

Technical cross-section diagram of a roof assembly with a glass skylight. The diagram shows the roof structure, insulation, and the skylight frame with various dimensions and material specifications in Polish.


**Dimensions (mm):**

- Roof width: 153
- Skylight width: 240
- Skylight height: 112
- Roof slope height: 54
- Roof slope width: 121
- Roof slope thickness: 18
- Roof slope height (total): 182
- Roof slope width (total): 171
- Roof slope thickness (total): 40
- Roof slope width (inner): 81
- Roof slope thickness (inner): 50
- Roof slope height (inner): 52

**Material Specifications (Polish):**

- wełna mineralna gr 15 cm (mineral wool gr 15 cm)
- okowej/attyki (skylight/attic)
- szklanego (glass)
- uszczelniający gr 5mm (sealing gr 5mm)
- an-cynk (an-zinc)
- uszczelniające (sealing)
- wełna (wool)
- wełna (wool)



ROZBUDOWA, NADBUDOWA I ADAPTACJA ZESPOŁU SZKOLNO PRZEDSZKOLNEGO			
LOKALIZACJA	Żywiec Moszczanica, ul.Moszczanicka, działki nr 1446/1, 1445, 1444/2	DATA OPRAC.	NR PROJEKTU
INWESTOR	Miasto Żywiec, 34-300 Żywiec, ul.Rynek 2	II.2019	388
<b>ARCHIGRAM</b>	PRACOWNIA ARCHITEKTONICZNA, Tresna, ul.Leśna 3, www.archigram.pl	SKALA	NR RYS
PROJEKTANT	mgr inż arch Ryszard Głowacki upr.proj.bud. 296/94/BB	1:5	20.0
SPRAWDZAJĄCY	mgr inż arch Edyta Głowacka upr.proj.bud.57/03/SLOKK/II	 PODPISY	
RYSUNEK	DETALE 04, 05		