

Architectural floor plan of a building, showing a large hall (SALA ZAJĘĆ) and a smaller room (5/P.2). The plan includes dimensions, room labels, and a section line P1-P2. The hall is furnished with several round tables and chairs. The smaller room contains a sink and a toilet. The plan is oriented with North at the top.

Room labels and dimensions:

- 5/P.2 | SALA ZAJĘĆ
- 62,70m² | wykł.abiektowa
- PODCIĄG P1
- NADPROŻE N1
- hp=0
- 180
- 220
- 600
- 1840
- 150
- 404
- 2140
- 2140
- 280

ODCIĄG PT /skala 1:20/

2140

300

2400

A

B

Poziom płyty podporowej wyznaczyć w odległości 300 mm od spodu stropu

Stup otynkować tynkiem mineralnym na siatce grubość tynku 20mm

Poziom górny podlewki cementowej wyznaczyć w odległości 2400 mm (w pionie) od górnej płaszczyzny blachy podporowej

Technical drawing of a mechanical part, likely a bracket or support, showing a side view with dimensions. The part has a rectangular base with a vertical flange on the right. A horizontal dimension of 122 is indicated at the bottom right.

Nr arch.	19/2021
Data:	MARZEC 2022
Rys.nr:	K-1
Skala:	1:100 / 1:20 / 1:5

NAZWA OBIEKTU BUDOWLANEGO	PRZEBUDOWA POMIESZCZEŃ W PRZYZIEMIU S.P. 2 W WIŚLE NA ODDZIAŁ PRZEDSZKOLNY
FAZA	PROJEKT TECHNICZNY KONSTRUKCJI
TYTUŁ RYSUNKU	PROJEKTOWANE ELEMENTY KONSTRUKCYJNE
PROJEKTANT	mgr inż. Leonard Drożdż, upr.bud.nr 1359/61 , specjalność: projektowanie konstrukcji bez ograniczeń
OPRACOWAŁ	inż. Maciej Michalik, upr. bud. nr 639/02

**RYSUNKI ZWYMIAROWANO W MILIMETRACH [mm]
SZCZEGÓŁY WYKONANIA W OPISIE TECHNICZNYM**