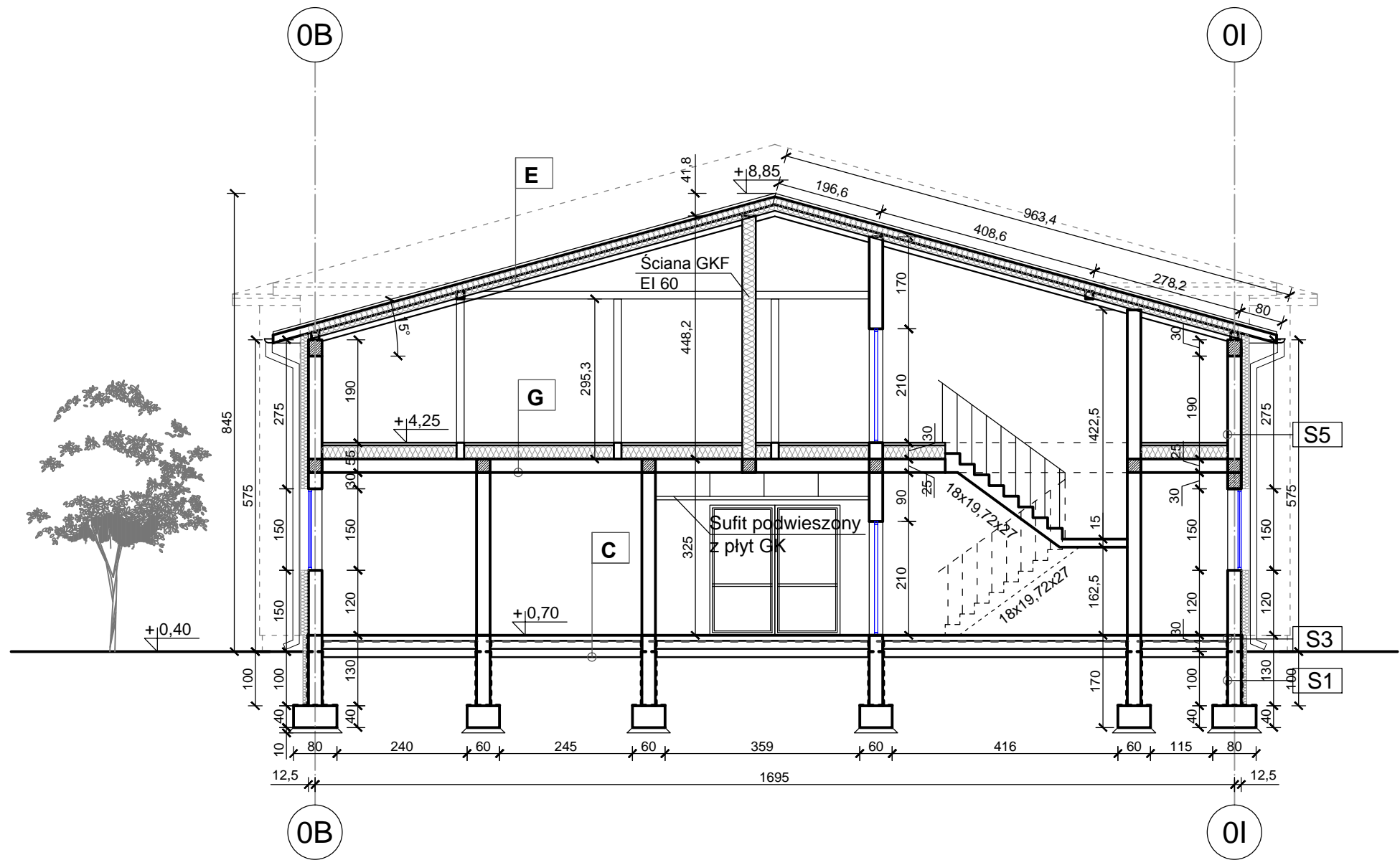


PRZEKRÓJ E-E
SKALA 1:100



A	
blacha	
2x 3x5cm	łaty/kontrłaty
	folia paroprzepuszczalna
7x14cm	krokwie

B	
01,0 cm	terakota
05,0 cm	posadzka betonowa
	folia paroizolacyjna
04,0 cm	wełna mineralna
	=0,04W/mK
24,0 cm	strop Teriva NOVA
	tynek wapienno-cementowy

C	
01,0cm	gres
05,0 cm	posadzka betonowa
	zbrojona drutem Ø6
15,0 cm	styropian (twardy) EPS 200
	=0,031W/mK
	2x papa na lepiku
15,0 cm	beton kl. C20/25
15,0 cm	piasek

E	
	blacha
	folia paroprzepuszczalna
2,5cm	plyta OSB RE15
7x14cm	krokwie
	folia paroizolacyjna
25,0 cm	wełna mineralna
	=0,04W/mK
	folia izolacyjna
	plyta GKF na stelażu
	stalowym o odporności
	ogniowej EI30

G	
5,0 cm	posadzka betonowa
	folia paroizolacyjna
25,0 cm	wełna mineralna
	=0,035W/mK
	folia izolacyjna
25,0 cm	strop Teriva NOVA
	tynek wapienno-cementowy

S1	
30,0cm	bloczki betonowe C-215/0
10,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK


S2	
25,0cm	bloczki betonowe C-215/0
10,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK

S3	
30,0cm	bloczki betonowe C-15/20
10,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK

S4	
25,0cm	bloczki betonowe C-15/20
10,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK

S5	
30,0cm	pustak ceramiczny kl. 15
15,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK
	klejony metodą lekką
	tynek akrylowy na siatce

S6	
25,0cm	pustak ceramiczny kl. 15
15,0cm	styropian ekstrudowany
	=0,031W/mK
	klejony metodą lekką
	tynek akrylowy na siatce



ZUP
SOCHACZEW

Zespół Usług Projektowych

ZESPÓŁ USŁUG PROJEKTOWYCH

adres: ul. 15 SIERPNIA 6

96-500 SOCHACZEW

tel. 46 862 24 57, e-mail: zupkomiluk@wp.pl

TEMAT	PROJEKT BUDOWLANY BUDYNKU OCHOTNICZEJ STRAŻY POŻARNEJ ORAZ ŚWIETLICY W M. KUKŁÓWKA ZARZECZNA, GM. RADZIEJOWICE		
INWESTOR	GMINA RADZIEJOWICE	data:	05. 2020 r.
BRANŻA	ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANA	skala:	1:100
NAZWA RYSUNKU	PRZEKRÓJ E-E	Nr.rys.	
PROJEKTOWAŁ	inż. Maria Korniluk upr.bud.nr 72 / 94, 68 / 88 Sk-ce		
PROJEKTOWAŁ	mgr inż. arch. Tomasz Gajewski upr.bud.nr		
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Agnieszka Korniluk		