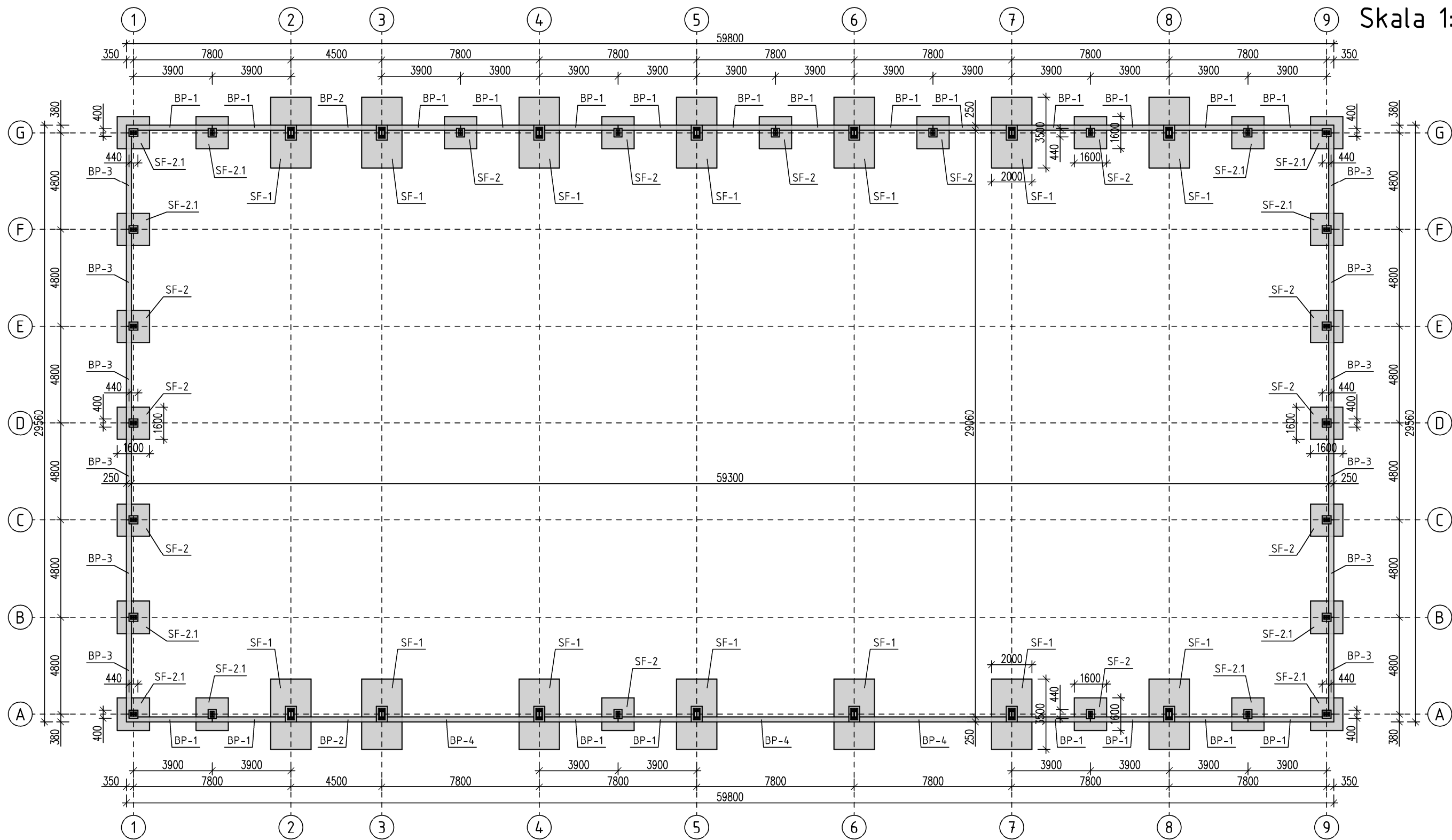


RZUT FUNDAMENTÓW
Skala 1:200



ZESTAWIENIE STÓP FUNDAMENTOWYCH

Pozycja	Wymiary	Ilość	p.p.
Stopa SF-1	350x200x60 cm	14 szt.	-1,20 m
Stopa SF-2	160x160x60 cm	13 szt.	-1,20 m
Stopa SF-2.1	160x160x60 cm	12 szt.	-1,20 m

ZESTAWIENIE PODWALIN

Pozycja	Wymiary	Ilość	p.k.
Podw. BP-1	25x60x390 cm	22 szt.	±0,00 m
Podw. BP-2	25x60x450 cm	2 szt.	±0,00 m
Podw. BP-3	25x60x480 cm	12 szt.	±0,00 m
Podw. BP-4	25x60x780 cm	3 szt.	±0,00 m

p.p. - poziom posadowienia
p.k. - poziom korony

UWAGA:

- Fundamenty posadowić na warstwie chudego betonu gr. 10 cm.
- Fundamenty żelbetowe wykonać w technologii monolitycznej.
- W miejscach przejść instalacyjnych i technologicznych przez fundamenty wykonać w fundamentach tuleje ochronne.
- W fundamencie osadzić przewody uziemiające wg projektu branży elektrycznej. Należy zapewnić ciągłość zbrojenia fundamentów poprzez zespawanie prętów.
- Fundamenty realizować na podstawie projektu wykonawczego.

UWAGA:

W przypadku zastania w poziomie posadowienia lub poniżej gruntów nasypowych lub gruntu o niższych parametrach nośności niż założone w projekcie, należy dokonać wymiany gruntu zgodnie z częścią opisową projektu.

Beton C20/25 (B25)
Stal A-III 34GS (#)
Stal A-I St3S-b (ø)



PRZEDSIĘBIORSTWO USŁUGOWO-INWESTYCYJNE
"INWEST" Sp. z o.o.
82-500 Kwidzyn, ul. Warszawska 16
tel./fax: (0-55) 279-42-37, e-mail: inwest@pui-inwest.pl

Inwestor: Zakład Utylizacji Odpadów Sp. z o.o.
Obiekt: Sortownia odpadów komunalnych wcześniej zebranych selektywnie
Adres: 82-500 Kwidzyn, Gilwa Mała

Skala: 1:200

Branża: konstrukcja

Nazwa rysunku: RZUT FUNDAMENTÓW

Projektował: mgr inż. Krzysztof Kardzis
upr. nr LBS/0080/POOK/08

Podpis:
Data: 11-2016

Sprawił: mgr inż. Karol Korociński
upr. nr 31/EL/76

Podpis:
Data: 11-2016

Nr rys.:

K-1