

LEGENDA:

Architectural drawing of a wooden roof structure (dach) showing the layout of rafters, beams, and planks. The drawing includes dimensions for various components and their spacing.

Key elements and dimensions:

- Rafters (porecz):** 10x10 cm, L=114 cm
- Beams (belka):** 20x20 cm, L=552 cm
- Planks (łaty):** 6x12 cm (1/2 fl 10 cm)
- Struts (zastrzał):** 10x10 cm, L=65 cm
- Central Ridge Beam (belka podwrotna):** 20x21 cm, L=420 cm
- Foundation (Fundament żelbetowy):** h=180 cm, s=300 cm, g=30 cm
- Roof Pitch:** 7/33
- Levels:** +8.00, +5.50, +1.00, +0.25, -0.10, -0.20, ± 0.00

Projektant: mgr inż. PIOTR NOWAK upr.ABIT-II=71.31=30/O1 spec.konstr.=budowlana					
Jednostka projektowa		"PROJ.=BUD. P.N.Y." ul.Żelazna 140 Gniezno ul.gen.W.Sikorskiego 18		Data 06.2020	Skala 1:25
Inwestor: Urząd Miasta Inowrocław, ul. Przemysłowa F.Raszeville'a 36, 88-100 Inowrocław, .		1.WYMIANA ŁĄT 2.WYMIANA PODWALIN BELKOWYCH			
Odbiór: Łeznie Solankowie w Inowrocławu ul. Bożonarodzeniowa dz.nr. 15/2,18,16/2,17/2,12/4		Branża BUDOWLANA		Numer rysunku O.3	Wydanie 01
				Arkusz 01	