

Architectural drawing of a building foundation plan (Plan 1:0). The drawing shows a rectangular structure with various foundation elements labeled L-1, L-2, L-3, F-1, F-1a, and F-1b. The drawing includes dimensions, material specifications, and a note about reinforcement. A detail view 'detail 1' is shown at the bottom right.

Dimensions and Layout:

- Overall width: 1643 cm (divided into 350.5, 350, 350, 350, 350.5).
- Overall height: 1265 cm (divided into 396, 738, 360, 203, 360, 621, 346.5, 164).
- Internal dimensions: 282, 315, 315, 276, 457, 315, 276, 315, 276.

Foundation Elements and Specifications:

- L-1:** B=60cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.
- L-2:** B=60cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.
- L-3:** B=35cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.
- F-1:** 100x120cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.
- F-1a:** 100x120cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.
- F-1b:** 100x114cm, h=40cm, p.pos. = -1.2m.

Notes:

- wypuścić zbrojenie do rdzenia R-1
- istn. fundamenty
- detail 1
- UWAGA *)

- 1. PRZED PRZYSTĄPIENIEM DO ROBÓT FUNDAMENTOWYCH SPRAWDZIĆ POZIOM POSADOWIENIA ISTN. BUDYNKU.**
- 2. POZIOMY POSADOWIENIA ISTN. I PROJEKTOWANYCH FUNDAMENTÓW POWINNY BYĆ WYRÓWNANE POPRZECZ:**
 - PODBICIE BETONEM KLASY C20/25 ISTN. FUNDAMENTÓW W PRZYPADKU ICH POSADOWIENIA POWYŻEJ PROJEKTOWANYCH (MIN. 1m PONIŻEJ TERENU)**
 - OBNIŻYĆ POZIOM POSADOW. PROJEKT. FUNDAMENTÓW W PRZYPADKU POSADOWIENIA POWYŻEJ ISTN.**

$\pm 0,00 = 214,84 \text{ m n.p.m.}$

BETON: C25/30
klasa ekspozycji: XC2
STAL ZBR.: A-IIIN B500SP
OTULINA: c_{nom} 5cm

TEMAT:	PRZEBUDOWA I ROZBUDOWA BUDYNKU GMINNEGO OŚRODKA KULTURY (kat. IX)	
ADRES INWEST.:	Wiśniowa Góra, ul. Tuszyńska 64, dz. nr 256/3, obręb 09	
RODZAJ OPRAC.:	PROJEKT TECHNICZNY	
BRANŻA:	KONSTRUKCJA	
PROJEKTANT KONSTRUKCJI:	mgr inż. Anna Zamiatnin upr. nr 314/90 WŁ	
SPRAWDZAJĄCY:	mgr inż. Ewa Widawska-Lefik upr. nr 147/85 WŁ	
WSPÓŁPRACA:	mgr inż. Katarzyna Salamacha	
TYTUŁ RYS. :	SCHEMAT FUNDAMENTÓW	
SKALA: 1:100	DATA: 04.2023	NR RYS: K1