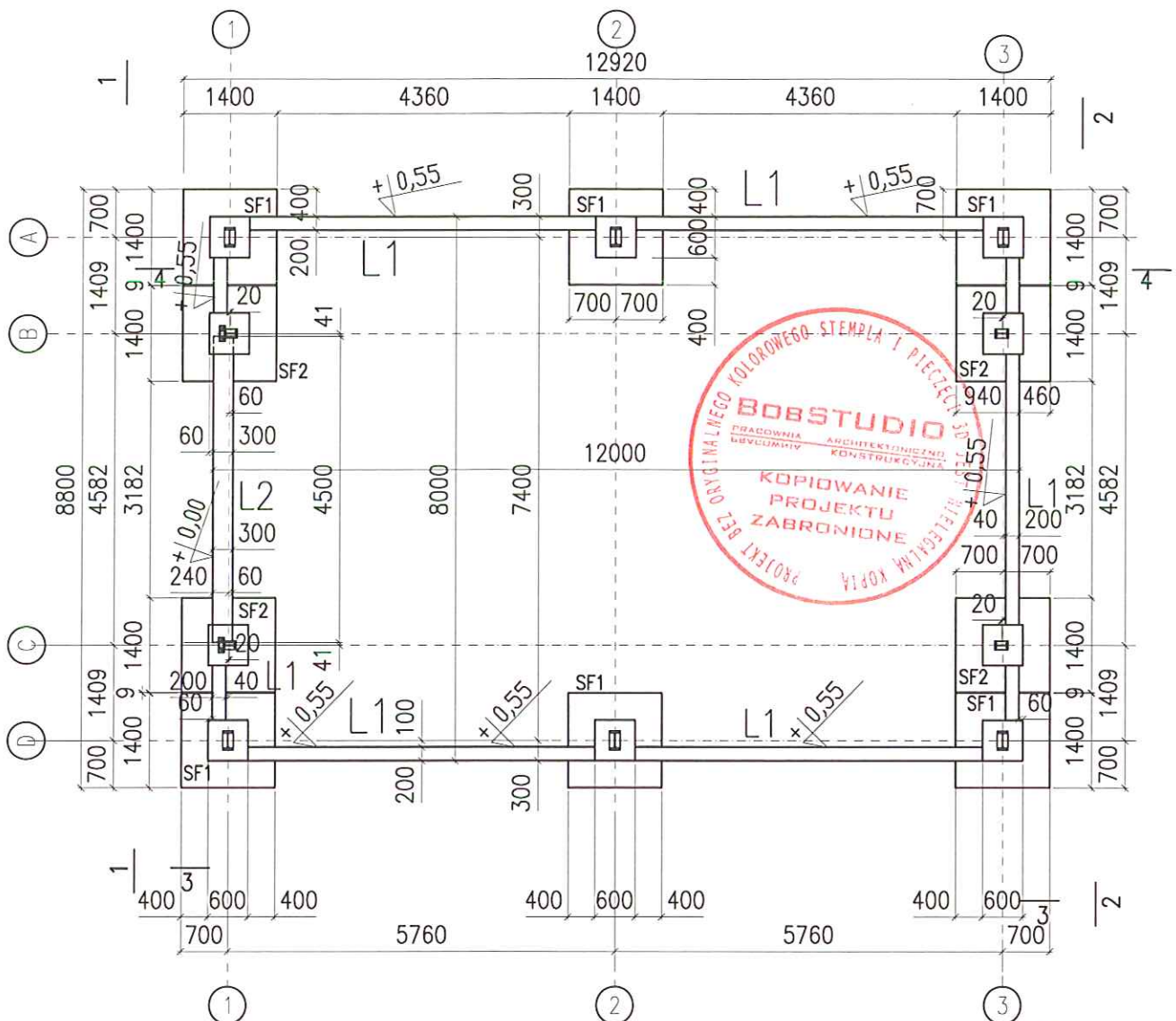


PLAN FUNDAMENTÓW



inż. Jerzy Zajic
Upewnienia Nr 184/65
z § 5 ust. 1, pkt 1. i 2.
700 Przemysł ul. Ostrowska 11
016 670 00 22 kom. 625 335 292

BETON B25

STAL A-IIIN /RB 500/- zbrojenie główne
STAL A-I/St3S/ - pręty rozdzielcze i strzemiona

Cnom=5cm - od spodu fundamentów

Cnom=5cm - od góry fundamentów

UWAGI:

1. Posadowienie fundamentów na podkładzie z betonu B-10.
W wypadku uplastycznienia gruntów gliniastych, natrafieniu na grunty nienośne, należy te grunty usunąć i zastąpić betonem podkładowym B-10.
2. W wypadku naruszenia gruntu pod fundamentami w wyniku robót ziemnych lub prowadzenia instalacji należy go zastąpić betonem podkładowym B-10.
3. Wykop zabezpieczyć przed zalaniem przez wody opadowe i gruntowe.
4. W przypadku występowania gruntów ornych i nasypów należy wykonać wymianę gruntów na podsypkę żwirowo piaskową o zagęszczeniu $I_d = 0,80$.
5. Podczas betonowania osadzić kotwy i startery
6. Otulenie fundamentów do krawędzi pręta 50 mm



BobSTUDIO Pracownia Architektoniczno-Konstrukcyjna
31-413 Kraków, ul. Wileńska 7E/9
tel. (fax) 12 358 15 63
e-mail: biuro@bobstudio.eu

PRACOWNIA ARCHYTEKTONICZNO-KONSTRUKCYJNA

Temat:

BUDYNEK HALI "HK 8/12"

Adres inwestycji:

GMINA SIENIAWA

Inwestor:

ul Rynek 1, 37-530 Sienawa
pow. przeworski, woj. podkarpackie
NIP 794-18-85-101 REGON 65090571
tel/fax (16) 822-73-01

Treść rysunku:

PLAN FUNDAMENTÓW

Autor projektu:

mgr inż.
Wojciech Malec
PDK/0170/POOK/09

Podpis:

Data:

06.2017

Projektant adaptujący:

Podpis:

Data:

Branża:

KONSTRUKCJA

Skala:

1:100

Nr rysunku:

K1