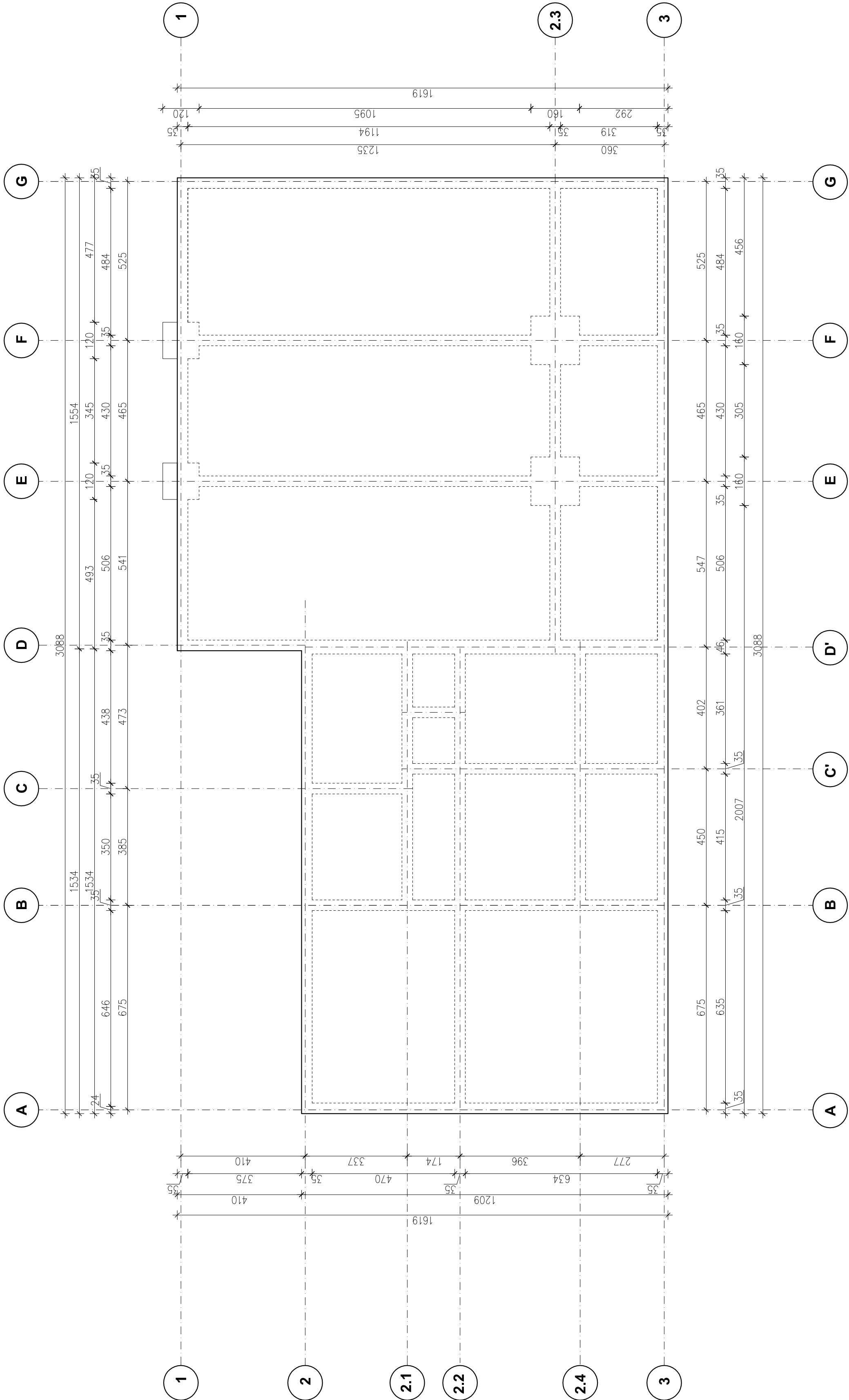


# RZUT PŁYTY FUNDAMENTOWEJ



PROJEKT BUDYNKU STRAŻNICY WRAZ Z NIEZBEDNĄ INFRASTRUKTURĄ TECHNICZNĄ  
ZLOKALIZOWANEGO PRZY ULICY STRAŻACKIEJ W SOLARNI  
W RAMACH ZADANIA:

**BUDOWA STRAŻNICY Z ZAPLECZEM SOCJALNYM I SALĄ ŚWIECICOWĄ  
WRAZ Z WYPOSAŻENIEM DLA MIESZKAŃCÓW SOLARNI**

Tytuł:

**RZUT FUNDAMENTÓW**

18.04.2021

Specjalność:	Imię i nazwisko:	Nr uprawnień:	Podpis:
Projektant:	mgr inż. Mariusz CZYŻEŻEK	138494 (SK-605142001)	
Opracował:			
Sprawdził:			
konstrukcja:	mgr inż. Wojciech CZYŻEŻEK	SE-684100-WK-5019	

Firma  
Budowlano-Konsultingowa  
P.B.P.H. ML-BUD s.c.  
44-100 Gliwice  
ul. Łużycka 16

Rysunek wykonany w legitymnej wersji programu AUTODESK AUTOCAD 2002 LT. Serial No.: 700-50636234

PRAWA AUTORSKIE ZASTRZEŻONE - POWIELANIE I UDOSTĘPNIANIE BEZ ZGODY AUTORÓW ZABRONIONE

## UWAGI:

- Wymiary dopasować na budowie
- Wykonać zgodnie z projektem wykonawczym
- Płyta fundamentowa o gr. 18cm i 26cm pod ścianami
- Klasa betonu C25/30.
- Klasa stali: A-IIIIN (RB500W)
- Fundament zazbroić górą i dołem za pomocą siatki zbrojeniowej Ø12 o oczkach 150 x 150 mm