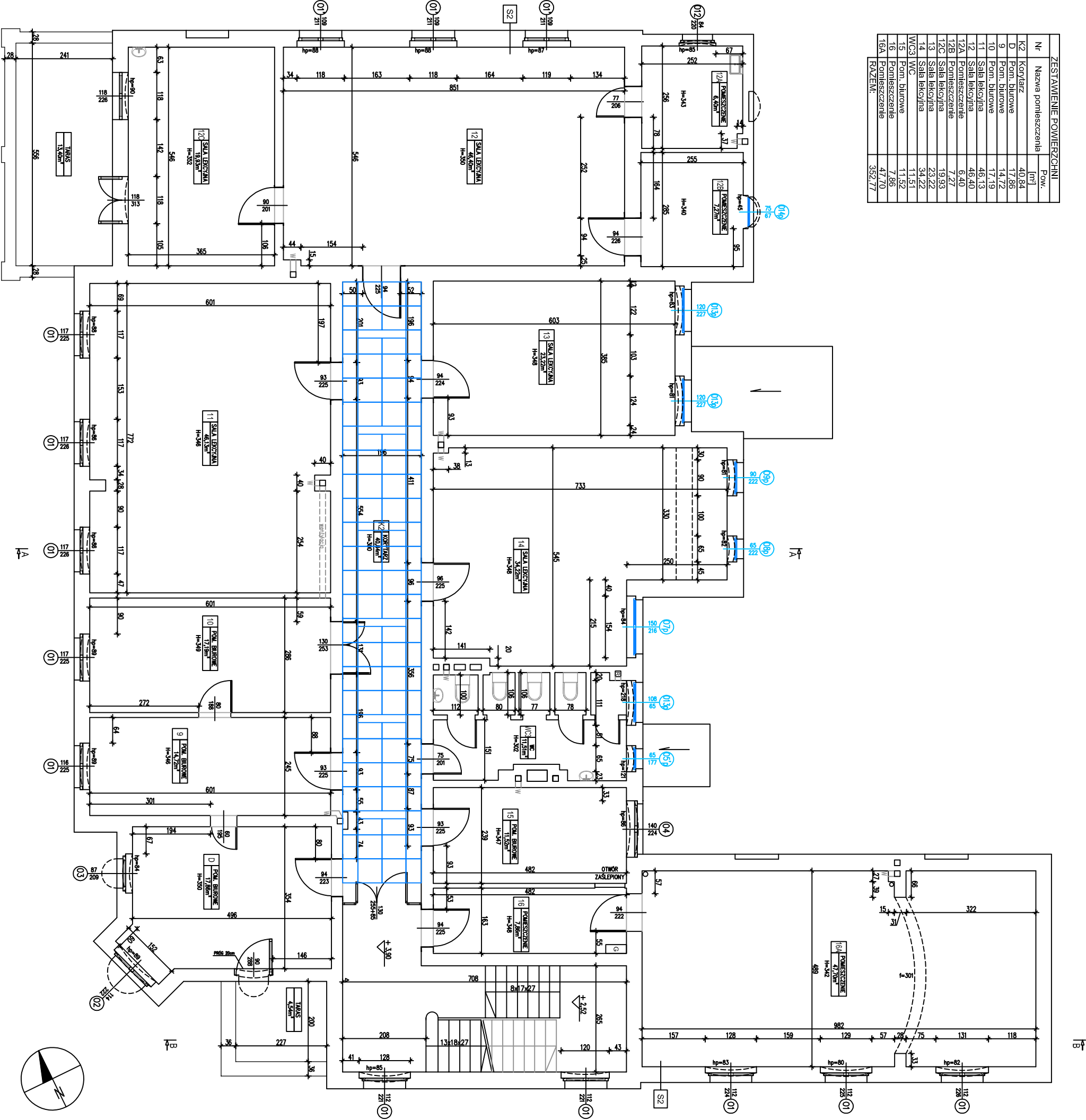


PROJEKTOWANY
RZUT I PIĘTRA
- RZUT SUFITÓW

- LEGENDA
- elementy projektowane
 - sufit podwieszany modułowy

ZESTAWIENIE POWIERZCHNI		
Nr	Nazwa pomieszczenia	Pow. [m²]
K2	Korridor	40,84
D	Pom. biurowe	17,86
9	Pom. biurowe	14,72
10	Pom. biurowe	17,19
11	Sala lekcyjna	46,13
12	Sala lekcyjna	46,40
12A	Pomieszczenie	6,40
12B	Pomieszczenie	7,27
12C	Sala lekcyjna	19,93
13	Sala lekcyjna	23,22
14	Sala lekcyjna	34,22
WC3	WC	11,51
15	Pom. biurowe	11,52
16	Pomieszczenie	7,86
16A	Pomieszczenie	47,70
RAZEM:		352,77



JEDNOSTKA PROJEKTOWA

KREMER GRAF
mgr inż. Sebastian Kremer
Al. GEN. HALLERA 14
80-041 ODANÓW
www.kremergraf.com.pl
tel/fax: 56-341-80-90

INWESTOR

GINA SÓLEC KUJAWSKI
ul. 23 Stycznia 7
86-050 SÓLEC KUJAWSKI

OBIEKT

Budynek szkoły w Solcu Kujawskim
ul. 23 Stycznia 13
86-050 Solc Kujawski

NAZWA INWESTYCJI

Remont polegający na termomodernizacji
budynku użyteczności publicznej w Solcu Kujawskim
przy ul. 23 Stycznia 13

LOKALIZACJA

ul. 23 Stycznia 13
Solc Kujawski 86-050
dz. nr 717/3

TYTUŁ RYSUNKU

PROJEKTOWANY RZUT I PIĘTRA
- RZUT SUFITÓW

BRANŻA

ARCHITEKTURA

FINANCJA NR UPRAWNIENI
PROJEKT BUDOWLANO-
WYKONAWCZY

projektował mgr inż. arch. Klaudia Filipiak

sprawdził mgr inż. arch. Magdalena Szymońska

NR RYSUNKU 07/POOKK/IV/2014

159/POOKK/IV/2016

A-10

ARKUSZ: A3

SKALA: 1:100

DATA: 2016-12