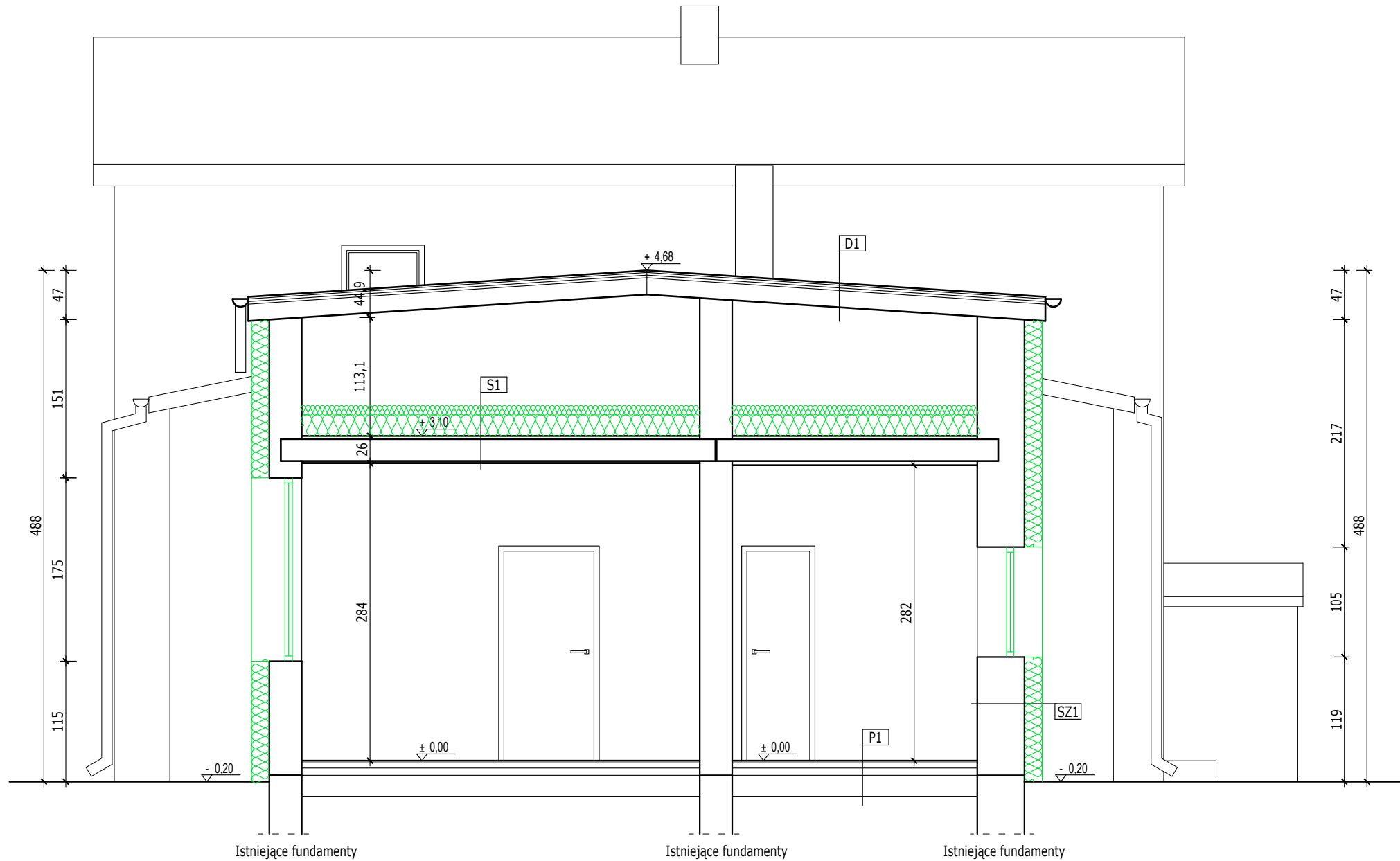


PRZEKRÓJ C-C

Skala 1:50



Legenda:  
— elementy istniejące  
— elementy nowoprojektowane

**P1** Podłoga na gruncie:  
Posadzka ceramiczna 2 cm  
Wylewka betonowa 5 cm  
Chudy beton 7 cm  
Piasek 20 cm

**SZ1** Ściana zewnętrzna:  
Tynk cienkowarstwowy  
Styropian gr. 17 cm  $\lambda \leq 0,038 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
Tynk cementowo-wapienny 2 cm  
Cegła pełna 12 cm  
Pustka powietrzna 5 cm  
Cegła pełna 25 cm  
Tynk cementowo-wapienny 2 cm

**S1** Strop:  
Wełna mineralna gr. 29 cm  
 $\lambda \leq 0,038 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$   
Deski sosnowe 3 cm  
Belka stropowa/pustka powietrzna 21 cm  
Płyta GK 2 cm

**D1** Dach:  
Papa  
Deskowanie pełne 2,5 cm  
Kontrłaty 5x2,5 cm  
Drewniana konstrukcja dachu / Pustka powietrzna

RENOMO Piotr Piątek piotr.renovo@gmail.com 604-42-72-74		
INWESTOR		
Gmina Kruszwica ul. Nadgoplańska 4 88-150 Kruszwica		
NAZWA INWESTYCJI		
Modernizacja energetyczna budynków mieszkalnych w zabudowie szeregowej zlokalizowanych przy ul. Nadgoplańskiej 9 w Kruszwicy		
PROJEKTOWAŁA		PODPIS
mgr inż. arch. Ewelina Liberacka <small>nr upr. bud. 8/KPOK/2018 do projektowania bez ograniczeń w specjalności architektonicznej</small>		
1:100 SKALA	14/03/2025 DATA	A6 NR RYS.
PRZEKRÓJ C-C		TYTUŁ RYS.