

\$Z1	SCIANA ZEWNĘTRZNA (szalówka)
	U=0,156[W/m ² K] od wewn. aż:
	plyta GK-F 12,5mm
	plyta OSB-3 gr. 12mm
	folia paroizolacyjna gr. min. 0,1mm
	szkielet drew. pionowy 4,5 x 14cm +
	wężna min. A50,030W/mmk 12cm
	plyta OSB-3 gr. 12mm
	z otworami Ø 20mm co 25 cm.
	łata drewniana pionowa 5x8cm+
	wężna min. A50,030W/mmk 8cm
	folia wialto- paroizopieczszalnia
	(powyżej 1300 g/m ² /24 h).
	listwa drew. pionowo 4x2cm
	deska elewacyjna pòł bal (pozio) 6x

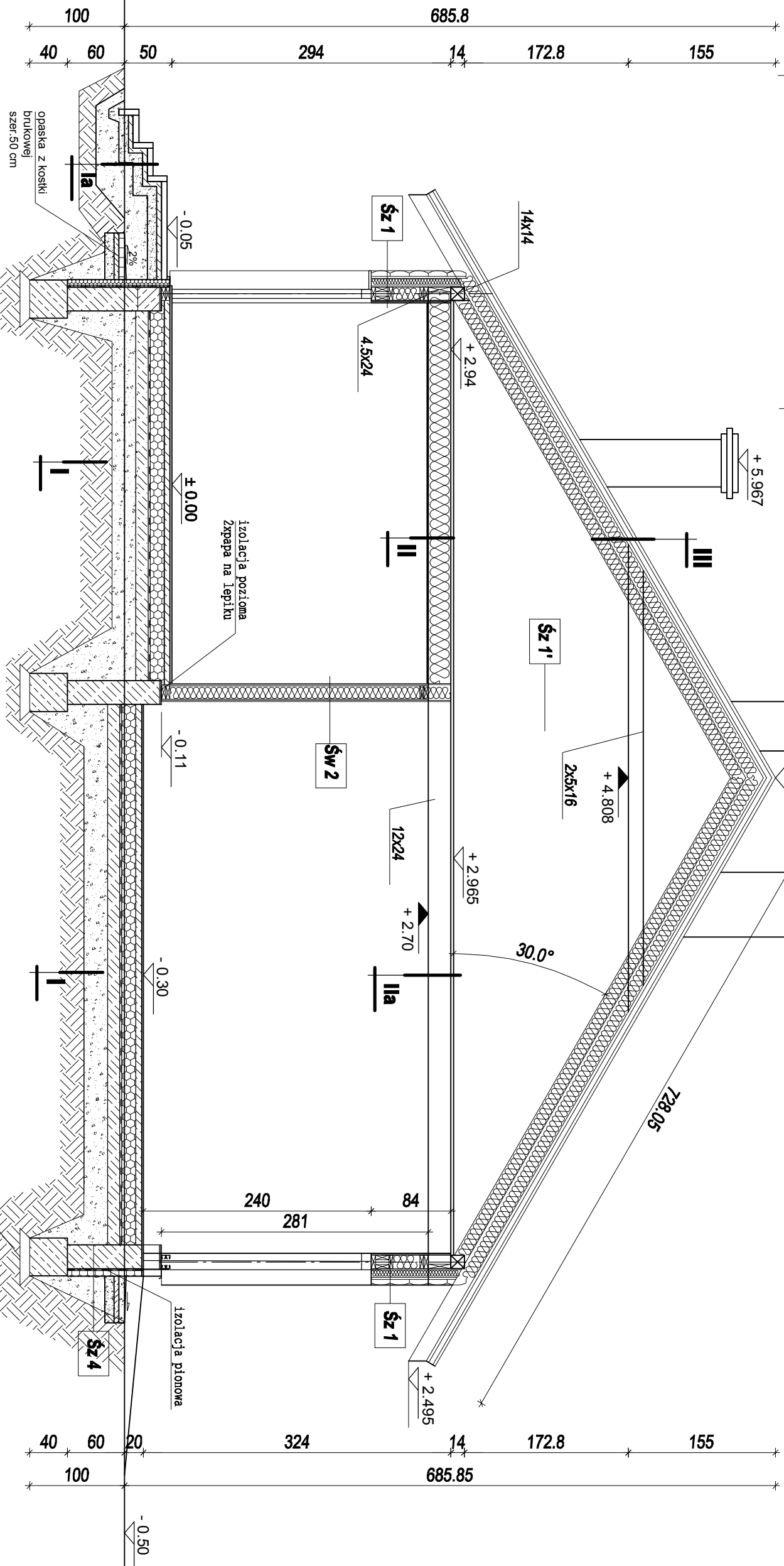
<p>SCIANNA ZEWNĘTRZNA (szalówka)</p> <p>U=0,1561W/m²K] od wewn. atłrz:</p> <p>plyta OSB-3 gr. 12mm</p> <p>folia parozizolacyjna gr. min. 0,1mm</p> <p>szkielet drew. pionowy 4,5 x 14cm +</p> <p>wełna min. $\Lambda_{50,039}$W/mK 12cm</p> <p>plyta OSB-3 gr.12mm</p> <p>z otworami Ø 20mm co 25 cm.</p> <p>tata drewniana pionowo 5x8cm+</p> <p>wełna min. $\Lambda_{50,039}$W/mK 8cm</p> <p>folia wiatro- paropizpuszczalna</p> <p>(powżej 1300 g/m²24 h),</p> <p>listwa drew. pionowo 4x2cm</p> <p>deska elewacyjna pó 1bali (poziomo) 6-</p>
--

