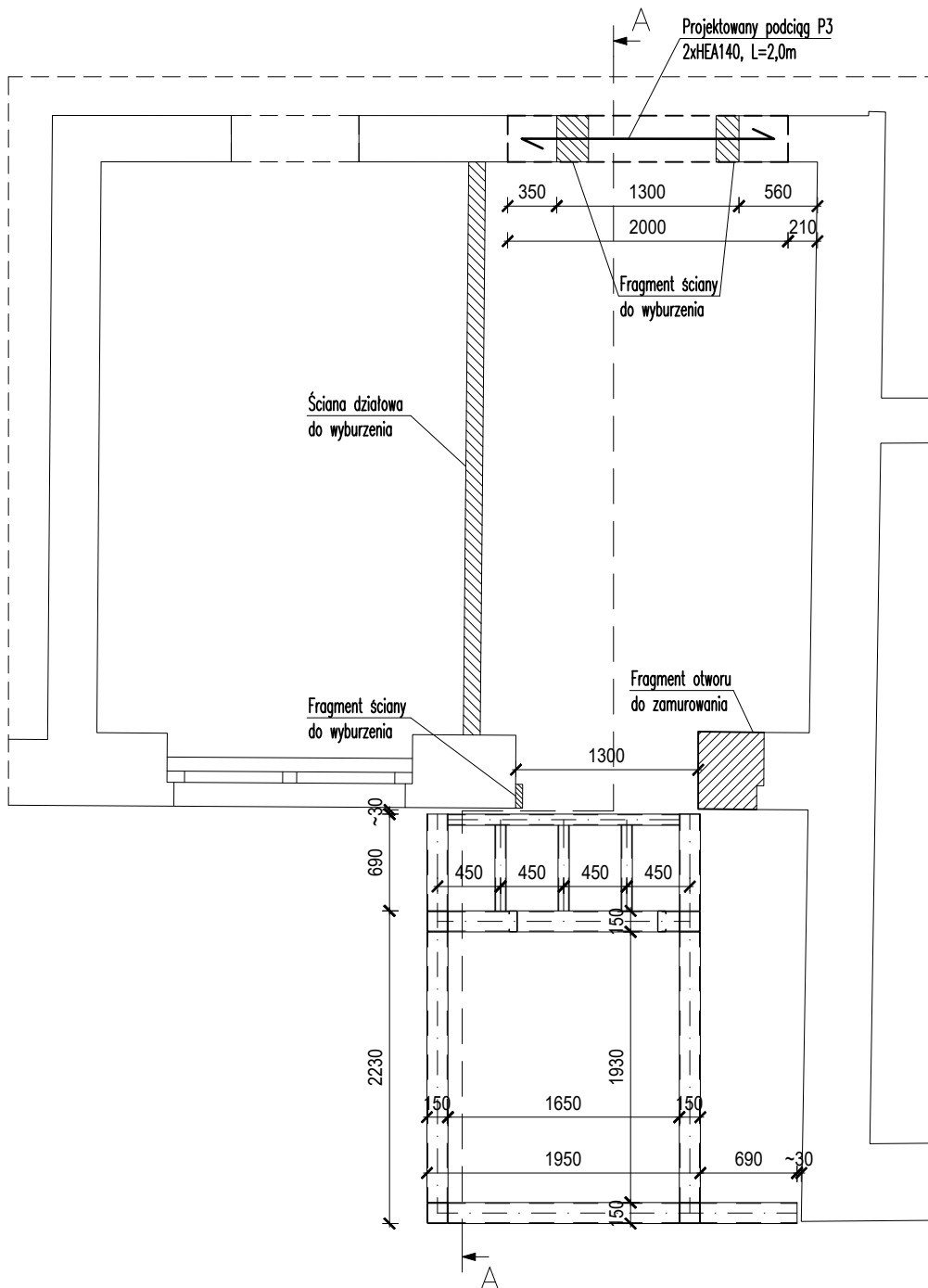


RZUT I PIĘTRA

skala 1:50



MATERIAŁ:

BETON C25/30 (B30)
PODBETON C16/20 (B20)
STAL ZBROJENIOWA C (B500SP)
SIATKA Q335-STAL B500A
STAL S235JR-KONSTRUKCJA GŁÓWNA
STAL S355JO-KOTWY, STEŻENIA
PODLEWKA CERESIT CX15

UWAGI:

1. Prace rozbiórkowo-montażowe należy prowadzić od najniższej kondygnacji do najwyższej.
2. Miejsce wykonywania prac rozbiórkowych należy odpowiednio zabezpieczyć (podstemplować).
3. W pierwszej kolejności należy zdemontować istniejącą stolarkę drzwiową w danym fragmencie ściany oraz usunąć istniejące nadproże drzwiowe używając lekkiego sprzętu rozbiórkowego.

UWAGI:

1. Wszystkie rysunki należy rozpatrywać łącznie.
2. Wszystkie wymiary podawane są w milimetrach.
3. Obowiązkiem wykonawcy jest sprawdzenie wymiaru w naturze. W przypadku jakiegokolwiek zmiany lub różnicy zauważonej między projektem a stanem faktycznym, wykonawca zobowiązany jest poinformować kierownika budowy oraz biuro projektowe.
4. W sprawach nieokreślonych dokumentacją obowiązującą:
 - warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlano-montażowych (wg Minist.Bud. i Instytutu Techniki Budowlanej)
 - normy Polskiego Komitetu Normalizacji (P.K.N.)
 - instrukcje, wytyczne i warunki techniczne producentów i dostawców materiałów budowlano-instalacyjnych.
5. Przed przystąpieniem do wykonywania zbrojenia należy sprawdzić wymiary w naturze (na budowie).
6. Długość zakładów prętów min. 90cm

K2

rys. nr

skala 1:50

arkusz A4

stadium:
**PROJEKT
TECHNICZNY**
branża:
KONSTRUKCJA

data 09-2022

RZUT I PIĘTRA

Przebudowa i rozbudowa budynku Urzędu Gminy Mięścisko

dz. nr 332/1, 332/4, 334, obręb 0008, Mięścisko

Urząd Gminy w Mięścisku
Pl. Powstańców Wlkp. 13, 62-290 Mięścisko



1050 PRACOWNIA ARCHITEKTURY
Adres: ul. Limanowskiego 25a/8
60-744 Poznań

mgr inż. Wojciech Kwitowski nr upr. WKP/0218/POOK/14
mgr inż. Katarzyna Gospodarowicz

sprawdzający:
mgr inż. Mariusz Jankowski upr. WKP/0263/PWOK/18