

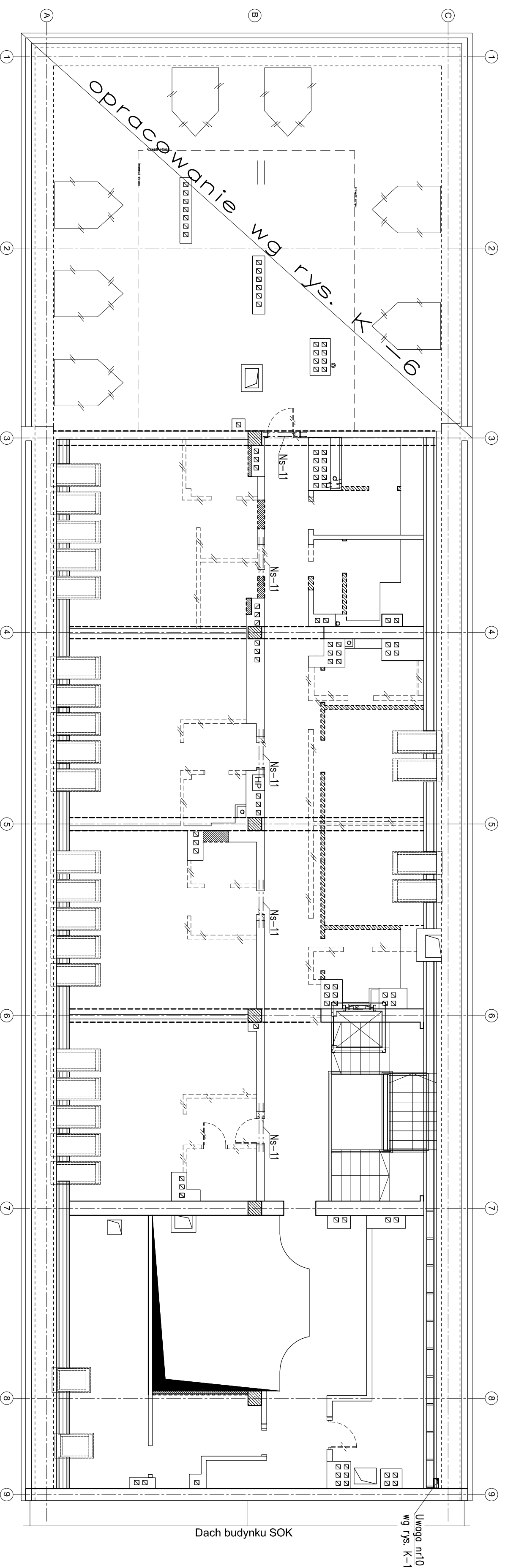
Uwagi:

1. Rysunek rozpatrywać łącznie z pozostałymi rysunkami, opisem technicznym konstrukcji oraz projektem architektonicznym.
2. Poziomy nadproże wg projektu architektury.
3. Konstrukcja szypu windy wg producenta szypu windy.
4. Zabezpieczenie stali kształtowej wg opisu technicznego konstrukcji.
5. Dokładne usytuowanie nowoprojektowanych ścian działowych oraz wyburzenia ścian działowych istniejących zostało pokazane na projekcie architektonicznym.
6. Wszystkie pęknięcia ścian należy naprawić metodą zszycia murów wg technologii np. "HELIFIX".

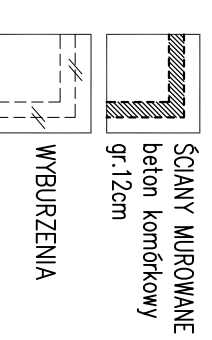
Elementy konstrukcji:

Nadproża stalowe:
Nadproże Ns-11 2xL50x50x4 szt.5

Stal kształtowa St3S
Elektroda ER 1.46



RZUT III PIĘTRA



PROJEKT:
plan3D ADRIAN BOGUTCZAK
90-562 Łódź, ul. Łódzka 3/5, tel/fax 42 292 06 00
www.plan3d.com.pl biuro@plan3d.com.pl

TEMAT:
OPRACOWANIE DOKUMENTACJI TECHNICZNEJ PRZEBUDOWY BIEGOGO HOTELU SWIĄSŁCZYZNA* NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ I ŁAZIENKI PRZELICZEGO BUDYNKU SOK I PROJEKT BUDYNKU TOALET PUBLICZNYCH.

TOM I
PRZEBUDOWA BIEGOGO HOTELU SWIĄSŁCZYZNA* NA CELE ADMINISTRACJI PUBLICZNEJ SAMORZĄDOWEJ

INWESTOR:
MIASTO SUWAKI
UL. MICKIEWICZA 1, 16-400 SUWAKI

ADRES:
16-400 SUWAKI, UL. TONIEWICZA 71
11030/3, 11032/3, 11032/4, 11033/1, 11034/1, 11035/1, 11036/1, 11037/1, 11041/8, 11041/9, 11041/11, 11041/12, 12378, 12379

PROJEKTANT:
mgr inż. PAWEŁ KIMACZYŃSKI
upr. bud. nr. 180/99/WZ

SPRAWDZAJĄCY:
mgr inż. ROMUALD CHOMICZEWSKI
upr. bud. nr 413/73/Lw

STADIUM:
Projekt budowlany

RSUNEK:
3-go piętro

BRANŻA: KONSTRUKCJA

SKALA: 1:100

NR RYSUNKU: K-5

DATA: maj 2013