ŚW2	ŚCIANA WEWNĘTRZNA (NOŚNA)
	plyta GK-F 12,5mm
	Płyta OSB-3 12 mm
	folia parozizolacyjna gr. min.0,1mm
	ruszt drew. pionowy (4,5 x 14cm) + 12cm
	wetna min. $\lambda_{s,0.039}$ /m ² K
	folia parozizolacyjna gr. min.0,1mm
	plyta OSB-3 12mm
	plyta GK-F 12,5mm

ŚCIANA WEWNĘTRZNA (DZIAŁOWA)	
plyta GK-F	12,5mm
Pluta OSB-3	12 mm
folia paroizolacyjna gr. min.0,1mm	
ruszt drew. pionowy (4,5 x 8cm) +	
włenna min. 15 0,039/W/mK	8cm
folia paroizolacyjna gr. min.0,1mm	
Pluta OSB-3	12mm
plyta GK-F	12,5mm

PRZEKRÓJ A-A

skala 1:50



gres	2 cm
posadzka betonowa	6 cm
stropian EPS150	15 cm
folia hydroizol.	2x 0,2mm
Chudy beton B10	12m
podsyпка piaskowa min. 25 cm	
zagęszczona warstwian	
grunt rodzimy (po zdjęciu humusu)	

plyta OSB	25mm
belki stropowe	12x24cm
wielna min. $\lambda \leq 0,039$ W/mK	22cm
folia paroizol.	
iaty	50x30mm
plyta GK-F	12,5mm

plyta OSB	25mm
belki stropowe	12x24cm

blacha dachówko-podpna

ruszt - laty	5x5 cm
wehna min $\lambda \leq 0,039$ W/mK	15cm
folia paroizolacyjna	

koszka bruk.	6 cm
podsyпка cementowo-пiaskowa	5 cm
podsyпка piaskowa	min. 10 cm
pospółka	24cm
grunt rodzimy	

Informacja Przebiegownia		Ustępny Przebiegowny i Należny Świadomy Przebiegowny 06-100, ul. Należnego 57 16. 06.2017 20.23. 06.2017	
SKŁA	OBIEKT	PROJEKT BUDYNKU GOSPODARSTWO-GARAŻOWEGO.	
1.50	ADRES	PULITUSK, ul. Bartozijska 50 dz.nr ewid. 629/11 ob. 29	
TYTUŁ	PRZEKRÓJ A-A		
PROJEKTANT I OPRACOWANIE		mgr inż. BEATA CZUBKOWSKA	
PROJEKTANT	bud. LECH ŚLEPOWROŃSKI		nr 5593/67 Spółdzielnia Inwest. Bud.
		nr.Ob. 9/08 I.14.2. 02949/POC/KO/07 spec. konst. bud.	
		DATA 12.2019	