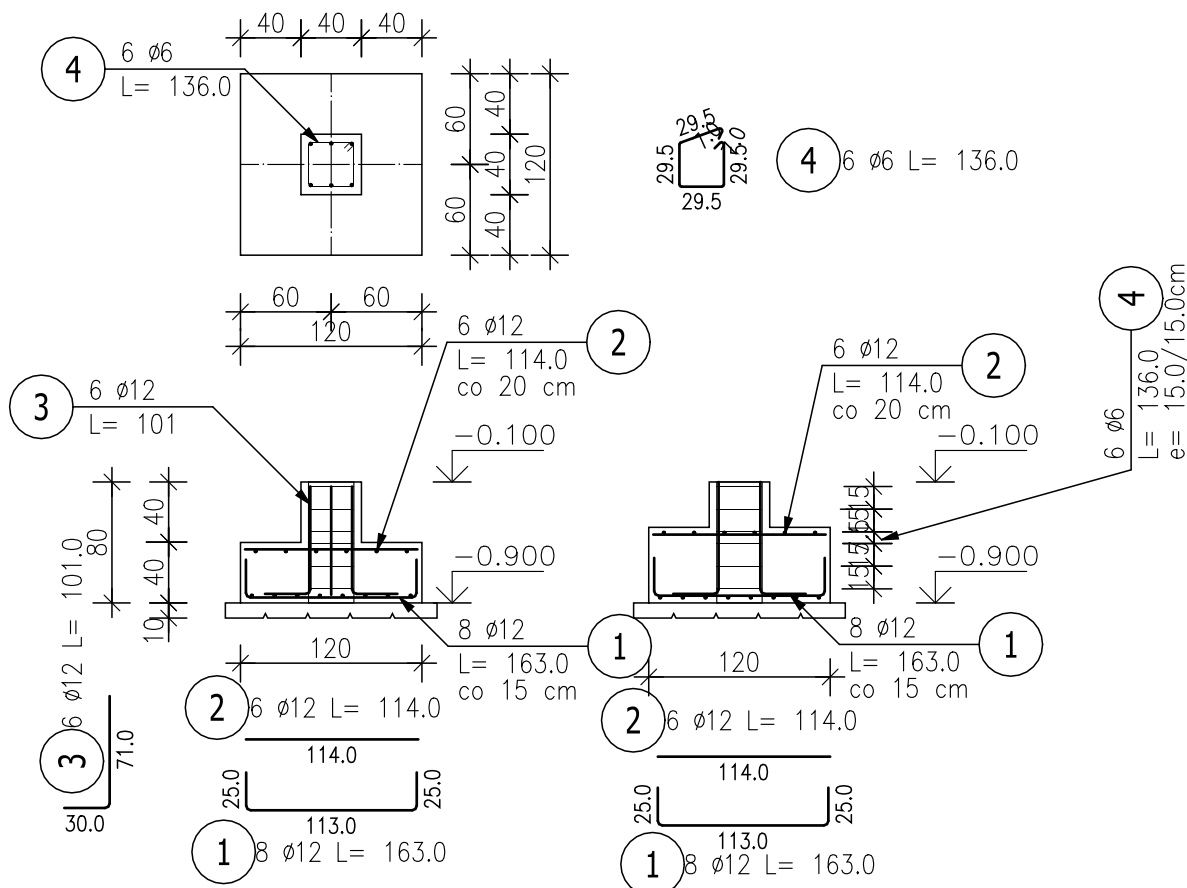


RZUT FUNDAMENTÓW



Stopa fundamentowa SF-1 (1.szt.)

