

# PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B

## LEGENDA

SZI

SCIANA ZEWNĘTRZNA  
Gr. 15/17cm  
-beton komorowy na zaprawie cementowo-wapniowej g.600kg/m<sup>3</sup>  
A=0,21  
-włena mineralna A=0,033 np. Knauf 033

SZZ

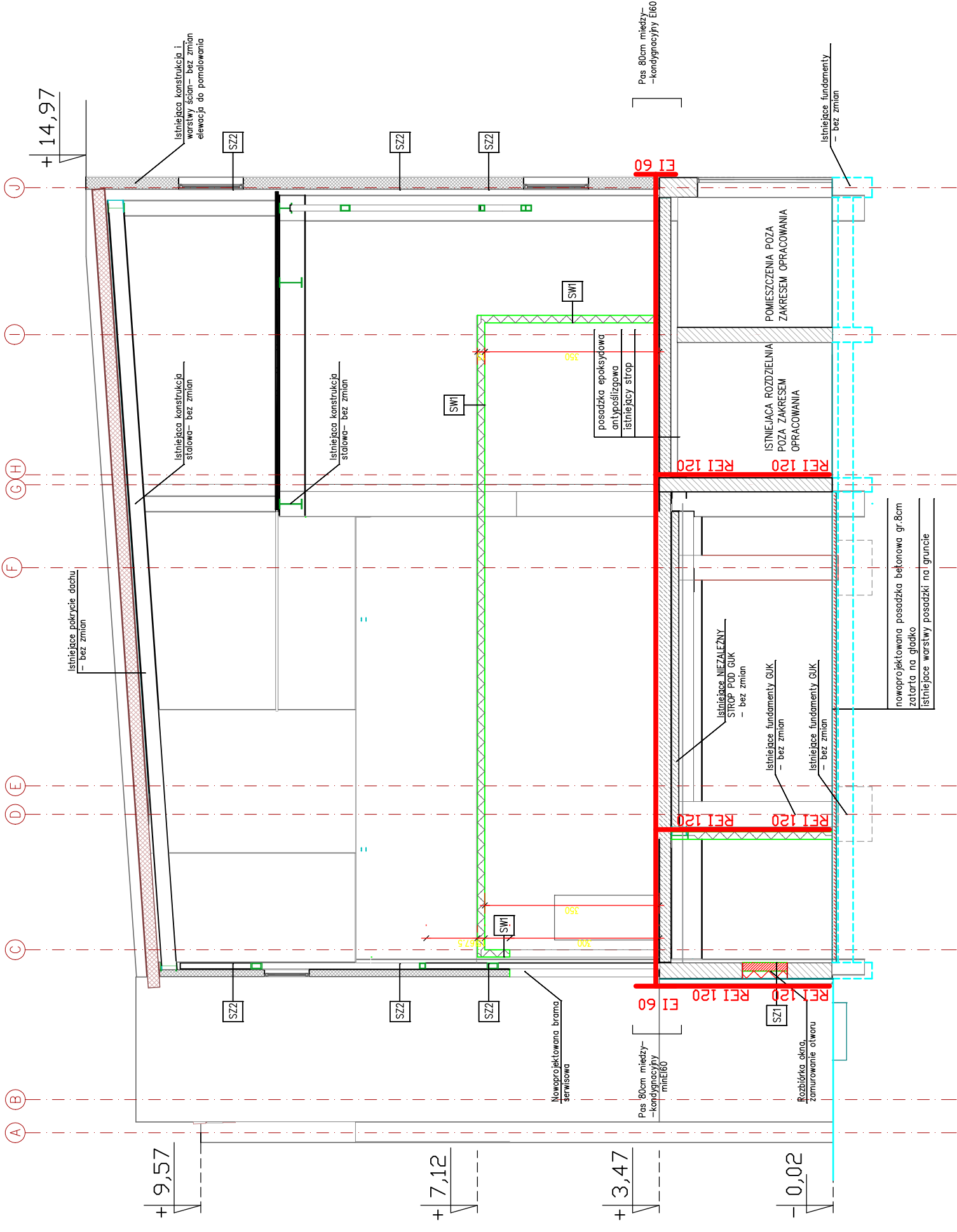
SCIANA ZEWNĘTRZNA-zachowanie istniejącej konstrukcji, wymiana pokrycia z płyt warstwowych gr.15 cm z płyty warstwowej z wełny mineralnej lub materiałów podobnych właściwości akustycznych i NRD ,w części akustycznie chronionej perforowane od strony ostianianej  
A=0,038 WłnaRock UP=0,16 WłnaRock  
Umasz- bez wymagan

SWI

SCIANA WEWNĘTRZNA  
gr.15 cm z płyty warstwowej z wełny mineralnej lub materiałów podobnych właściwości akustycznych i NRD ,w części akustycznie chronionej perforowane od strony ostianianej  
A=0,038 WłnaRock UP=0,16 WłnaRock

SWZ

SCIANA WEWNĘTRZNA  
Gr. 15  
-beton komorowy na zaprawie cementowo-wapniowej g.600kg/m<sup>3</sup>  
A=0,21



Nr. rewizji	Opis rewizji	Data	Autor
<p><b>Riktning Group</b> OPRACOWANIE: Iwona Hidas ul. Liliowa 16 62-025 Kostrzyn NF 665 179 94 15</p> <p><b>Riktning ER</b> renewable for energy ul. Powstańców Wlkp. 29 62-030 Luboń e-mail: office@riksp.eu www.riksp.pl</p>			
INWESTOR:		<p><b>CIEPLŃO</b> JAWOR</p> <p>CIEPLŃO-JAWOR Sp. z o.o., ul. Stanisława Moniuszki 2A, 59-400 Jawor</p>	
Przebudowa budynku dawnej kotłowni węglowej na potrzeby realizacji jednostki kogeneracyjnej w CIEPŁOWNI JAWOR Sp. z o. o.			
DATA	10.05.2023		
LOKALIZACJA	ul. Stanisława Moniuszki 2A 59-400 Jawor		
STADIUM	PROJEKT BUDOWLANY		
BRANZA	ARCHITEKTURA		IA
PROJEKTOWAŁ	IMI I NAZWISKO	NR UPRAWNIEN	
	mgr inż.arch. Katarzyna Szychała-Drozdowska	45/WPOK/2020	
SPRAWDZIŁ	mgr inż. arch. Paweł Kobylanski	219/86/PW	
OPRACOWAŁ	mgr inż. arch. Karolina Gerke		
TRESC RYSUNKU	PRZEKRÓJ POPRZECZNY B-B		
NR RYSUNKU:	PB-A-009		SKALA --- ---
			FORMAT A3