




LEGENDA:

-  - żelbetowa ściana fundamentowa
-  - słupy/trzpień żelbetowe
-  - startery elementów żelbetowych

UWAGI:

1. Beton C25/30 W8. Beton podkładowy C12/15. gr. 10cm.
2. Stal A-IIIIN (B500SP), $f_{yk}=500$ MPa, klasa ciągliw. min. B.
3. Klasy ekspozycji i otuliny:
fundamenty $C_{nom}=5,0$ cm
ściany/ trzpienie $C_{nom}=3,0$ cm.
4. Lokalizację i wymiary otworów należy sprawdzić z architekturą i projektami instalacji.
5. Rysunek rozpatrywać łącznie z rysunkami branżowymi.

TEMAT:

**PROJEKT BUDYNKU SIEDZIBY MIEJSKO-GMINNEGO
OŚRODKA POMOCY SPOŁECZNEJ W SKĘPEM
UL. DWORCOWA, 87-630 SKĘPE
DZIAŁKI O NR EW. 154/2, 155/1**

INWESTOR:
MIASTO I GMINA SKĘPE
UL. KOŚCIELNA 2, 87-630 SKĘPE

FAZA:
PROJEKT
TECHNICZNO
WYKONAWCZY

TYTUŁ RYSUNKU:
RZUT FUNDAMENTÓW

SKALA:
1:100

PROJEKTANT:
mgr inż. Jerzy Przybojewski nr upr. POM/0014/PBKb/18,
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. Hubert Lach nr upr. POM/0203/PBKb/18,
bez ograniczeń w specjalności konstrukcyjno-budowlanej

| | | | | | |
|-------|---------|---------|-------------|------------|-----|
| DATA: | 2021.04 | BRANŻA: | KONSTRUKCJA | rys. nr | K-1 |
|-------|---------|---------|-------------|------------|-----|