Skala 1 : 50



ZESTAWIENIE STALI ZBROJENIOWEJ

POZ.	NR PRĘTA	ø [mm]	DŁUGOŚĆ [m]	ILOŚĆ			DŁ. ŁĄCZNA [m]	
				PRĘTÓW	x POZ.	RAZEM	A-IIIIN	
							ø6	ø12
Poz. SF-1 (szt. 1)								
1	1	12	1,630	16	1	16		26,08
	2	12	1,140	12	1	12		13,68
	3	12	1,010	6	1	6		6,06
	4	6	1,360	6	1	6	8,16	
DŁUGOŚĆ RAZEM [m]							8,16	45,82
MASA JEDNOSTKOWA [kg/m]							0,222	0,888
MASA [kg]							1,81	40,69
MASA CAŁKOWITA [kg]							42,5	

- Opis kształtu pręta: PN-EN ISO 3766 metoda B (osiowo)
- Opis długości haka: gabarytowy
- Długość pręta L: suma wymiarów osiowych

SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
RZUT FUNDAMENTÓW
RYSUNEK WYKONAWCZY
STOPY FUNDAMENTOWEJ SF-1

- RYSUNEK ROZPATRYWAĆ Z BRANŻAMI ARCHYTEKTONICZNĄ, SANITARNĄ ORAZ ELEKTRYCZNĄ
- ZMIANY W STOSUNKU DO PROJEKTU OPINIOWAĆ Z PROJEKTANTEM
- PRACE BUDOWLANE KONSTRUKCYJNE PROWADZIĆ PRZY OBECNOŚCI KIEROWNIKA BUDOWY
- ŚCIANY DZIAŁOWE WG PROJEKTU ARCHITEKTURY
- DOKŁADNE WYMIARY WG PROJEKTU ARCHITEKTURY

Ściany działowe wg projektu arch-bud

Projektowane nadproża i podciagi stalowe w świetle oprzeć na murze min 25 cm lub na słupie

Ściana nośna murowana z cegły pełnej (istniejąca)

Ściana murowana z cegły kratówki (istniejąca)

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE ISTNIEJĄCE:

STROP PREFABRYKOWANY DZ-3	PL _{istn.}
NADPROŻA ŻELBETOWE	N _{istn.}
PODCIĄG ŻELBETOWY	PD _{istn.}
SŁUPY ŻELBETOWE	SL _{istn.}
KŁATKA SCHODOWA ŻELBETOWA	KL _{istn.}
FUNDAMENT SCHODÓW	FS _{istn.}
ŁAWA FUNDAMENTOWA	LF _{istn.}

ELEMENTY KONSTRUKCYJNE PROJEKTOWANE:

PLYTA ŻELBETOWA	PL-1
SŁUP STALOWY	SLS-1
PODCIĄG STALOWY	PS-1, PS-2
NADPROŻE STALOWE	NS-1, NS-2, NS-3, NS-4
STOPA FUNDAMENTOWA ŻELBETOWA	SF-1

Dane materiałowe:
Beton: C20/25 - B25
Stal zbrojeniowa: AIIIIN (B500SP)
Stal: S235JR
Otulina: 2,5cm, Otulina fundamentów 5,0 cm

LEGENDA:

	część istniejąca
	część projektowana (przebudowa)
	część przeznaczona do rozbiórki

TEMAT OPRACOWANIA

PRZEBUDOWA BUDYNKU ZESPOŁU
SZKOLNO-PRZEDSZKOLNEGO NR 1 W NISKU

INWESTOR

GMINA MIASTO NISKO
UL. PLAC WOLNOŚCI 14
37-400 NISKO

ADRES INWESTYCJI

DZ. NR EWID GR. 5203
OBREB: 0001 NISKO
JEDN. EWID. 181205_4 NISKO

JEDNOSTKA PROJEKTOWA

PWARCH SP. Z O.O.
UL. PODWALE 2/2
37-100 ŁAŃCUT



BRANŻA
KONSTRUKCJA
PR. TECHNICZNO-WYKONAWCZY

DATA
06.2022

SKALA
1:50

PROJEKTANT - KONSTRUKCJA
MGR INŻ. KRZYSZTOF WALAT
NR UPR. PDK/0173/POOK/09

PODPIS

SPRAWDZAJĄCY - KONSTRUKCJA
MGR INŻ. MAREK HRYCEWICZ
NR UPR. PDK/0277/PWOK/16

PODPIS

OPRACOWANIE

MGR INŻ. SYLWIA CWYNAR

PODPIS

TYTUŁ RYSUNKU
SCHEMAT KONSTRUKCYJNY
RZUT FUNDAMENTÓW
RYSUNEK WYKONAWCZY STOPY
FUNDAMENTOWEJ SF-1

FORMAT RYS.
A3+

NR RYSUNKU
K1